

Summe (DM)	Zuwendungsempfänger	Ort	Thema
178 101	"Berzelius" Stolberg GmbH	Stolberg	Verbundprojekt: Dispersionsgehärtetes Blei
300.000	"InnoRegio" Südthüringen e.V.	Schmalkalden	Erstellung eines InnoRegio-Konzeptes für die Region Südthüringen
978.000	20/10 PERFECT VISION Optische Geräte GmbH	Heidelberg	Verbundprojekt: Femtosekunden-Laser im medizinisch-chirurgischen Einsatz (FLIM) - Teilvorhaben: Refraktive Hornhautchirurgie mit Femtosekunden-Laserpulsen
863.034	2E Rolf Hiller GmbH	Wernau	Verbundprojekt: Automatisierte Fertigungslinie für Heißpräge-MID-Baugruppen (AHMID) - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Kontakteinpresstechnologie und Verfahrenstechnik sowie Untersuchungen zur Automatisierungstechnik
921.719	3RS Systementwicklung DAP Organisationslösungen GmbH & Co. KG	Karlsruhe	Verbundprojekt i proNet: Internetbasiertes Werkzeug zur Unterstützung von Produktionsnetzwerken - Teilprojekt: Produktionsnetzwerkenabler, Adapter und Logistiksystem
662.680	3RS Systementwicklung DAP Organisationslösungen GmbH & Co. KG	Karlsruhe	Verbundprojekt: Produktive Zeitmutzung - Teilvorhaben: Grundlagenentwicklung eines neuartigen, rechnergestützten Zeitwirtschaftssystems in einem Systemhaus für Hard- und Software
625.645 402.604	4D Design-Agentur GmbH 4D Design-Agentur GmbH	Bergisch Gladbach Bergisch Gladbach	Broschine "Daule Berufusubildung "in acht frendsprachigen Fassungen Offentlichteibersberit für das Forum Inde Zoou und Entwicklung vom Fachpublikationen Offentlichteibersberit für das Forum Inde Zoou und Entwicklung vom Fachpublikationen
402.604 242.560	4D Design-Agentur GmoH 4D Design-Agentur GmbH	Bergisch Gladbach	Ottentimenessarient ur das Forum into 2000 und earwixeung von Facipionicationen Maßnahmen der Offentichheitsensteit zum Forum für 2000 für der Offentichheitsensteit zum Forum für 2000
38.986	4D Design-Agentur GmbH	Bergisch Gladbach	statement of United Residual Control of the Control of
60.599	4D Design-Agentur GmbH	Bergisch Gladbach	Gestaltung und Druck der Broschitu" Begabenfröderung berufliche Bildung"
1.016.144	4D Design-Agentur GmbH	Bergisch Gladbach	BioRegio-Ausstellung, Begleitmedien, wissenschaftliches Begleitprogramm, Erstellung eines Videofilmes
239.625	-4H- JENA engineering GmbH	Jena	Verbundprojekt: Weiterentwicklung der MERMAID-Technologie für den Einsatz in tropischen Gewässern am Beispiel des Brantas River Ästuars (Indonesien) - Teil 1: Adaption, Test und Betrieb des MERMAID-Systems für tropische Umwelt-Überwachungsprogramme
605.121	-4H- JENA engineering GmbH	Jena	EUREKA-Projekt: EUROMAR (EU 1703) - Verbundprojekt: Tiefendrifter APG (Autonomer Profilierender Geräteträger) - Teilprojekt: Entwicklung und Fertigung
685.680	-4H- JENA engineering GmbH	Jena	MEC: Mikrosensorsystem zum Einsatz in Ästuaren und Küstengewässern - Teilvorhaben: Projektkoordination, Systeminlegration und Gesamterprobung
345.346	-4H- JENA engineering GmbH	Jena	Begleitforschung für die Meeresüberwachung - Projekt: EDMU (Entwicklung eines Datensystems für Meeres- und Umweltüberwachung) - Vorhaben: Entwicklung, Testung und Implementierung der Software für Seestationen
67.716 237.571	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin Berlin	Analyse der beruflichen Weiterhildung in ausgewählten Zweigen der Nahrungs- und Genußmittelindustrie der neuen Bundesländer Oualifikation und Lanzezitarbeitolischeit in den neuen Bundesländer Manifertung und Lanzezitarbeitolischeit in den neuen Bundesländer
262.634	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Quantination und Languestan tentiousgeen in their neuer incurrence in most recommendation of the contraction
702.520	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Verbundprojekt: Industrieller Rückbau von Elektronik-Altgeräten in Kreisläufen (IREAK) - Teilvorhaben 7: Neue Formen von Personal- und Organisationsentwicklung
696.200	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Verbundprojekt: Gestaltung und Umsetzung dynamischer Produktions- und Organisationsstrukturen (DYNAPRO) - Schwerpunkt: Kompetenzentwicklung und Führungskonzepte
299.320	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Mentale Konstruktion von Qualitätsverhalten, Arbeitswissenschaftliche und Arbeitspsychologische Aspekte
621.671	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Mentale Konstruktion von Qualitätsverhalten, Arbeitswissenschaftliche und Arbeitspsychologische Aspekte
35.618	a & o research GmbH - Institut für arbeitspsychologische und organisationswissenschaftliche Forschung	Berlin	Verbundprojekt: Management-Strategien für die Implementierung von Wiederverwendung und Recycling in industriellen Organisationen (MIRO) - Teilvorhaben 5: Personalmanagement (Vorphase)
883.458	A. Dieckmann-Heimburg, Saatzucht Sülbeck	Nienstädt	Verbundprojekt: Marker-unterstützte Selektion bei der Züchtung der Zuckerrühe - Teilvorhaben: Einwicklung von Rflp-Markern für Resistenzen und Quantitativ vererbte Eigenschaften
431.413 149.400	A. Dieckmann-Heimburg, Saatzucht Sülbeck A. Frauenrath Bauunternehmen GmbH & Co. KG	Nienstädt Heinsberg	Verbundprojekt GAB1-BEET: Genomanalyse der Zuckerürles - Teilprojekt: Dieckmann und GAB1-BOLT Entwicklungen zur Parkischen Eindrüfunge gies (SS-ysstem sanch Dirik OS) 900 frumter Berücksichtigung Technischer und Organisatorischer Rahmenbedingungen im Straßen-, Kanal-, Hoch- und Ingenieurbau
300.000	A. Friedr. Flender Aktiengesellschaft	Chemnitz-Wittgensdorf	Entwickungen zur Frankschen Emmurung eine Qs-Systems in aus Druks 2001 in under Dertukskeitungung rechtnischen der Mit genes der Fertiging mit dem vorhandenen Ppo-System 2. Zeiterfassungssystem mit vorhandenem Pertuks in 3. DV-System Flender Guss mit DV-System Flender AG Bocholt Wittgensdorf
250.170	A. Friedt: Flender Aktiengeseinschaft A. Friedt: Flender Aktiengeseilschaft	Chemnitz-Wittgensdorf	Verbundprojett: Innovative Gieseri - Teilprojett: Wertschöpfungsseit in den indirekten Bereichen - Arbeitschwerpunkte: Emmet Act indengud und Serinderfugung
297.198	A. Friedr. Flender Aktiengesellschaft	Bocholt	Verbundprojekt: Flexible, autonome, produktspezifische Fertigungsinseln (FLEXIFEIN) - Arbeitspaket: Autbau und Betrieb einer autonomen, flexiblen, produktspezifischen Fertigungsinsel
83.200	A. Friedr. Flender Aktiengesellschaft	Bocholt	Verbundprojek: Qualifikationsentwicklung im Kooperationsfeld von innovativen KMU und Bildungsträgern zur Stützung betrieblicher Reorganisationsmaßnahmen
200.160	A. Friedr. Flender Aktiengesellschaft	Chemnitz-Wittgensdorf	Verbundprojekt: Qualifizierung des operativen Managements für neue Produktionskonzepte - Schwerpunkt: Neuarrangement auf Rollen, Aufgaben und Verantwortlichkeiten bei bestehender Gruppenarbeit
1.835.053	A. Friedr. Flender Aktiengesellschaft	Bocholt	Neues Triebstrangkonzept für Hochleistungs-Großwindkraftanlagen
54.672 203.280	A. Huettner Altenweddinger Baumschulen	Altenweddingen	Einstz neuer Biotechniken zur Entwicklung Leistungsfälliger Mykorthizapitzstümme und eines Inokulums Einstz neuer Biotechniken zur Entwicklung Leistungsfälliger Mykorthizapitzstümme und eines Inokulums
203.280 121.880	A. Huettner Altenweddinger Baumschulen A. Huettner Altenweddinger Baumschulen	Altenweddingen Altenweddingen	EINSIZ REGET SIGNETHINER ZUI EINWICKUUG LEISTUNGSAINGET WYNOOTTUZAJULISAININE UNG GIENEN KONTUURINE EINSIZ REGET SIGNETHINER ZUI EINWICKUUG LEISTUNGSAINGET WYNOOTTUZAJULISAININE UNG GIENEN KONTUURINE EINSIZ REGET SIGNETHINER ZUI EINWICKUUG LEISTUNGSAINGEN KONTUURINE UNG GIEN SIGNETHINER SIGNET
398.368	A. Landerer GmbH & Co. KG	Neckarsulm	Emissaz neuer notecument un Eunovicum gestungus august synyorturaajunzsamme unu eines mokumins Verbundprojekt: Virtuelles Ennivicklungszentrum – Arbeitsschwerpunkt, Modellerarbeitung und –erprobung im Bereich "externe Kommunikation"
200.443	A. Maier Präzision GmbH	St Georgen	Verbundprojekt: Implementierung mikrotechnischer Fertigungsprozesse bei der Massenproduktion miniaturisierter elektromechanischer Systeme (MELEMECH) - Teilvorhaben: Präzisionsspritzguß für Mikroteile
70.000	A. Mannesmann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG	Remscheid	Verbundprojekt Dynamil 2: Kooperation für die Entwicklung dynamischer, innovativer Produktionsmaschinen für das 21. Jahrhundert - Arbeitsschwerpunkt: Entwicklung von hochdynamischen, elektromechanischen Linearantrieben
150.000	A. Monforts GmbH & Co.	Mönchengladbach	Entwicklungen zur praktischen Einführung eines Qs-Systems nach DIN 9001 im Werkzeug- und Textilmaschinenbau
142.857	A. und S. Schuster Maschinen- und Kranbau GmbH	Peiting	Modellversuch Wärmer-Stromerzeugung aus Nachwachsenden Rohstoffen - Teilvorhaben: Biomasse - Hkw Schongau-Altenstadt
150.000	A. Ziemann GmbH	Ludwigsburg	Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines QS-Systems für den Produktbereich Brauereianlagen unter Zugrundelegung der Din/ISO 9001 (EN 29001)
242.383	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Informationstechnische Verknüpfung von Betriebswirtschaftlichen (Buchführung, Verkauf, Einkauf) und Technischen (Entwicklung, Fertigung, Materialfluss) Bereichen
44.190 20.958	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden Dresden	Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teil vorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf Miniaturisierter Wägezellen Verbundprojek: Methoden- und Werkzeugenwicklung für dem Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Verfügen für dem
468.720	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Verbundprojest. Aventuder- und werkenzegenwischung und ein zeitschoffstellen zu dem zeitscho
598.464	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Verbundprojekt: Reverse Engineering in der Mikrosystemtechnik (Microshape) - Teilvorhaben: Einsatzerprobung im Bereich Medizintechnik
246.976	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Biomaus Experimentalkomodation
578.820	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Biomaus Experimentakkommodation II
749.135	A.S.T. Angewandte System-Technik GmbH Dresden	Dresden	Middeck-Locker-Inkubator
67.900	A.S.T. Arnsteiner System-Technik GmbH	Arnstein	Verbundprojekt: Entwicklung von intelligenten miniaturisierten Sensoren zur 2D- und 3D-Vermessung (3D-Vision) - Teilvorhaben: Entwicklungen zur Systemintegration intelligenter miniaturisierter Sensoren zur Qualitätssicherung bei kleinen und kleinsten
950.000 573.197	A.T. Kearney GmbH	Düsseldorf Heidelberg	Evaluierung der Transrapid-Projektmanagement-Struktur Modellreigen Reisir-Necktur-Dreites-Enwicktung produktfaltjeer Antisenses-Nukleinsduren für neuurige biomedizinische Applikationen
265.261	A3D GmbH Antisense Design & Drug Development Aachener Demonstrationslabor für integrierte Produktionstechnik gGmbH (ADITEC)	Aachen	этовитедия или-т-межла-гленке. Неимижания ризовыващие линевтве-мыженамиет ин пенанизе конпекциями с этриманиями установать при пенанизе по пенанизе пенанизе по пенанизе по пенанизе по пенанизе по пенанизе пенанизе пенанизе пенанизе по пенанизе пена
95.937	Aachener Demonstrationslabor für integrierte Produktionstechnik gGmbH (ADITEC)	Aachen	Verbundprojekt: Fehlermanagement mit objektorientierten Technologien in der qualitätsorientierten Produktion (FOQUS) - Teilaufgabe: Internes Fehlermanagement in der Fertigung (Demonstration)
144.445	AAXXESS PRINT Cornelia Waack	Glinde	Druck- und Grafikarbeiten für die Tagung "Mobilitätsforschung für das 21. Jahrhundert"
671.730	AB+M Software- und Hardware-Lösungen für Angewandte Bildungverarbeitung und Mustererkennung GmbH	Karlsruhe	Verbundprojekt ADREAD: Adaptive Erkennungssysteme und Dokumentanalyse
338.249	ABACOM Software GmbH	Aachen	Verbundprojekt: Dreidimensionale Vorausberechnung der anisotropen Materialeigenschaften in thermoplastischen Spritzgusserzeugnissen
156.000	ABB Automation Systems GmbH	Mannheim	Verbundprojekt: Flexibles Walzen - Arbeitsschwerpunkt: Antriebs- und Steuerungstechnik
1.471.213	ABB Automatisierungsanlagen Cottbus GmbH	Cottbus	Neue Fähigkeiten bei der Prozessführung und Automatisierung von Braunkohlekraftwerken zur Steigerung der Umweltverträglichkeit und Effizienz
324.000 575.736	ABB Bergmann-Borsig GmbH ABB CEAG Sicherheitstechnik GmbH	Berlin Soest	Verbundprojekt: Hochpräzisionszerspanen mit Geometrisch Bestimmter Schneide - Teilvorhabent: Fertigungssechnologie für Ferioden Fertigungssechnologie für Ferioden Verbundprojekt: Modellhöhliche für Kromplex Analoge Bauselnemer - Fertivorhaben: Maktoondellieung von Leisungsmodulen für Stommersorgungseinheiten
4.427.423	ABB Service GmbH	Dortmund	verountprojext: noncommonities, un Koninger acuting passed externent - tenvormateri, sout continuent un stouwerstagungsennenten Erprobung eines Suffenverfatienes zur Wiedergewinning von Metallen aus Akazelhalitgen Kondenstoren und Transformatoren - Teilvohrahen 2
57.338	ABB Turbinen Nürnberg GmbH	Nürnberg	Exprosing times surface throughous many constraints and throughous
15.884	ABC Computer Technik GmbH	Mönchengladbach	Branchenprojekt Druckindustrie - Verbundprojekt: Kooperative Produktionsplanung und -Steuerung Entlang der Prozesskette Auftragsabwicklung in der Druckindustrie (Kodruck)
1.252.543	Abeking & Rasmussen Rotec GmbH	Lemwerder	Entwicklung und Erprobung einer Aktiv-Stall-Rotorblatt-Familie für Windkraftanlagen der mittleren und Megawatt-Leistungsklasse
662.448	Abeking & Rasmussen Schiffs- und Yachtwerft (GmbH & Co.)	Lemwerder	Entwurfsgrundlagen Gleitkatamarane; LWL 40 M
348.471	Abeking & Rasmussen Schiffs- und Yachtwerft (GmbH & Co.)	Lemwerder	Grundlagenuntersuchungen zur Korrrelation theoretisch und experimentell ermittleten hydrodynamischer und struktureller Eingeschaften von SWATH-Schiffen
212.557 1.987.466	Abels & Kemmner Gesellschaft für Unternehmensberatung mbH AbGen GmbH	Herzogenrath München	Flexible Kooperation mit Informations- und Kommunikationstechnologien (SPICE) - Neue Formen der Unternehmenskooperation in einem Technologiengerk: Organisationskonzepte BisChanger: Verbaniste und Elitionismus von Tumorentilen Erstrick-Hum erfangestrichen Verfachen um Erüfsbertenman und Bahendlam von Tumorentilen Verfachen und Bahendlam von Tumorentilen Verfachen und Verfachen u
319.370	ABIMED Analysen-Technik GmbH	Munchen Langenfeld	BisChance: Nachweis und Eliminierung von Tumorzeller: Entwicklung diagnostischer und therapeutischer Verfahren zur Fürlerkennung und Behandlung von Tumoren mit dem Target "short extrachromosomal DNAs" (SEDs) Verbundprojekt: Newe bischemischer Verfahren und Gestreitenhilmen zur Feitlerkennung und Enhandlung von Tumoren mit dem Target "short extrachromosomal DNAs" (SEDs) Verbundprojekt: New bischemischer Verfahren und Gestreitenhilmen zur Feitlerheimhen zur Erstellung definierten DNA-Baussteine für die Sequenzuandyse und evolutive Bischenhologie - Feitlorhalben S. Experimentalversion einer DNA-Symbsemsenhie
145.000	Abion oHG	Jülich	verbunquistics. Neue noncembene vertainen un Geraueren zur Eistenlung gerinterte DAA-Bausseine in die Sequenzianayse und evolutive Bosecinnonger - Terivorianen 3: Experimentarversion einer DAA-Symneseniaschine Nachweis von Uniwerlichasche finn mittels neuer immunologischer Verfahren
600.000	Abion oHG	Benediktbeuern	Feldtaugliches Schnelltestverfahren auf Einmalinmunsäulen zur Bestimmung von Toxischen Organohalogenverbindungen in Wasser, Boden und Luft
238.418	ABM Greiffenberger Antriebstechnik GmbH	Marktredwitz	Verbundprojekt: Erhöhung der Globalisierungsfähigkeit von Fachkräften in kleinen und mittleren Unternehmen (ErGo) - Schwerpunkt: Grenzgängerfunktion
156.052	ABREX Geräte- und Anlagenbau GmbH	Charlottenthal	Informationstechnische Verknüpfung von betriebswirtschaftlichen Inseln untereinander und Kopplung mit technischen Bereichen, insbesondere mit Arbeitsplanung, Fertigung und Montage sowie Materialfluß und Lagerhaltung
84.363	ABS All Business Services Büro-Service GmbH	Aachen	DL-PEM 12: Wettbewerbsvorteil Dienstleistungsmentalität - Gestaltung wertvoller Dienstleistungen - Teilprojekt: Stärkung innovativer Dienstleistungen durch ein systematisches Kundenmanagement
198.774	Abtshof Magdeburg GmbH	Magdeburg	Verbundprojekt: Wissensakquisition und Umsetzung qualitätskeinflussender Faktoren - Teilvorhaben: Kundenanforderungen unter Permanent Veränderten Marktbedingungen - Schwerpunkt: Markteinflüsse, Lebens- und Genußmittelindustrie
275.600 481.967	Abus Getriebe GmbH ABW - Automatisierung + Bildverarbeitung - Dr. Wolf GmbH	Dessau Frickenhausen	Informationstechnische Verknitpfung von Pp. "Fluss-O' mit Cad (Hip Me 10) und Kommerzielles System Verbundproielet, Orgistiche Sensorik (Rit Radie) drotorying and Maunfactung: -Elvothaber, MacKORSCAN-3D-Digitalisierung großer Freiformflächen (EA-OSRAM)
2.751.087	ABX Logistik/Bahntrans GmbH	Duisburg	Versionaporpose. Spinster Sensorie du capita Totoryjung ant stantiac lumig. 1 Entromatein, strecktors entre programme groupe i Tenronimatein (Levostream) Das Bahartann-System: Logistische Ketten neu Gromiteen
242.495	ABX Logistik/Bahntrans GmbH	Duisburg	Verbundprojs: Wege und Lösungen zur wirtschaftlichen Umsetzung der Kreislaufwirtschaft in Unternehmen - Teilvorhaben: Entsorgungslogistik
2.104.000	ACCEL Instruments GmbH	Bergisch Gladbach	Verbundprojekt: Hochtemperatur supraleitender magnetischer Energiespeicher (HTSL-SMES) - Teilvorhaben: Design und Demonstratoraufbau
1.612.000	ACCEL Instruments GmbH	Bergisch Gladbach	Verbundprojekt: HTSL-Begrenzer auf Massivmaterialbasis - Teilvorhaben: Design und Bau eines Funktionsmodells
682.432	accelab Laborautomations-GmbH	Kusterdingen	Entwicklung eines Systems zur automatisierten Herstellung und Charakterisierung von kristallinen Festkörpern in hohem Durchsatz
413.271	accelab Laborautomations-GmbH	Kusterdingen	Kombinatorische Techniken für hochviskose Medien
86.494	Accor Hotellerie Deutschland GmbH Accompulatoromysels Hopposis Corl Zoollog & Sohn GmbH & Co. KG	München Brilon	Verbundprojekt: Strategien, Instrumente und arbeitsorganisatorische Gestaltungsmodelle zur Förderung der Dienstleistungskompetenz in Unternehmen (SIAM) - Teilvorhaben: Wissensintegrationsstrategien zur Dienstleistungsoptimierung im Service-Team stand Swstemeinenschaften von MiHH-hechieisunesbatterien in biroluter Bauweise
855.128 209.588	Accumulatorenwerke Hoppecke Carl Zoellner & Sohn GmbH & Co. KG ACD Systemtechnik GmbH	Brilon Neustadt	Systemegenschaften von NMH-Hochteinsplatutenen in bydoarer Bauwese Informationsscheinsiche Verknüpfung von Entwicklung und Konstruktion, Angebotserstellung und Auftragsverwaltung, Material- und Zeitwirtschaft, Av und Fertigung, Entwicklung und Qualitätssicherung
121.887	Acer Systemechnik Ginori Acerplan Planungsgesellschaft mbH	Halle	miorinatousecunische verkuipung von Entwekung um Konstuktion, Angeorisenetung und Aufragsverwanung, statertar- und Zenwitschaft, AV und Pertigung, Entwekung und Quantassicitetung Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Neuen Bundelstuden – Aronis Sachsen- Arbait den Aronis-Audenstellen in den Aronis-Arbait den Aronis-Audenstellen in den Aronis-Arbait den Aronis-Aronis-Aronis-Aronis
164.718	Acerplan Planungsgesellschaft mbH	Halle	Verbundprojekt: Integrieries Client-Server-System für das virtuelle Bauteam (iCSS) - Teilvorhaben: Erforschung der Anforderungen, Verifikation des Gesamtsystems und Erarbeitung der Arbeitsplatzqualifiketionsstudie aus der Sicht des Architekten
150.000	Achenbach Buschhütten GmbH	Kreuztal	Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems und dessen Umsetzung im Bereich Walzwerksanlagenbau
148.806	Acheson Industries Deutschland	Domstadt	Verbundprojekt: Sichere Fertigungsprozesse für fortschrittliche Magnesium-Druckgußanwendungen (MADICA) - Teilprojekt: Druckgussanwendungen
394.917	acp - advanced clean production GmbH	Stuttgart	Verbundprojekt: Grundlagen für einen herstellerübergreifenden Gerätebaukasten in der mikrotechnischen Produktion (Gerätebaukasten 2000+); Teilprojekt: Realisierung einer Anlagensteuerung für die Mikrotechnik auf Basis eines Frameworks;
1.207.016	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Automatisierte Regelung der Waferungebung - Autowec (JESSI EL 109)
927.500 353.820	ACR Automation in Cleanroom GmbH ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach Dresden	EUREKA-Projek: JESSI (EU 127) - Automatisierte Regelung der Waferumgebung - Autowec (JESSI E109) EUREKA-Projek: JESSI (EU 127) - Automatisierte Regelung der Waferumgebung - Autowec (JESSI E109)
	III Ciamoun Cinor	Niedereschach	EUREKA-Projest, JESAS) (EC 12.7) - Automatiscre regening our varieting on the Project (EUR) (EUR

EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Automatisierte Regelung der Waferumgebung - Autowec (JESSI E109)

594.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - AUTOWEC 2 (JESSI E109c)
376.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	EUREKA-Projekt AUTOWEC 3 (JESSI E109C)
475.803	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Flexible Automatisierte Waferfabrikation (JESSI E19)
409.800	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Flexible Automatisierte Waferfabrikation (JESSI E19)
540.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - FAW-T Testplattform-Fortauf (JESSI E19)
210.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - FAW-T Testplattform-Fortauf (JESSI E19)
1.181.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Teilvorhaben: Plasmaaetzer für Submikrometer Masken (JESSI E222)
678.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Teilvorhaben: Plasmaaetzer für Submikrometer Masken (JESSI E222)
950.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Verbundprojekt: Konzepte für intelligente Reinheitssysteme (SF-RL)
1.190.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Verbundprojekt: Logistisches Zentrum zum Sortieren und Speichern von Halbleitersubstraten (SF-ELZ)
1.386.000	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Verbundprojekt: Prozesse und Equipment für 300 mm Wafer - Teilvorhaben: Front Opening Unified Pod mit hoher Präzision, Lebensdauer und Stabilität, einschließlich Los-Identifikations- und Lagersystem
412.607	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Verbundprojekt: Kontaminationsfreier und bruchtoleranter Transport von Silizium-Scheiben durch eine Hochtemperaturzone (KoTrans)
360.606	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Verbundvorhaben: "Inline-Plasmaätzanlage für die Solarzellenfertigung"
152.700	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Niedereschach	Signalverarbeitungskomponente für ein Sensorsystem zur Permanentüberwachung von Ölbefeuerten Wärmeerzeugern
707.311	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	Verbundprojekt: Industrielle Produktion von mini- und hochintegrierten Endoskopen (Mep) - Teilvorhaben: Werkstückzuführung
91.385	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	Verbundprojekt: IN-SITU Meßverfahren für Mikrofabrikationstechniken (ISM MFAB) - Teilvorhaben: Magazin für hohe optische Mikrosysteme
387.074	ACR Automation in Cleanroom GmbH	Dresden	Verbundprojekt: Produktstandards und Fertigungsmittel für das Vereinzeln, Ordnen und Magazinieren von Mikrokörpern und Mikrosystemen (Microfeed2) - Teilvorhaben: Magazine und Werkstückträger für Mikrokörper
240.008	ACTech GmbH Advanced Casting Technologies Gießereitechnologie	Freiberg	Verbundprojekt: Intelligente Werkzeuge für die wirtschaftliche Erzeugung seriennaher metallischer Prototypen und Kleinserien für das Kokillen- und Druckgießen (WESPRO); Schwerpunkt: ACTech-Formstofffräsen
627.970	ACTech GmbH Advanced Casting Technologies Gießereitechnologie	Freiberg	Verbundprojekt: Neue flexible Verfahren zur direkten Herstellung großer Sandformen mit Robotern (ROBOTYPING); Schwerpunkt: Formstofffräsen
1.216.039	Actema Eningen GmbH	Eningen	Innovative Kommunikationsnetze (KomNet) - Teilvorhaben: Innovative Fault- und Performance Managementkonzepte für DWDM Transportnetze
322.000	Acterna Eningen GmbH	Eningen	Licht-Pegelmesser Hoher Dynamik und mit Angepasstem Fasereingang
659.816	Actema Eningen GmbH	Eningen	Verbundprojekt: Aufbau- und Verbindungstechnik als Basistechnologie elektrischer und optischer Mikrosysteme (Avt-Keo) - Teilvorhaben: Kostengünstige Mikrowellen-Aufbautechnik unter besonderer Berücksichtigung hermetisch dichter Gehäusetechnik
1.597.906	Actis Angewandte Computertechnik für Informationssysteme GmbH	Berlin	ITiS 3: Entwicklung eines Edi-Handlers im Rahmen des Projektes "Informationstechnik im Schiffbau"
171.883	Adam Offergeld, Spedition, Lagerung und Ferntransporte GmbH & Co. KG	Würselen	Verbundprojekt: Qualitätsinformationssysteme - Teilvorhaben: Externe Funktionen/Logistik - Konzept für die Nationale Disposition eines Mittelständischen Logistikdienstleistungsuntermehmens
1.352.588	Adam Opel AG	Rüsselsheim	Verbundprojekt: Multimodaler Sensor zur Fahrzeugführung - Teilvorhaben: Fahrbahnraummodell, Rundum-Objekttracking (Elektronisches Auge)
180.588	Adam Opel AG	Rüsselsheim	Verbundprojekt: Umformtechnisches Fügen mit hoher Fügeelementgeschwindigkeit und impulsförmig oszillierender Werkzeugbewegung; Arbeitsschwerpunkte: Stanznieten und Clinchen von warmaushärtbaren Aluminiumblechen
495.836	Adam Opel AG	Rüsselsheim	Verbundprojekt: Umformung hochfester Bleche mit Hilfe superharter Schichtwerkzeuge - Teilprojekt A: Verschleiß- und Einsatzverhalten beschichteter Umformwerkzeuge
336.414	Adam Opel AG	Rüsselsheim	Leitprojekt: WAYflow - Beitrag Adam Opel AG - Integration des Individualverkehrs in die Informationsplattform (Internet im Auto)
3.189.439	Adam Opel AG	Rüsselsheim Rüsselsheim	EUERKA-Verbundprojekt Prometheus (EU 45) - Phase III: Teilprojekt Sichtweiten - Definition und Standards, Längsführung und Fahrerakzeptanz
1.505.515 2.726.619	Adam Opel AG Adam Opel AG	Rüsselsheim Rüsselsheim	Projektnetwerk: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerk: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Hobbilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Ebreitann Assistant und Survaschsolsseisten Manach Maschine, Jutarfase Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Ebreitann Assistant und Survaschsolsseisten Manach Maschine, Jutarfase Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Ebreitann Assistant und Survaschsolsseisten Manach Maschine, Jutarfase Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assistant Projektnetwerke: Mobilitäts- und Transportverbund - Mobilitäts- und Transportverbund - Mobilitäts- und Transportverbund
2.726.619	Adam Opel AG Adam Opel AG	Rüsselsheim	Projektnetzwerk: Sichere Straße - Schweepunkte: Fahrzeug-Kommunikation, Abstands- und Geschwindigkeitersgelung, Abbiege- und Spurwechselassistenz, Mensch-Maschine-Interface. Verbundprojekt: Fahrzeug-Eunkunsweispein - Telipopiekt, Systemspezifikation, insegration und Validierung
120.086	Addi-Data GmbH MeB- und Steuerungstechnik	Bühl	vertounptytyse. Frantzug-runswattsystem - teliptytes. Systemispzeinskind, "integration unt vanuerung Entwicklung eines Kommunikationistierfaces für Messienske Anwendungen auf der Basis der Proti-Bus-Spezifikation
200.578	Addi-Data GmbH MeB- und Steuerungstechnik Addinol Mineralöl GmbH	Krumpa	EINVEXION GENE NORMANIARATION SINETATES IN THE SECRETARIA CONTINUE OF THE S
376.860	Addinol Mineralöl GmbH	Krumpa	Langarieventanien noongoesi sentien anonamorer Sciunicrose Langarieventanien holoiogisch schneid abbaharter Schneirold (Full 2)
814.006	Adelwitz Technologiezentrum GmbH	Arzberg	Langactivenanten tomongosis is samen aconsument occumentos (viei 2) Reproduzirienten Synthese von YbhaCu-Hochtenpertarmsurpraleiterkeramik mittels Gradientenverfahren - Stufe I - Kenngrößen und Optimierung von supraleitenden Magnetlagern - Stufe II
536.000	Adelwitz Technologiezentrum GmbH	Arzberg	Verbundroids: HTSL-Berenzer auf Massivanerialbasis
384.000	Adelwitz Technologiezentrum GmbH	Arzberg	Verbundprojekt. 11.15.1-19.geturet. and massivimmetriancess. Verbundprojekt: Prehstrom Synchromotor mit Hochtemperatursupraleiter (HTSL) Läuferwicklung und und HTSL-Lagern - Teilvorhaben: Hochlastlager mit YBCO-Massivmaterial
144.667	ADG Automatisierung Dresden GmbH	Dresden	Verbundprojekt: Feinstrukturierbare magnetische Mikrokomponenten für leistungsarme, schnellschaltende Aktoren für die Fluidik (MAMIF) - Teilvorhaben: Prüftechnik für magnetische Mikrokomponenten
60.440	ADG Automatisierung Dresden GmbH	Dresden	Verbundprojekt: Dezentrale kooperierende offene Mikrosysteme (DEKOS) - Teilvorhaben: Positioner
70.250	ADI private Informatik-Akademie gGmbH	Magdeburg	ISKON: Intelligente Software zur Untersuchung und Lösung von Aufgaben zur Analyse der Festigkeit von Konstruktionen
266.860	ADM-Elektronik Analoge und Digitale Meßsysteme GmbH	Warnau	EUREKA-Projekt: EUROMAR-PROBIO (EU 729) - Teilvorhaben: Entwicklung eines programmierbaren, ereignisgesteuerten Filtriersystems für die großvolumige biologische Langzeitprobennahme - Elektronik und Mechanik
78.672	ADM-Elektronik Analoge und Digitale Meßsysteme GmbH	Warnau	CO2-Sensor: Entwicklung eines Kohlenstoffdioxidsensors für den Unterwassereinsatz, TP 5
175.575	ADMOS-Gleitlager GmbH Berlin	Berlin	Informationstechnische Verknüpfung von Computergestützten Numerischen Steuerungen mit einem Pps-System
403.855	ADO Gardinenwerke GmbH & Co. KG	Aschendorf	Verbundprojekt: Integrierter Umweltschutz in der Textilindustrie: Überkritisches CO2 als Extraktions- und Färbemedium in der Textilveredlung, TV 4
157.537	Adolf Bausch GmbH	München	Verbundprojekt: Entwicklung eines taktilen Mikrosensorsystems für die minimal invasive Chirurgie (Ems) - Teilvorhaben: Entwicklung einer Taktilen Fasszange und Entwicklung eines Taktilen Taststabes
35.000	Adolf Haßler und Sohn GmbH Sanitär-, Heiz- und Umwelttechnik	Aachen	Verbundprojekt: Handwerkskooperationen vermarkten Komplettangebote über das Internet - Firmenvorhaben Haßler und Sohn (Handwerk)
360.000	Adolf Söhner Kommanditgesellschaft	Sinsheim	Verbundprojekt: Früherkennung von Chancen und Risiken zur ergebnisorientierten Navigation von Unternehmen - Teilvorhaben: Strategische Früherkennung/Indikatoren der Früherkennung in der Dienstleistungsbranche
468.600	Adolf Söhner Kommanditgesellschaft	Sinsheim	Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Innovatives Qualitätsmanagement in Mittelständischen Unternehmen - Arbeitsschwerpunkt: Qualitätsförderung durch Organisations- und Führungskräfte
198.211	ADROP Feuchtmeßtechnik GmbH	Fürth	Verbundprojekt: Entwicklung eines keramischen Hochtemperatur-Feuchtesensors
276.000	Advanced Ferrite Technology GmbH	Backnang	Leitprojekt: Supraleiter und neuartige Keramiken für die Kommunikationstechnik der Zukunft - Teilvorhaben:
276.000 62.412	Advanced Ferrite Technology GmbH Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting	Backnang Frickenhausen	Leisprojet: Supraleiter und neuarnge Keramiken für die Kommunikationischeinki der Zukunti - Teilvorhaben: Verbroudgeis: Supraleiter und neuarnge Keramiken für die Kommunikationischeinki der Zukunti - Teilvorhaben: Verbroudgeis: Supraleiter und neuarnge Keramiken für die Kommunikationischerechnigen für inteiligente Motoransteuerungen Verbroudgeis: Supraleiter und neuarnge Keramiken für der Verbroudgeis: Verbroudgeis: Verbroudgeis: Supraleiter und neuarnge Keramiken für der Verbroudgeis: V
62.412 522.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GmbH	Frickenhausen Berlin	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simuluationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zu Faserlasern und deren Leistungsskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter Yb Er-codotierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich
62.412 522.000 1.125.550	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasern und deren Leistungsskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter Yb Er-codoiterter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Renig) fred krivickulpg. Produktion und Service
62.412 522.000 1.125.550 341.600	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APIs) GmbH Advanced Realine Tracking GmbH ADZ. Sensortechnik GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserhasern und deren Leistungsskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter Yb Er-codotierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leitprojekt ARVIKA. Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrossensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photolic Systems (APIS) GinbH Advanced Photolic Systems (APIS) GinbH AdV2. Sensortechnik GinbH AEE AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBACM). Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Fauerlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter Yb Er- codotierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Eartwicklung, Frodaktion und Service Verbundprojekt: Produktionstehniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt. ERSI (EU 127) - Chipatez Eurwischung für digitalen Bermondfunk (ETSSI AEL4)
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GmbH Advanced Realine Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AG AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasern und deren Leistungsskalterung - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Leiprojekt ARVIKA: Augmented Rentilig für Entwicklung, Produktion und Kervice Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Chipsatz Entwicklung für digitalen Hörrundfunk (JESSI AEI 4) EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Acid Analog Expert Design System (JESSI AEI 4) - Unterstitzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH AdVZ. Sensortechnik GinbH AEG AG AEG AG AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein	Verbundprojskt: Mikrovystembaustein zur intelligenten Austeuerung von Motoren (MBACM). Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoranteuerungen Archundprojskt: Mikrovystembaustein zur intelligenten Austeuerung zur Feilvorhaben: Diodengegeungter Yb-Er-codorierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Palsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojskt: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojskt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojskt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojskt: JESSI (EU 127) - Ands Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichspunkten Verbundprojskt: Ernovicklung neuer Plüssighisshallien Protonieir
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AG AEG AG AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligente Ansteuerung von Motoren (MBALMI). Tellvordnaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersudeningen zur Faserlasern und deren Leistungsskalierung - Teilvordnaben: Diodengepumpter YbEr-codoiterter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung. Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSI (EU 127) - Aeds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssighrisallimer Photoietier Aufbau und Flunkfonsanchwise eines Lienarsierten Kas Band-Wirt-Verstürkers
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) Ginth Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AEG AG AEG AG AEG AG AEG AG AEG AG AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasern und deren Leistungsskalterung - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Leiprojekt ARVIKA: Augmented Rentilig für Entwicklung, Produktion und Kervice Verbundprojekt: Produktionstehniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Chipsatz Entwicklung für digitalen Hörrundfunk (JESSI AEI 4) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Acid Analog Expert Design System (JESSI AEI 4) EUREKA-Projekt: Entwicklung neuer Plüssighristalliner Photoleiter Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssighristalliner Photoleiter Aufbau und Funktionsachweis eines Linearisierten Ku-Band-Wfr-Verstütkers Optimierung eines Satelliten-Wanderfeldröhrenverstärkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlinearen Verzerung: Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GimbH Advanced Realinine Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Austeuerung von Motoren (MBALM). Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoraasteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter YbEr-codorierter Faserlasen für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fa-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktorensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schalhungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernskichtung neuer Flüssighristullner Flytotokier Aufbau und Funktionsnachweis eines Linearisierten Ku-Band-Wift-Verstütkers Optimierung eines Staellitene-Wanderfeldröherwerstütkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollstündiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt: Paulifikationsteste der Schwarz-Entwicklungse-Koow-Hows
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GmbH Advanced Realitime Tracking GmbH ADZ sensortechnik GmbH AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Chrankfurt Konstanz	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MIBAUM) - Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasern und deren Leistungsskalterung - Teilvorhaben: Diodengepumpter 7 bEr-codoiterter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pubdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Rentilly für Edrivicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Poigekt: JESSI (EU 127) - Aeds Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssighrisslihmer Photoleiter Aufbau und Funktionssachweis eines Lienaristeren Kas Jenand-Wir-Verstütkers Optimierung eines Staeltliene-Wanderfoldfofferwervestärkers in Bezug auf dem Verhest und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlinearen Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durcht zeitorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Eutwicklungs-Know-Hows
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Protonic Systems (APRS) GimbH Advanced Realtime Tracking GimbH ADZ Sensortechnik GimbH AEG AG AEG A	Frickenhausen Bertin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (AIBALM). Teilvorhaben: Simultationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Eiserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter YbEr-codorierter Faserlasen für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt: ARVIKA. Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstehniken für anwendungsspezifische Miktorenstoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSS (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsenwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Erst Ermischulen nuemer Pilissighristaliner Fürborieir Aufbau und Funktionstachweis eines Linearisieren Ks-Band-Wift-Verstürkers Optimierung eines Saadliteite-Wanderfolfsförenverstürkers in Bezug auf den Verbatst und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlinearen Verzerung: Aufbau und vulständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualifitätverbessenung durch ziehorienitieren Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualifitätverbessenung durch ziehorienitenten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GimbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligente Ansteuerung von Motoren (MBALMI). Tellvordnaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuckungen zur Faserlasern und deren Leistungsskalierung - Teilvordnaben: Diodengepumpter YbEr-codoiterte Faserlaser für den Dauerstrich- und gepalsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Ertwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PECTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Piojekt: ERSSI (EU 127) - Acids Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitztung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssighrisalliner Photoieter Aufbau und Funktionsanchweis eines Elamed-Wirt-Verstürkers Optimierung eines Satelliteien-Wanderfeldeführenverstürkers in Bezug auf den Verhust und gelichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstet eines Emq Verbundprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualifikaverbesserung durch zielorienieriens Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualifikaverbesserung durch zielorienieriens Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Eritüng-Know-Mikros für Aurwendungen in der Surpaleielelektronik
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GinbH AEG AG AEG AF	Frickenhausen Bertin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBACM). Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumper Yb Er-codorierter Faserlasen für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fa-Bereich Leiprojekt ARVIKA. Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstehniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSS (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernskiedung nuene Fülssighristaliner Fülssighristal
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.300.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.87.000 886.020	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APhS) GimbH Advanced Realimine Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AT AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG EleterxCom GmbH AEG Energieschnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Helibtoon	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI). Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoraanteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untervuchungen zur Faserlaser und deren Leistungsskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter YbEr-codorierter Faserlaser für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fa-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Ands Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsspesichtspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssightisstalliner Photochier Aufbau und Punktionsnachweis eines Lineurisierten Ku-Band-Wift-Verstürkers Optimierung eines Staelfliten-Wanderfeldröherwervstürkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstet eines Emq Verbundprojekt SOVI-OLIAL: Systematische Softwas-Gualifikaverbessenng durch zielorienieriers Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOVI-OLIAL: Systematische Softwas-Gualifikaverbessenng durch zielorienieriers Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kryo-Kühlers für Anwendungen in der Supraleielektronik Leitprojekt: Supraleier und neuarlige Keramiken für de Kommunikationssechnik der Zukunft - Teilvorhaben: Scirling- und Pulstöhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer
62-412 522.000 1-125.550 341.000 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GinbH AEG AG AEG AF	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom	Verbundprojekt: Mikrovystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBACM). Teilvorhaben: Simultationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grondlegende Utersteudungen zur Falestener und deren Leitstungskallerung - Teilvorhaben: Diodengegunnter YbEr-codorierter Faserlaare für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fi-Bereich Leitprojekt: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügstechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: JESSI (EU 127) - Ands Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ermöxiclung neuer Plüssighistsalliner Protorieir Aufbau und Funktionstanchweis eines Linearisieren Ko-Band-Wirt-Vertürkers Optimierung eines Saeltlitien-Wanderfürberwervstätzens in Berug auf den Verlustst und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTOUALI: Systematische Software-Gualitätzverbesserung durch ziehorienieriers Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTOUALI: Systematische Software-Qualitätzverbesserung durch ziehorienieriens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirting-Kryo-Khihlers für Anwendungen in der Supraleielektronik. Leiprojekt: Supraleier und neuurige Keramiken für de Kommunikationsschnik der Zukum ¹ . Teilvorhaben: Stirting- und Pulstöhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer Verbundprojekt. Hechantibosende lineare Infranc-Array-Module (LINAK) - Teilvorhaben: Stirting- und Pulstöhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer
62-412 522.000 11-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AEG AG AEG AFINAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Electro.Com GmbH AEG Energietschnik GmbH AEG Energietschnik GmbH AEG Energietschnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wanderd GmbH	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI). Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoraanteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untervuchungen zur Faserlaser und deren Leistungsskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter YbEr-codorierter Faserlaser für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fa-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Ands Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsspesichtspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Plüssightisstalliner Photochier Aufbau und Punktionsnachweis eines Lineurisierten Ku-Band-Wift-Verstürkers Optimierung eines Staelfliten-Wanderfeldröherwervstürkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstet eines Emq Verbundprojekt SOVI-OLIAL: Systematische Softwas-Gualifikaverbessenng durch zielorienieriers Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOVI-OLIAL: Systematische Softwas-Gualifikaverbessenng durch zielorienieriers Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kryo-Kühlers für Anwendungen in der Supraleielektronik Leitprojekt: Supraleier und neuarlige Keramiken für de Kommunikationssechnik der Zukunft - Teilvorhaben: Scirling- und Pulstöhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.0000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Protonic Systems (APkS) GinbH Advanced Realime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG ElettraCom GmbH AEG ElettraCom GmbH AEG Engrighechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondensitoreu und Wandler GmbH AEG Mohle Commission GmbH AEG Mohle Commission GmbH	Frickenhausen Bertin Herrsching Dresden Ulm Ulm Warstein Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALM). Teilvorhaben: Simultationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Frondiscinstehniken zur intelligenten Ansteuerung zur Faserlaser für den Duerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fe-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Earwicklung. Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktozensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernsikclung neuer Flüssighristulliner Flytotokier Aufbau und Fluktionsnachweis eines Linearisierten Ku-Band-Wir-Verstütkers Optimierung eines Staeltituer-Wanderfeldröherwerstütkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollstündiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOVI-to-Objektorientiere Software-gulitätverbessenung durch zielorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOVI-to-Objektorientiere Software-gulitätverbessenung durch zielorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stifting-Kyo-Kühlers für Amwendungen in der Supraleielektronik Leitprojekt: Supraleier und neuurige Keramiken für die Kommunikationstehnik der Zukunft - Teilvorhaben: Stifting- und Pulstöhrenkühler mit extrem langer Lebendauer Verbundprojekt zufraharionende lineare Infraror-Array-Module (LiNAR) - Teilvorhaben: Getählte Module EUREKA-Verbundprojekt: Hochanflösende hinterne für der Kommunikationstehnik der Zukunft - Teilvorhaben: Getählte Module
62-412 522.000 1125.550 341.600 5.390.700 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 7.857.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AED AG AED AED AG	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroon Heilbroon Heilbroon Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm	Verbundprojekt: Mikrovystembaustein zur intelligentee Ansteuerung von Motoren (MBACM). Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoranteteurungen Verbundprojekt: Gründlegende Uterstundungen za Teilvorhaben: Diodengepumpter YhEr-codorierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fe-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: JESSI (EU 127) - Acids Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ermöxiclung neuer Plüssighistsalliner Protorieier Aufbau und Funktionstanchweis eines Lineurisieren Ko-Band-Wirt-Verstitkers Optimierung eines Saeltliene-Wanderfoldreherwerstäters in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTOUALI Systematische Software-Gualitätsverbesseung durch ziehorieniertes Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOSY Objektorieniene Software-deuten eine Stürdungs-kerne wendung in verleichn Archiektung Verbundprojekt SOFTOUALI Systematische Software-Gualitätsverbesseung durch ziehorieniertes Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption um Entwicklung eines Stürling-Kryo-Khühes für Anwendungen in der Supraleielektronik Leiprojekt: Supraleier um neuarige Keraniken für de Kommunikationsscheinik der Zukunft - Teilvorhaben: Sitring- und Pulsröhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer Verbundprojekt: Erkorhanfössende interne Intrance-Khühng int undernetweisten und Internetweisten und Internetweisten und Internetweisten u
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 775.229 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.61.787 3.279.902	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH AdVanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG ElettraCom GmbH AEG ElettraCom GmbH AEG ElettraCom Com GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wundter GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Scheinenflatzeuge GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Herschind Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALM). Teilvorhaben: Simulationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen verbundprojekt: Fondeligende Untersuchungen zur Eiserdasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierter Esserlaser für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldaumen im ns- und fi-Bereich Leiprojekt AWIKA. Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSS (EU 127) - Acids Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsenswurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernskichung neuer Plüssighristulliner Füberborierer Aufbau und Funktionstachweis eines Linearisteren Ku-Band-Wirt-Verstürkers Optimierung eines Saellitien-Wanderfeldvierwervstärkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlinearen Verzerung: Aufbau und vullständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOPTQUALI: Systematische Software-Qualifikaverbesserung durch zielorienieriens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOPTQUALI: Systematische Software-Qualifikaverbesserung durch zielorienieriens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kyro-Kühlers für Anwendungen in der Supraleitelektronik Leiprojekt: Supraleiter und neutzige Kermaliken für die Kommunikationsteinen Sechtware-Qualifikaverbesserung durch zielorienieriens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kyro-Kühlers für Anwendungen in der Supraleitelektronik Leiprojekt: Supraleiter
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 493.960 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Photonic Systems (APkS) GinbH Advanced Realime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG A	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Berlin Ulm Ulm Ulm Heilbronn	Verbundprojekt: Mikrosystembustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI) - Teilvorhaben: Simulationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepumpter YbEr-codorierter Faserlasen für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fa-Bereich Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Earwicklung. Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernskichten numer Flüssigkristulliner Protochier Aufbau und Funktionsnachweis eines Linearisierten Ko-Band-Wift-Verstütkers Optimierung eines Staelflitene Wanderfeldefricherenvestütkers in Bezug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuren Verzerung; Aufbau und vollstündiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt: SOYT-OLD-Lit: Systematische Software-Gualifikatvenbessenung durch zielorieniertens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt: SOYT-OLD-Lit: Systematische Software-Gualifikatvenbessenung durch zielorieniertens Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kyo-Kühlers für Amwendungen in der Supptaleitel-Atronik Leitprojekt: Supraleiter und neuartige Keramiken für die Kommunikationssechnik der Zakunft - Teilvorhaben: Geitrige und Pulsröhrenkühler mit extrem langer Lebensdauer Verbundprojekt: Jeitlinien zur kontinuierlichen Unternehmensentwicklung im turbulenten Unteld (GUIDELINE) - Schwerpunkt: Marktanalysemethoden Verbundprojekt: Integrieren Hä
62-412 522.000 1-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 240.0000 98.900 1.134.004	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GmbH Advanced Potonic Systems (APIS) (GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG Exergine GmbH AEG Exergine CmbH AEG Exergine CmbH AEG Exergine CmbH AEG Exergine CmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Systems CmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Systems Supply System GmbH AEG Systems Transport-Systems GmbH AEG SWstinghous Transport-Systems GmbH AEG Westinghous Transport-Systems GmbH	Frickenhausen Beerlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Bertin Ulm Ulm Numberg Hennigsdorf Dortmund Bertin Bertin	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI) - Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Condidegende Utensteudungen zur Falestenen und dem Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengegunpter Y Der: codorierter Faserlaser für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldaumen im ns- und fs-Bereich Leiprojekt: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realiserungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSS (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Erst Stell 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Erst Stell 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Stelltein-Wanderfoldsforuerwertstakers in Bezug auf den Verbundtungsgesichtspunkten Verbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch ziedorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Vorbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch ziedorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Vorbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch ziedorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Vorbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch ziedorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Vorbundprojekt SOFTOLIAL:
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 25.348 649.799 260.0000 98.900 1.134.004 47.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APKS) GinbH Advanced Potonic Systems (APKS) GinbH ADZ Sensortechnik GinbH ADZ Sensortechnik GinbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GinbH AEG Detrijechnik GinbH AEG Engrijechnik GinbH AEG Engrijechnik GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG Kondensstoren und Wander GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GinbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Herrsching Frankfurt Konstanz Frankfurt Heiliboon Heiliboon Heiliboon Heiliboon Berlin Ulm Ulm Ulm Ulm Heiliboon Berlin Ulm Heiliboon Berlin Ulm Heiliboon	Verbundprojekt: Mikrosystembustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALM). Teilvorhaben: Simulationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Fondsteinungen zur Faserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierter Faserlasen für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im ns- und fe-Bereich Leiprojekt. Aufmenten Reality für Earwicklung. Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktozensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Vorbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt. ERSSI (EU 127). Achs Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Erst Eurwicklung neuer Flüssighrstalliner Flüssighrstallin
62.412 52.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH AdZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ARTAS Schutz- und Leitrechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Swis Power Supply System GmbH AEG Swis Power Supply System GmbH AEG Swis Power Supply System GmbH AEG Swis Robert Transport-Systeme GmbH AEG Westinghous Transport-Systeme GmbH	Frickenhausen Beerlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Beerlin Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Remingsoff Dormund Berlin Dermund Berlin Braunleis-Etterbeek 1/Belgien Braunschweig	Verbundprojekt: Mikrosystembaustein zur intelligenten Austeuerung von Motoren (MBALMI) - Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grondiegende Utersteudungen zu Faierungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierter Faserlaare für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldatuern im ns- und fi-Bereich Leiprojekt: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realiserungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: JESSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstitzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernskildung neuer Flüssigistrisaliner Flüssighsistrisaliner Störuszerveiben Berugsighsistrisaliner Störuszerveiben Berugsighsistrisaliner Störuszerveiben Berugsighsistrisaliner Störuszerveiben Berugsighsistrisaliner Störuszerveiben
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.699.926 540.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GinbH ADZ Sensortechnik GinbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GinbH AEG Enterplechnik GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Schienenfahrzueg GinbH AEG Svi Power Supply System GinbH AEG Svi Power Supply System GinbH AEG Westinghouse Transport Systems GinbH AEGWestinghouse Transport Systems GinbH Aerodua Tigungethechnik GinbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Heilibroom Berlin Ulm Ulm Ulm Ulm Swarberg Hemingsdorf Doortmund Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Branachweig Brananchweig	Verbundprojekt: Mikrosystembunstein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI) - Teilvorhaben: Simulationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Faserlasen und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierter Saerlasen für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldaumen im ns- und fe-Bereich Leiprojekt. ARVIKA. Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt. ERSSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt. Ernöxichung neuer Plüssighristulliner Füssighristulliner Füssighristullin
62.412 52.2000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.87.000 886.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 1.134.004 47.000 685.000 685.000 685.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AEG AG AEG AFE AEG BEREACOM GmbH AEG ElectroCom GmbH AEG ElectroCom GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfabrzuege GmbH AEG Schienenfabrzuege GmbH AEG Schienenfabrzuege GmbH AEG Westighouse Transport-Systeme GmbH AEG Meather Agent Age	Frickenhausen Bestin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Herring Ulm	Verbundprojekt: Mikrosystembunstein zur imtiligente Ansteuerung von Motoren (MBAUM) - Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grondiegende Utersteudungen zu Feiterungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierte Faserlaare für den Duserstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdusern im s- und fe-Bereich Leiprojekt: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügstechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Achs Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schallungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Ernstikelung neuer Plüssighstrallunger Florbodier Aufbau und Funktionstanchweis eines Linearisieren Ko-Band-Wirt-Verstitkers Optimierung eines Saellteiner-Wanderfoldreherwertsteiner in Berug auf den Verlust und gleichzeitig Realisierung einer möglichst kleinen nichtlineuern Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTOUALI Systematische Software-Gualitätsverbesseung durch ziehorieniertes Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTOUALI Systematische Software-Qualitätsverbesseung durch ziehorieniertes Messen und Bewerten sowie explizie Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stirling-Kryo-Khilhers für Anwendungen in der Supraleielektroniken Leiprojekt. Supraleier und neuurige Keramiken für die Kommunikationsstechnik der Zukumf - Teilvorhaben: Stirling- und Pulstöhrenklihler mit extrem langer Lebensdauer Verbundprojekt: Hochamifosnede lineare Infrance-Array-Module (LINAR) - Teilvorhaben: Schillungstechnik Module LEIREA-Verbundprojekt: Leinian zur kontinuerischene Fallumobilitun (LINAR) - Teilvorhaben: Schillungstec
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.699.926 530.000 685.000 685.000 685.000 685.000 685.000 685.000 685.000 685.000 685.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG AITLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Svik Power Supply System GmbH AEG Svik Power Supply System GmbH AEG Svik Power Transport-Systeme GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GmbH AEGEE-Burope (Association des Etats Généraux des Etudiants de l'Europe) Aerodata Fliggmeßetchnik GmbH Aerodata Fliggmeßetchnik GmbH Aerodata Fliggmeßetchnik GmbH Aerodata Fliggmeßetchnik GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm Ulm Ulm Ulm Romsparen Ulm Romsparen Ulm Romsparen Reminesdorf Dortmund Berlin Berlin Berlin Berlin Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig	Verbundprojekt: Mikrosystembunstein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBALMI) - Teilvorhaben: Simulationeberechnungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Eiserdauer und deren Leistungskalierung - Teilvorhaben: Diodengepunpter YbEr-codorierter Faserlaser für den Dusenstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldaumen im ns- und fi-Bereich Leiprojekt. ARVIKA. Augmented Reality für Earwicklung, Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Miktorenstoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügescchniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: ERSSI (EU 127) - Acds Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsenwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Erstwickung neuer Plüssighristulliner Florborieire Aufhau und Funktionstachweis eines Linearisieren Ka-Band-Wif-Verstürkers Optimierung eines Saelltiene-Wanderfoldbreutweis eines Linearisieren Ka-Band-Wif-Verstürkers Verbundprojekt SOFTQUALL: Systematische Software-Qualifikaverbessenung durch zielorientienes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTQUALL: Systematische Software-Qualifikaverbessenung durch zielorientienes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stifting-Knyo-Kühlers für Anwendungen in der Supraleitelektronik Leiprojekts Supposition und Entwicklung eines Stifting-Knyo-Kühlers für Anwendungen in der Supraleitelektronik Leiprojekts Supposition und zur konfainerischen Konmunikationssysteme in Gerklung in verleichen der Leinzel zur konfainerischen der Erminkerspröfe lasten unternetzellen zur Konfainerischen Konfainerischen
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.390.700 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 240.000 1.134.004 47.799 260.000 98.900 1.134.004 47.700 2.609.926 540.000 1.400.000 685.0000 1.400.0000 1.400.000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AED AG AED A	Frickenhausen Bestin Herrsching Dreaden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Bertin Ulm Starnberg Hennigsdorf Dormund Bertin	Verbundprojsk: Mikrosystembaustein zur imtiligente Mastsecurung von Motoren (MBAUM) - Teilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Motoranstecurungen Verbundprojsk: Produktion (Gmidegende Utenzeulungen za Teilvorhaben: Diodengeupmer YhEr-codorierte Faserlaare für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Puldauem im ns- und fi-Bereich Leiprojsk: ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbundprojsk: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Polysk: JESSI (EU 127) - Acid Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstittzung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojsk: Entwicklung neuer Plüssighrisalliner (Photobier Aufbau und Funktionstanchweis eines Lineurisieren Ko-Band-Wir-Verstitzers Optimierung eines Saeltliener-Wanderfoldreherverstitzen in Berug auf der Verlutsters Optimierung eines Saeltliener-Wanderfoldreherverstitzen in Berug auf der Verlutsters Optimierung eines Saeltliener-Wanderfoldreherverstitzen in Berug auf der Verlutsters Optimierung eines Saeltliener-Wanderfoldreherverstitzen in Berug auf durch ziehrienieriertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojsk: SOS/TOULAL Systematische Software-Qualitätzverbesseung durch ziehrienieriertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Stüffung-Verbundprojsk: Entwinkenten Software-Qualitätzverbesseung durch ziehrienieriertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklungs-Know-Hows Leiprojsk: Supra
62-412 522.000 1-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 252.548 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AFTAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Electro-Com GmbH AEG Electro-Com CmbH AEG Electro-Com CmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG System Communication GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG System Company (System CmbH AEG System Company (System CmbH AEG Westingbouse Transport-Systeme GmbH AEG Gerbard Flugmetischnik GmbH Aerodata Flugmetischnik GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm Ulm Ulm Trankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm Ulm Nürnberg Hennigsdorf Doormund Berlin Berlin Berlin Berlin Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig Braunschweig	Verbundprojekt: Mikrosystembustein zur intelligenten Antsterennng von Motoren (MIRAM)n - Teilvorbaben: Diodengenungen für intelligente Motoransteuerungen Verbundprojekt: Genndlegende Ultereachungen zur Fastenisten und deren Leistungskalterung - Teilvorbaben: Diodengenungen für intelligente Motoransteuerungen der Diegenschaften und serne kleiner der Leiprojekt ARVIKA: Augmented Reality für Entwicklung. Produktion und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-PaCTORY PAMIS, Realisserungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl EUREKA-Pojekt: JESSI (EU 127) - Asde Analoge Spect Design System (JESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten Verbundprojekt: Entwicklung neuer Füssgefrisselliner Photoolier Aufbau und Funktionsnachweis eines Linearisieren Ku-Band-WFt-Verstürkers Optimierung eines Saeltliner-Wanderfoldrötenverstützen in Berag auf den Verbund und gleichzeitig Realisierung einer möglichet kleinen nichtlinearen Verzerung; Aufbau und vollständiger Qualifikationstest eines Emq Verbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch zielorientierten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbundprojekt SOFTOLIAL: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch zielorientierten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Störling-Kryo-Khillers für Anwendungen in der Supralietelektronak Konzeption und Entwicklung eines Störling-Kryo-Khillers für Anwendungen in der Supralietelektronak Konzeption und Entwicklung eines Störling-Kryo-Khillers für Anwendungen in der Supralietelektronak Konzeption und Entwicklung eines Störling-Kryo-Khillers für Anwendungen in der Supralietelektronak Verbundprojekt: Sichhamische integenieren der Bunnohlität, (DIBMO) — Verbundprojekt: Jehen kleinen
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.0000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 249.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) Ginth Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AED AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Berlin Ulm Bernanschweig Braunschweig	Verbundprojekt. Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Mooren (MBAUM) - Teilvorbalben: Diodregepumpter PVEP-codoierter Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pulsdauern im s- und fs-Bereich Leiprojekt ARVIK-A Augmentechniken für arwendungspezifische Mikrossenoren und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für arwendungspezifische Mikrossenoren und Service Verbundprojekt: Produktionstechniken für arwendungspezifische Mikrossenoren und Service Verbundprojekt: ESSI (EU 127) - Chipauz Enwicklung, breiten der geligten Hormaflunk (ESSI AE14) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Chipauz Enwicklung mit digitalen Hörmaflunk (ESSI AE14) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Chipauz Enwicklung mer digitalen Hörmaflunk (ESSI AE14) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Acids Analog Expert Design System (ESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsenwurfs unter Störungsgesichspunkten Verbundprojekt Eursicklung mer Einwicklung ei
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 2.879.902 825.348 649.729 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 1.40	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH AdVanced Realtime Tracking GmbH AdVanced Realtime Tracking GmbH AdVanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG ALSA Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Elextro.Com GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Svs Power Supply System GmbH AEG Svs Power Supply System GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GmbH Aerodata Flugmetlechnik GmbH	Frickenhausen Beerlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Bertin Ulm Ulm Ulm Surnberg Hennigsdorf Dortmand Bertin Bertin Bertine Bertin Braunschweig	Verbandprojekt. Mikrosystembaustein zur intelligenten Ansteuerung von Motoren (MBAUM) - Teilvorbalben: Diedengepumpter YDE-codorierer Faserlaser für den Dauerstrich- und gepulsten Betrich mit Pulsdauern im na- und fa-Berrich Leitprojekt ARVIKA. Augmende Reality für Enrivicklung. Produktionstechnikung in Europeriche Mikrosonstonern und Service Urchandprojekt. Produktionstechnikung in Europeriche Mikrosonstonern und Service UREKA-Popker. ESSI (EU 127) - Chipatz Enrivicklung für digitalen Hörmundflunk (USSI AEI 4) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Chipatz Enrivicklung für digitalen Hörmundflunk (USSI AEI 4) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Chipatz Enrivicklung für digitalen Hörmundflunk (USSI AEI 4) EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Auch Analog Expert Design System (USSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schallungsentwurfs unter Stürungsgesichtspunkten Verbandprojekt Enrivicklung neuer Flüssgeitstelliner Productforderverstützer. Betrag auf des Verbandprojekt Stürzleiten Schware-Qualitätsverbesserung durch zielerinteiten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Eurstwicklungs-Know-Hows Verbandprojekt Stürzleiten des Ausware-Qualitätsverbesserung durch zielerinteiten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Eurstwicklungs-Know-Hows Verbandprojekt Enrivicklung eines Erituige Verbandprojekt Einstwicklungs-Know-Hows Konzeption und Enrich Armyschole Software-Gualitätsverbesserung durch zielerinteiten Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Eurstwicklungs-Know-Hows Konzeption und Enrich Armyschole Software-Qualitätsverbesserung des Software-Eurstwicklungs-Know-Hows Konzeption und Enrich Armyschole Software-Qualitätsverbesserung des Software-Qualitätsverbesserung des Software-Qualitätsverbesserung des Software-Qualitätsverbesserung des Software-Qualitätsverbesserung des Software-Qua
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 1.74.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 8.56.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Protonic Systems (APIS) GinbH Advanced Protonic Systems (APIS) GinbH AdVanced Realtime Tracking GinbH ADV. Sensortechnik GinbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GinbH AEG Entrechnik GinbH AEG Entrechnik GinbH AEG Entrechnik GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG INFRAROT-MODULE GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Mobile Communication GinbH AEG Solve Sover Signed Signed Signed Signed Signed AG AEG Solve Sover Signed Signed Signed Signed Signed AG AEG Signed Signed Signed Signed Signed Signed Signed Signed AG AEG Signed Sign	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilibroan Heilibroan Heilibroan Heilibroan Berlin Ulm Ulm Ulm Brankfurt Heilibroan Heilibroan Berlin Brankfurt Brank	Verbandprojekt Mikrosystembastein zur intelligente Antsteuerung von Moteren MBRAUN). Teilvorbacher: Similationsberechnungen für intelligente Moternativenungen zu Facterheiter und derna Leistungskalterung: Teilvorbacher: Diedergeungner Verbrandprojekt. Gerindigende Untersteuerhung zur für den Dauerstrich- und gepulsten Betrieb mit Pubdauern im ne- und fe-Bereich Leistprojekt. AFVIKA: Augmenten Reality für Entwicklung und Service Verbrandprojekt. Produktionstrechlinen für merwendungsgeschliche Mikrosomerone u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisterungsphave); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- u. Figstechniken u. deren Vernetzung zur fl. EUREKA-Pijekt. PESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung für digitalen fibermatinis (JESSI AELi) EUREKA-Pijekt. PESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung seine Professiorier (Parket Verstungspessionstruck) Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklung neuer Flüssigkrissillungs- Professiorier Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Chipsatz Entwicklungs- Reader Verbrandprojekt SESSI (EU 127) Rea
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.390.700 5.990.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.22 243.700 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 4.4097 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG ALAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Koheline Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Swis Power Supply System GmbH AEG Svis Power Supply System GmbH AEG Svis Power Tanpant-Systeme GmbH AEG Westinghous Transport-Systeme GmbH Aerodas Tigungelechnik GmbH Aerodas Tigungelechnik GmbH Aerodas Tigungelechnik GmbH Aerodas Tigungelechnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH	Frickenhausen Beerlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm Ulm Ulm Surnberg Hennigsdorf Dortmund Berlin Berken Berlin Brausels-Etterbeek I/Belgien Braunschweig	Verbandpojské. Mikrosystembustein zur intelligente Antseterung von Motern (MIRAUM) – Feilvorhaben: Simulationsberechnungen für intelligente Moternativelung per Basetines und derne Leistungskaherung – Teilvorhaben: Diodengeungner Yebe-codorierer Faserlaser für den Dauerstrieh- und gepulstein Betrieb mit Pubdamen im na- und fi-Bereich Leistprajek ARVIKA: Augmental Reality für Entwicklung, Produktion und Service Verbandprojekt: Entwicklung für der ihren verbandprajekt für den Dauerstrieh- und gepulstein Betrieb mit Pubdamen im na- und fi-Bereich Microsenocore und eren Integration in Systeme (EUREKA FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- a. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl. EUREKA-Projekt: IESSI (EU 127) – Chipatz Entwicklung einer Pisiegististuller Prolitorie (EUREKA FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- a. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur fl. EUREKA-Projekt: IESSI (EU 127) – Chipatz Entwicklung einer Pisiegististuller Prolitorie (EUREKA FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Innovative Beschichtungs-, Verbindungs- (EUREKA FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Entwicklungs- (EUREKA F
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 775.229 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Protonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADV2. Sensortechnik GmbH ADV2. Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Detroptechnik GmbH AEG INFRAROT-MODILE GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Syst Power Supply System GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROLLAP AG & Co. KG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Kosistanz Frankfurt Heiliboon Heiliboon Heiliboon Heiliboon Berlin Ulm Ulm Ulm Ramberg Hennigsdorf Dortmund Berlin Branschweig Brans	Verbandpejokt: Mikrosystembasticis zur intelligenten Ansteuerung vom Motoren (MIRA/M) - Teilvorhaben: Diedingenburgen Farestener mit der nichtungsen Austreutung en Farestenen und deren Leitungskalterung - Teilvorhaben: Diedingenburger Yb-Er-codorierter Faserlaser für den Denertrich- und gepelsten Betrieb mit Pulduaren im na- und fis-Bereich Leitprojekt ARVIKA- Augunender Reality für Enrischlung. Prohiktion und Service Verbandpejokt: Prohiktionstenklang für digitalen Birmandfunk (DESS IAL1) ELEREA Polyskt: PSS IGEN 127) - Chipate Enrischlung in State (glitalen Birmandfunk (DESS IAL1) ELEREA Polyskt: PSS IGEN 127) - Chipate Enrischlung in System (ESS IA C1) - Unterstützung des Analogen Schallungsentwurft unter Störungsgesichtspunkten Verbandpejokt: Enrischlung neuer Pliscipkticullieren Photoliter Verbandpejokt: State (State Paresten Verbandpejokt) (State Verbandpejokt)
62-412 522.000 1-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.875.000 88.60.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.000 685.000 1.400.0000 1.400.0000 1.400.0000 1.400.	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AFINAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Electrocom GmbH AEG Electrocom GmbH AEG Electrocom GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfaltrauge GmbH AEG Schienenfaltrauge GmbH AEG Schienenfaltrauge GmbH AEG Westinghouse Transport-Systems GmbH AEG Gendal Flugmethechnik GmbH Aerodula Flugmethechnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROLLAP AG & Co. KG	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Berlin Ulm Ulm Ulm Starberg Hennigsdorf Dormund Berlin Berlin Berlin Brauelles-Etterbeek 1/Belgien Braunschweig Brau	Verbundpopisk: Mixooysumbassien zur intelligenene Ansteserung von Mooren (MBAIM) - Teilvorlaben: Simulationsberechmagen für intelligenen Moorensteerungen Verbundpopisk: Temorative der Entire Mix der nie Eutstechtung - Teilvorlaben: Debengeumpfer YbEr-codierter Faselner für den Jauerstrich- und gepalsten Betrich mit Publisdumen in ns- und fis-Berrich Leitprijsk ARVIKA: Augement Reality für Eurstvicklung: Produktion und Service Verbundprojsk: Teinvorlating eine Jauerstrichen Mixoosensteern und erne Integration in Systeme (EUREK-A-FACORY PAMIS, Realissurapphase); Teilprojsk: Innovative Beschichungs-, Verbindungs- u. Figstechniken u. deren Verentzung zur fl EUREK-A-Poight: ESSI (EU 17) - Cabe, Analog Expert Deitschlichung (für glaiten Hörmondfunk, UESSI AEI 1) EUREK-A-Poight: ESSI (EU 17) - Cabe, Analog Expert Deitschlichung Systeme (ESSI AEI 2) - Unterstützung des Analogen Schallungsenwurfs unter Sörungsgesichspunkten Verbundprojsk: Teinvicklung neuer Flüssighristalliner Photolicit Aufhan und Flustionschweis eines Elmany Switzen (ESSI AEI 2) - Unterstützung des Analogen Schallungsenwurfs unter Sörungsgesichspunkten Verbundprojsk: Teinvicklung unterstrichten Ab-land-Wirt Verstützen Optimizung eines Sacilities Wanderfehrlichereverstätzen in Bezug auf der Weltst und gleichzeitig Realisierung einer nöglichst kleinen nichtlinzener Verzerung. Aufbus und vollständiger Qualifikationstest eines Emp Verbundprojsk StrOPULAL! Systematischen Sörware-Qualifizationstest eines Emp Verbundprojsk: Teilen zu netwurig Kernhalm für die Kommunikationstesten der zu der produce genien der der unterstützen der unterstützen der unterstützen der unterstützen Augustrichten Sörware-Qualifizationstest eines Emp Verbundprojsk: Teilen unt neutrichten Sürware-Producenten Sürware-Producenten unterstützen der unterstützen
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 775.229 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Protonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH ADV2. Sensortechnik GmbH ADV2. Sensortechnik GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Detroptechnik GmbH AEG INFRAROT-MODILE GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Schienerfishrzuge GmbH AEG Syst Power Supply System GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROLLAP AG & Co. KG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Kosistanz Frankfurt Heiliboon Heiliboon Heiliboon Heiliboon Berlin Ulm Ulm Ulm Ramberg Hennigsdorf Dortmund Berlin Branschweig Brans	Verbandpopik: Mixrosystembassien zur intelligenten Anstereung von Mooren (MBAIM) - Teilvorlaben: Simulationsberechmagen für intelligente Moorensterenagen Verbandpopik: Temorkalingen Teinberichmen (ander Leistungskalten Freiberichmen Freiberichmen (ander personalten Freiberichmen Freiberichmen (ander personalten Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen (ander Heistungsbeschaftlichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen (ander Personalten Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen Freiberichmen (ander Personalten Freiberichmen Freiberichm
62-412 522.000 1-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.827.000 88.60.20 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 26.0000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.0000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AEG AG AEG AFE AG SHAROT-MODULE GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG AG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG AGA AG A	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm Ulm Romen Retrin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Braunschweig Braunschwei	Verbundpopisk: Mixooysumbassien zur intelligenene Ansteserung von Mooren (MBAIM) - Teilvorlaben: Simulationsberechmagen für intelligenen Moorensteerungen Verbundpopisk: Temorative der Entire Mix der nie Eutstechtung - Teilvorlaben: Debengeumpfer YbEr-codierter Faselner für den Jauerstrich- und gepalsten Betrich mit Publisdumen in ns- und fis-Berrich Leitprijsk ARVIKA: Augement Reality für Eurstvicklung: Produktion und Service Verbundprojsk: Teinvorlating eine Jauerstrichen Mixoosensteern und erne Integration in Systeme (EUREK-A-FACORY PAMIS, Realissurapphase); Teilprojsk: Innovative Beschichungs-, Verbindungs- u. Figstechniken u. deren Verentzung zur fl EUREK-A-Poight: ESSI (EU 17) - Cabe, Analog Expert Deitschlichung (für glaiten Hörmondfunk, UESSI AEI 1) EUREK-A-Poight: ESSI (EU 17) - Cabe, Analog Expert Deitschlichung Systeme (ESSI AEI 2) - Unterstützung des Analogen Schallungsenwurfs unter Sörungsgesichspunkten Verbundprojsk: Teinvicklung neuer Flüssighristalliner Photolicit Aufhan und Flustionschweis eines Elmany Switzen (ESSI AEI 2) - Unterstützung des Analogen Schallungsenwurfs unter Sörungsgesichspunkten Verbundprojsk: Teinvicklung unterstrichten Ab-land-Wirt Verstützen Optimizung eines Sacilities Wanderfehrlichereverstätzen in Bezug auf der Weltst und gleichzeitig Realisierung einer nöglichst kleinen nichtlinzener Verzerung. Aufbus und vollständiger Qualifikationstest eines Emp Verbundprojsk StrOPULAL! Systematischen Sörware-Qualifizationstest eines Emp Verbundprojsk: Teilen zu netwurig Kernhalm für die Kommunikationstesten der zu der produce genien der der unterstützen der unterstützen der unterstützen der unterstützen Augustrichten Sörware-Qualifizationstest eines Emp Verbundprojsk: Teilen unt neutrichten Sürware-Producenten Sürware-Producenten unterstützen der unterstützen
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.190.700 5.190.700 5.190.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.661.787 2.327.9902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.669.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.005.238 524.131 963.135 150.0000	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG ALLAS Schutz- und Leittrechnik GmbH AEG Electrocom GmbH AEG Electrocom CmbH AEG Electrocom CmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstorn und Wander GmbH AEG Kondenstorn und Wander GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Schienenfahrzeuge GmbH AEG Svis Power Supply System GmbH AEG Svis Power Supply System GmbH AEG Westinghous Transport-Systeme GmbH AEG Genden Flugmeffetchnik GmbH Aerodata Flugmeffetchnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH	Frickenhausen Bestin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Bertin Ulm Ulm Starnberg Hennigsdorf Dormund Bertin Bertin Bertin Branschweig	Verbampojekt: Mixrosystembastein zur intelligentes Anderseung von Moren (AllTAIAN) Teilvorbahen: Simulationsberchungen für intelligente Morenanteerungen Verbampojekt: Internotative allegative in ternotative der Leitungskaltering - Teilvorbahen: Dischaugerpungter Philis-Conditioner Enabel in the under Leitungskaltering - Teilvorbahen: Dischaugerpungter Philis-Conditioner Enabel in the under Leitungskaltering - Teilvorbahen: Dischaugerpungtering - Verbampojekt: Enrovative Beschichunger, Verbandunger- u. Figstechniken u. deren Vernetzung zur fl. EUREK-P-Pojekt: ERSSI (EU 17): "Anda Andage Expert Dissip System (ESSI AE 14): "Unterstützung des Analogen Schalungsentwurfs unter Störungsgesichopunkten Verbampojekt: Euriscklung neuer Flüssightstallier Prodockier Aufhan und Pathiotomischweis eines Linusiationsten Neuer Busingstrischlier Prodockier Aufhan und Pathiotomischweis eines Linusiationsten Neuer Prodockier Verbampojekt: EUROPULAL Systematischen Schrung- und den Verlaut und gleichzeitig Gelaisierung einer Staltitien- Wenderfeldrörenverstätzes in Brug und den Verlaut und gleichzeitig Realisierung einer Staltitien Wenderverwendung des Schrung- Entwicklungs- Know- Hoss Verbampojekt SOFT/ULAL Systematischen Schrung- und Schrung- und Software- Gelativersbererung durch schrung- Verbampojekt SOFT/ULAL Systematischen Schrung- und Schrung- und Schrung- Verbampojekt SOFT/ULAL Systematischen Schrung- und Schrung- Verbampojekt SOFT/ULAL Systematischen Schrung- und Schrung- Verbampojekt Software- Staltitien Wenderverwendung des Software- Entwicklungs- Know- Hoss Verbampojekt: SOFT/ULAL Systematischen Software- Software- Staltitien Wenderverwendung des Software- Entwicklungs- Know- Hoss Verbampojekt: Europea in Authoritien Software- Software- Staltitien Wenderverwendung des Software- Entwicklungs- Know- Hoss Verbampojekt: Europea in Authoritien Software- Software- Staltitien Wenderverwendung des Software- Entwicklungs- Know- Hoss Verbampojekt: Europea in Authoritien Software- Software- Software- Software- Software- Softw
62-412 522.000 1-125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 92.853.348 649.799 92.800 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 1.003.238 524.131 1.003.238	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH AEG AG AEG AFE AG SHAROT-MODULE GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG AG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG AGA AG A	Frickenhausen Bestin Herrsching Dreaden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Bestin Ulm Surnberg Hennigsdorf Dortmund Bestin Bestin Brannschweig Bra	Verbandprojek: Microsystembasteria nri melligenea Anteneumg von Motore (MIRAIN). Teilvorbaben: Simultationsbeechmagen für intelligenea Motornatescenungen Verbandprojek: International peal titterschundigene Uterschungen an Fascriaterum der für ein Einzegenunger VFbF: codorierter Faserlarer für den Dauerstrich und gepulsen Berieb mit Pulsdaueri im nu- und fi-Bereich Leiprojek ARVIKA. Augmente Reality für Erweichlung neuendungsperfriche Miktornatoren, der ein Entgagnion in Systeme (EUREKA-PACTORY PAMIS, Realisterungsplause); Teilprojekt: Innovative Beschehunge, Verbindungs- u. Fügetechniken u. deren Vernetzung zur II EUREKA-Pojoke. ERSI (EU 12): "Ande Andang Expert Design System (ESSI AC 12): - Unterstitzung des Analogen Schalungsenwurfs unter Störungsgesichtspanisch Verbandprojek: Entwicklung neuer Flüssigkristulluer Protochier Aufhan und Flüssichnandsrevise eines Einzeichteristeren Ko-Baud Wir-Verstüten Optimismen eines Satelliten: Wanderfeldrörterverseitens in Bezug an den Verleut und gleichzeitig Raubisterung einer möglichst beiem richtliniseren Verzerung; Aufhan und vollständiger Qualifikationstest eines Einz Verbandprojekt SORVA (Dijkkorientieries Software-Gattivesbessung durch zichterienters Messmal Mewerten sowie explaire Wiederverwending des Software-Entwicklungs-Know-Hows Verbandprojekt SORVA (Dijkkorientieries Software-Gattivesbessung durch zichterienters Messmal mehrent sowie explaire Wiederverwending des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Software-Gattivesbessung durch zichterienters Messmal mehren sowie explaire Wiederverwending des Software-Entwicklungs-Know-Hows Konzeption und Entwicklung eines Software-Gattivesbessung durch zichterienters Messmal und seine Leiprojekter. Beründer und neurigis Kernisten für der Konnuminationstechnik dur Zordani-Teilvorbaben Softing- und Pulzvibenschilder mit extrem langer Lebendauer Verbandprojekt: Teilmänner und entwick Kernisten für der Konnuminationstechnik dur Zordani-Teilvorbaben Softing- und Pulzvibenschilder und entwicksien Genei
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.390.700 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 240.000 1.134.004 47.000 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 98.900 1.134.004 46.97 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.005.238 524.131 963.135 150.0000 159.166	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AED AG AED A	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm	Verbangspork: Minosystembusits rat intelligented Anterwenge on Motore (MBAUM) - Telvorlaben: Simulationsberechangen fit intelligented bearenabengen or Fasterise and deer claimagealisationsperic professional personal appealant Berrieb mit Publicaterin in an und f- Berrieb Leiprojekt. Honorative Beschichtungs, Verbindungs are Fligstechniken us deer Vernetzing zur fl EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching für digitate Hornatibus (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - Chipata Envisching (EESI AE1 4) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) EUREKA-Pojekt. PESS (EU 127) - EUR
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 2.879.002 825.348 649.799.002 825.348 649.799 2.600.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.609 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 963.135 159.166 488.374 1.356.734	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AEG AEG AG AEG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Elextro.Com GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Schienenfahrzuege GmbH AEG Svs Power Supply System GmbH AEG Svs Power Supply System GmbH AEG Westingbouse Transport-Systeme GmbH AEG Aerodata Flugmethechnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Berlin Ulm	Verbandprojek: Mixrosystembastein zur intelligenen Anterecung von Motore (AIIINAIN). Teilvorbaber: Simulationberechenungen für intelliguen Motoranteseenungen Verbandprojek: Interndegenel Unterneuhungen zur Florenderber Descheuer "Februchen Schleuer geneuhungen zur Verbandprojek: Produktionstehnen für unterneuhungen zur für der Leitwerber Mixrosoren in eine Teil auf zur Verbandprojek: Produktionstehnen für unterneuhungen zur für der Leitwerber Mixrosoren in eine Teil auf zur Verbandprojek: Produktionstehnen für unterneuhung für die Judice Hörmundfach (ESSI AE14) EUREK A-Projekt: EIRSI (EU 17): "Andas Eizwerbeitung für digitalen Hörmundfach (ESSI AE14) Verbandprojek: Fürsi-klung neuer Plaisightisallier Produktion und verbeitung des Analogen Schalungenenwurfs unter Störungsgesichrepunkten Verbandprojek: Einwicklung neuer Plaisightisallier Produktion Verbandprojek: Einwicklung neuer Plaisightisallier Produktion Verbandprojek: Einwicklung neuer Plaisightisallier Produktion Verbandprojek: Directive Schware Plaisistyrisallier Produktion Verbandprojek: Directive Schware Plaisistyrisallier Produktion Verbandprojek: Directive Schware Plaisistyrisallier Produktion Verbandprojekt (DSVA, Objektiviteiterte Schware Plaisistyrisallier Produktion Verbandprojekt (DSVA, Objektiviteiterte Schware Verbandprojekt (DSVA, Objektiviteiterte Verbandprojekt (DSVA, Objektiviteite
62.412 52.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 2825.348 649.799 26.0000 98.900 1.134.004 47.000 2.699.926 540.0000 685.000 1.400.0000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 96.135 150.000 159.166 448.374 1.356.734 337.441	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG A	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Herrsching Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Berlin Ulm Swinberg Hennigsdorf Dormund Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Berlin Frankfurt Hennigsdorf Dormund Berlin Berli	Verbangsyck: Montposeth Memorian zu intelligenen Auswerung und Nooren ORIANDS - Teilvorduben: Semigrapen Witer-Souderier Endergene Enderge
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 88.60.20 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.130.004 47.000 2.699.926 540.000 685.000 1.400.000 1.4	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Pottonis Systems (APIS) (GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH Advanced Realtims Tracking GmbH ADZ Sensortechnik GmbH AEG AG AEG AEG AEG AEG AEG Extractor on GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG Energietechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienerfaltraeuge GmbH AEG Schienerfaltraeuge GmbH AEG Styr Power Supply System GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme GmbH AER Aeroduse Tagemetechnik GmbH Aeroduse Tagemetechnik GmbH Aeroduse Tagemetechnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARI	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Berlin Ulm Ulm Sürnberg Hennigsdorf Dormund Berlin Berlin Berlin Frankfurt Tommund Berlin Tommund Berlin Tommund Berlin Dermund Berlin Tommund Berlin Tommund Berlin Tummund	Verbangsyste: Minrys stembussin: zur intelligente Antersemage on Motoren (MIRAUM) - Telvordunden: Simulationobrechangen für intelligente Motorentsberagen in Enseignen und dere Lindengsschaltungen zur Florischnet. Dislogengenger PEFE-CORD PAMIS, Realisserungsplasse), Telprojekt: Innovative Beschitungs- v. Fligstechniken is. deen Vernetzung zur fl EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung im Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung im Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung im Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung im Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung im Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung in Grigitate Hormatiku (IESS) AEL (4) EUREKA Pojekt: IESS (EU 27) - Chipate Enwicklung in Grigitate Hormatiku (IESS) (IES)
62.412 52.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 856.020 243.470 1.061.787 3.279.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 963.135 150.000 159.166 458.374 1.356.734 337.441 485.865	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG Extraction GmbH AEG Extraction AG AEG ATLAS Schutz- und Leittechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Solvenerularizeage GmbH AEG Westinghouse Transport-Systeme G	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Trankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm	Verbandpoids: Minosynembassines in atteilingum Antonium ray are linguisme and service Understandium and service Understandium ray are linguisme and service understandium value and service understandium value ratio descendium value and service understandium value value and service understandium value value and service understandium value valu
62.412 522.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 88.60.20 243.470 1.061.787 2.877.000 88.60.20 243.470 1.061.787 2.879.902 825.348 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 98.900 1.134.004 47.000 98.900 1.134.004 47.000 1.134.004 47.000 1.134.004 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.000 1.136.0000 1.136.000 1.136	Advanced Modeing Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG AEG AG AEG AEG AG AEG Extraction and ABH AEG Electrocom GmbH AEG Electrocom GmbH AEG Extraction and ABH AEG Extraction and ABH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG Westighouse Transport-Systems GmbH AEG AGA Harden AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AG	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Berlin Ulm	Verbangsyck: Microsynethemiser an intiligenee Answerung von Mooren (MRAIND) - Felvordubers. Simulationberochangen für intiligenee Moorenschapen (Februshungsbericht von Verbangspericht von Microsomerun i. etem Integration in Systems (EIEERA-FACTORY PAMIS, Realiserungsbase); Teilprojekt: Innovative Beschichungs, Verbandungs-richt von Microsomerun i. etem Integration in Systems (EIEERA-FACTORY PAMIS, Realiserungsbase); Teilprojekt: Innovative Beschichungs, Verbandungs-richt von Microsomerun i. etem Integration in Systems (EIEERA-FACTORY PAMIS, Realiserungsbase); Teilprojekt: Innovative Beschichungs, Verbandungs-richt von Verbandungs-
62.412 52.000 1.125.550 341.600 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 3.279.902 245.548 649.799 260.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 963.135 150.000 159.166 488.374 41.356.734 337.441 485.865 175.080 35.000 35.000 35.000 57.178	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG ALC AG AEG ALC AG AEG ALC AG AEG ElectroCom GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstorn und Wander GmbH AEG Kondenstorn und Wander GmbH AEG Kondenstorn und Wander GmbH AEG Solienenfahrzeuge GmbH AEG Solienenfahrzeuge GmbH AEG Solienenfahrzeuge GmbH AEG Solienenfahrzeuge GmbH AEG Svis Power Supply System GmbH AEG Svis Power Supply System GmbH AEG Wastinghous Transport-Systeme Market Wa	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm	Verbauspoist: Misosyntembounts are intelligented Autocurrengen of Nethodopoists Configuration for Intelligent Montaneous and February (Chrodopoists Configuration and Parladium in in sex and 6-Berech Lampoist ANVIEA. Augmented Relating for Exercisching Productions and Service Verbauspoints Production creations of the Discoveratives and publishment of the Configuration of Configuration of Configuration (Chronopout Configuration of Configuration o
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.190.700 5.190.700 5.190.700 5.190.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 2.43.470 1.661.787 2.49.000 2.43.470 1.661.787 2.49.000 2.45.470 1.661.787 2.617.088 3.72.790 2.60.000 2.609.926 5.40.000 6.85.000 1.400.000 4.46.077 2.617.088 3.72.720 349.333 2.00.100 1.667.312 1.003.238 5.24.131 9.63.135 5.24.135 5.24.135 5.24.135 5.24.135 5.24.13	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG AEG AG AEG AEG AG AEG AEG AEG AEG AEG Extraction of MibH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Nobile Communication GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Westinghome Transport System GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Westinghome Transport System GmbH AEG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG AL	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Heilbronn Berlin Ulm Ulm Surnberg Hennigsdorf Dormund Berlin Berlin Branschweig B	Verbackpoids: Microsynchmoleus are intelligented Autocompanies of Particulary and Entertain and and real Languight Enterochappen in Particulary and Entertain and Service Verbackpoids: Confidence Real Particulary Services and Particulary Services
62.412 52.000 1.125.550 341.600 6.664.600 5.390.700 6.064.600 5.390.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 243.470 1.061.787 234.000 98.900 1.134.004 47.000 2.609.926 540.000 685.000 1.400.000 44.697 2.617.088 357.270 349.333 200.100 1.667.312 1.003.238 524.131 963.135 150.000 159.166 488.374 1.556.734 337.441 485.865 175.080 57.178 574.612 546.420 2.275.705 375.029	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Potonic Systems (APIS) (GinbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG AEG AG AEG Exergiotechnik GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Kondenstore und Wander GmbH AEG Mobile Communication GmbH AEG Schienerfaltrzuge GmbH AEG Schienerfaltrzuge GmbH AEG Schienerfaltrzuge GmbH AEG Svistement of Schiener System GmbH AEG Schienerfaltrzuge GmbH AEG Schienerfaltrzuge GmbH AEG Westingbouse Transport-Systeme GmbH AEG Avendara Fligmentechnik GmbH Aerodara Fligmentechnik GmbH Aerodara Fligmentechnik GmbH Aerodara Fligmentechnik GmbH Aerodara Fligmentechnik GmbH AEROMARITIME Systembau GmbH AEROMARIT	Frickenhausen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Heilbroom Berlin Ulm	Verbauspoist: Microsynchmostance in ministigated Antoniconservang (National Controllange) in intelligent Monomosterrange (National Controllange) in intelligent Monomosterrange (National Controllange) in intelligent Monomosterrange (National Controllange) intelligent (National Contr
62-412 522.000 1.125.550 341.600 5.190.700 5.190.700 5.190.700 5.190.700 999.815 987.720 174.000 1.135.078 234.000 775.229 2.857.000 886.020 2.43.470 1.661.787 2.49.000 2.43.470 1.661.787 2.49.000 2.45.470 1.661.787 2.617.088 3.72.790 2.60.000 2.609.926 5.40.000 6.85.000 1.400.000 4.46.077 2.617.088 3.72.720 349.333 2.00.100 1.667.312 1.003.238 5.24.131 9.63.135 5.24.135 5.24.135 5.24.135 5.24.135 5.24.13	Advanced Modeling Solutions Dr. Thomas Gneiting Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH Advanced Realtime Tracking GmbH AEG AG AEG AEG AG AEG AEG AG AEG AEG AEG AEG AEG Extraction of MibH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG INFRAROT-MODULE GmbH AEG Nobile Communication GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Kondenstoren und Wander GmbH AEG Westinghome Transport System GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Schienenfahrzuge GmbH AEG Westinghome Transport System GmbH AEG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG ALG AL	Frickenhusen Berlin Herrsching Dresden Ulm Ulm Ulm Ulm Ulm Frankfurt Konstanz Frankfurt Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Heilbroan Berlin Ulm Surnberg Hennigsdorf Dortmund Berlin Berlin Branschweig Brans	Verbackpoids: Microsynchmoleus are intelligented Autocompanies of Particulary and Entertain and and real Languight Enterochappen in Particulary and Entertain and Service Verbackpoids: Confidence Real Particulary Services and Particulary Services

EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - AUTOWEC 2 (JESSI E109c)

ACR Automation in Cleanroom GmbH

230.000	AGIT Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH	Aachen	Verbundprojekt: Innovationsstimulierung der deutschen Wirtschaft durch wissenschaftlich-technische Information (INSTI)
128.800	AGIT Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH	Aachen	Entwicklung eines Technologieaudit unter Berücksichtigung des ganzheitlichen Unternehmensprozesses
20.000	AGIT Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH	Aachen	Verbundprojekt: Innovationsstimulierung der deutschen Wirtschaft durch wissenschaftlich-technische Information (INSTI)
55.660	AGIT Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH	Aachen	SENEKA: Service-Netzwerke für Aus- und Weiterbildungsprozesse - Beitrag zu Teilvorhaben 4
94.800	AGM Adlershofer Geräte- und Maschinenbau GmbH	Berlin	Informationstechnische Verknüpfung von technischer Vorbereitung, Produktionsplanung und -steuerung, CNC-Fertigung, Abrechnung, Einkauf und Versand
536.750	AGOWA Gesellschaft für molekularbiologische Technologie mbH	Berlin	Forschungsverbund: Sequenzierung gewebe- und chromosomenspezifischer cDNAs voller Länge
237.172	AGOWA Gesellschaft für molekularbiologische Technologie mbH	Berlin	Entwicklung eines Diagnostikkits
21.730	AGR Abfallentsorgungs-Gesellschaft Ruhrgebiet mbH	Essen	Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 3/5: Langzeitverhalten von vorbehandeltem Restmüll auf der Deponie (Grunddatenermittlung, Risikoabschätzung, Prognosemodelle)
140.850	Agrargenossenschaft eG	Arzberg	Modellversuch Wärme-/Stromerzeugung aus Nachwachsenden Rohstoffen - Teilvorhaben: Kraft-Wärme-Kopplung mit Energiegetreide in Arzberg/Sachsen
5.666.280	Agrargenossenschaft Uckermark eG	Göritz	Modellhafte Gülleaufbereitung und -verwertung in einem standardisierten Milchproduktionsbetrieb in Prenzlau/Brandenburg
161.894	Agrarproduktion Ilmtal	Niedertrebra	Modellversuch Wärme-/Stromerzeugung aus Nachwachsenden Rohstoffen - Teilvorhaben: Ilmtal Apolda
695.120	Agri Con GmbH	Jahna	Datenmanagement fit überbeitschieb Deinstleister und Lohnunternehmer in der Landwirschaft im Rahmen von precision farming
573.748	AGRITEC Gesellschaft für ophthalmologische Produkte mbH	Glienicke	John Management in un une treite in eine Landwisselant im Camment in der Landwisselant im Cammen von precision internet in der Landwisselant im Cammen von precision internet in der Landwisselant im Cammen von precision internet in der Landwisselant in der Landwisselant in Cammen von precision in der Landwisselant in der Landw
722.100	Agrobiogen Biotechnologie GmbH	Hilgertshausen-Tandern	Modellregion München: Produktion von Lebensmittelenzymen in der Milch von Rindern
533.659	AGROCOM GmbH & Co. Agrarsystem KG	Bielefeld	Entwicklung, Einführung und Erprobung integrierender Software zur Unterstützung der teilflächenspezifischen Außenwirtschaft beim Landwirt
380.479	AGRO-SAT Consulting Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Baasdorf	Digitale NIR-Luftbilder zur Identifikation der Zustände heterogener Pflanzenbestände
566.527	Agro-Vermittlungsdienst Emsland-Bentheim GmbH	Aschendorf	Einsatz von Ultrafiltration und Umkehrosmose zur Nachbehandlung ausgefaulter organischer Stoffe
736.497	AGS Angewandte Gentechnologie Systeme GmbH	Heidelberg	Verbundprojekt: Evolutive Strategien zur funktionellen Variation von Restriktions-/Modifikationssystemen - Teilvorhaben: Genklonierung und Expressions-/ Reinigungsverfahren
618.380	AGS Angewandte Gentechnologie Systeme GmbH	Heidelberg	Verbundprojekt: Herstellung von DNA-Sonden für die medizinische Diagnostik mit molekularzytogenetischen Verfahren (FISH) - Teilvorhaben: Etablierung der BAL-Bibliotheken und Sonder-Synthese
594.930	AGS Angewandte Gentechnologie Systeme GmbH	Heidelberg	Diagnose menschlicher Pappillomvirusinfektionen und das Vorkommen in Zervixdysplasien
447.610	AGUATEC Aufbereitungsgesellschaft für Umweltverfahren und Abwassertechnik mbH	Sankt Augustin	Verbundprojekt: Weiterführung der Verbünde "Abtragende Verfahren" und "Freiberger Verfahren", Konzeptentwicklung und Koordination
529.846	AHC-Oberflächentechnik Holding GmbH	Kerpen	Ganzheitliche Materialkonzepte und Systemlösungen für Mechatronic-Anwendungen
1.037.888	Ahlbrandt System GmbH	Lauterbach	Verbundprojekt: Integrierter Umweltschutz in der Textilindustrie: Plasmagestützte Herstellung von Elektretfasern für Hochleistungs-Filtermedien, TV 1
119.800	Ahlbrandt System GmbH	Lauterbach	Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Koronabehandlung von Kettgarnen vor dem Schlichten - Teilvorhaben: Grundlegende plasmatechnologische Aspekte
118.269	Aicher, Jatzlau von Lennep, Schuler GbR	Rosenheim	Fassadenintegrierte Photovoltaik-Anlage für das Büro-Service-Center Ökotec 3 in Berlin-Kreuzberg
247.377	AIG Altmark Industrie AG	Stendal	Informationstechnische Verknüpfung von Bestehenden und Neu zu Errichtenden DV-Systemen
639.961	AIR Fertigung-Technologie GmbH	Hohen Luckow	Verbundvorhaben DeepC - Aktiv autonomes Unterwasserfahrzeug für große Tauchtiefen - Fahrzeugstruktur und Manövriersystem
71.198	AIR Fertigung-Technologie GmbH	Hohen Luckow	Technische Entwicklung von Bodeneffektfahrzeugen - Phase I: Hydrowing
1.125.000	AIR LIQUIDE GmbH	Düsseldorf	Verbundprojekt: Prozesse und Equipment für 300 mm Wafer - Teilvorhaben: Werkstoffoptimierung zur Verbesserung der Pont-of-Use-Qualität und Verringerung der Kosten in Spezialgasversorgungssystemen
600.208	aircabin GmbH	Laupheim	Verbundprojekt: Entwicklung neuer Polymerschämme und Fertigungsverfahren zur Herstellung von Sandwichstrukturen
790.200	aircabin GmbH	Laupheim	
4.325.144	Airsys Navigation Systems GmbH	Laupneim Stuttgart	TIBS - Tellvorhaben Entwicklang neuer Verfahrenstechniken zur Herstellung von Bauteilen der Flügzeugkabine RIPA - Raning and Intergrity-Pestolike Augmentations - Phuse 2. Versuchenstuster
276.600	AIS Automation Dresden GmbH	Dresden	Verbundprojekt: Strahlprofilsteuerung großflächiger Ionenstrahlquellen für die Ultrapräzisionsbearbeitung - Teilvorhaben: Erschließung steuerungstechnischer Grundlagen zur Strahlprofilsteuerung großflächiger Ionenquellen
101.665	Aixo Informationstechnologie GmbH	Aachen	Verbundprojekt: ProzeBorientierte Gestaltung und Absicherung von Dienstleistungsprozessen am Beispiel Servicezentrum - Teilvorhaben: Gestaltung einer dezentralen Kunden-Lieferanten-Schnittstelle (Arbeitsorganisation)
213.903	Aixo Informationstechnologie GmbH	Aachen	SENEKA: Service-Netzwerke für Aus- und Weiterbildungsprozesse - Beitrag zum Teilvorhaben 2, 3 und 5
457.585	AIXONIX GmbH	Aachen	Verbundprojekt: Marketing- und Komponentennetzwerk für die Produktionstechnologie - Teilvorhaben: Aufbau eines Internet-basierten Informationssystems für innovative Produktionstechnologien
302.638	AIXONIX GmbH	Aachen	SENEKA: Service Netzwerke für Aus- und Weiterbildungsprozesse - Antrag der AIXONIX GmbH - Methoden und Verfahren für dienstleistungsorientierte Wissensnetzwerke
1.194.525	AIXTRON AG	Aachen	Förderscherpunkt: Innovative Speichertechnologien - Teilvorhaben: Herstellung massiver GaN-schichten
259.170	AIXTRON AG	Aachen	Verbundprojekt PAR-CVD: Entwicklung leistungsfähiger paralleler Berechnungsverfahren zur Untersuchung und Optimierung von CVD-Prozessen - Teilvorhaben: Prozessverständnis in CVD-Reaktoren
462.292	AIXTRON AG	Aachen	Verbundprojekt: HoSiCa - Hochreiner Siliziumcarbid-Werkstoff für die Halbleiterfertigung
709.570	AIXTRON AG	Aachen	Verbundvorhaben: Industrielle Fertigungstechnologie für Verbindungshalbleiter mit kleinem Bandabstand
1.217.816	AIXTRON AG	Aachen	Entwicklung einer neuen Dünnschichttechnologie für die Photovoltaik: Technische Umsetzung des CCSVT-Verfahren am Beispiel des Cu(In, Ga) Se2-Solarzellenbasis-Materials
69,000	AIXTRON AG	Aachen	Verbunderojekt: Elektronisch auslesbarer magnetische Datenspeicher unter Ausnutzung von soinnolarisiertem Stromtransport - Teilvorhaben. Herstellung der Halbleiterschichten
450.000	AIXTRON AG	Aachen	Verbundprojekt: grün-blaue Kantenemitter - Teilvorhaben: MOVPE-Anlagentechnik für blau-grüne Galv-Laserdioden
70.057	AIXTRON AG	Aachen	Entwicklung Mikrooptischer Meßgeräte als Komponente für Satelliten und terrestische Anwendungen
250.000	akademie.de asp GmbH	Berlin	Evaluation des ESF-Projektes adminische die flierenet Akademie) und Entwicklung internetbasierter Test- und Prüfungsformen (Anthentifizierung u.a.)
236.801	akademie.de asp GmbH	Berlin	Levaluation des Las Principeus statements (un mettre Assaulten) unt Lativecturing ment international mention des la Principeus de la Principeu
445.448	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	
			Integrierte Produktionsplanung und -steuerung bei dezentralen Produktionsbereichen (ITIS-E)
368.602	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	Entwicklung eisbrechender Tunker für nördliche See- und Eisgebiete - Projektalefinition (Arbeitsstufe: Studie)
978.435	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	Entwicklung eisbrechender Tunker für nördliche See- und Eisgebiete - Entwurfskonzepte
847.699	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	Entwicklung eisbrechender Tanker für nördliche See- und Eisgebiete - III. Arbeitsstufe
	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	UP-Senkrechtschweißen mit horizontaler Elektrodenzuführung
364.510			
640.990	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerft
640.990 66.932	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerft Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppelhällen - Projektstudie
640.990	AKER MTW Werft GmbH	Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerft
640.990 66.932	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerft Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppelhällen - Projektstudie
640.990 66.932 310.816	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerf Ferigungsgerechte Gestalung von Doppelhillen - Projektstudie Ferigungsgerechte Gestalung von Doppelhillen - Haupstufe
640.990 66.932 310.816 667.390	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Steucurugssystem einer Kompakwerf Ferrügungsgerechte Gestallung von Doppehllulen - Pspiekstundie Ferrigungsgerechte Gestallung von Doppehllulen - Hauptstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperbau Informationsmangement für der verreite Konstruktion und ferrügung im Schiffbau WIPS-INKOFS
640.990 66.932 310.816 667.390 780.646	AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerft Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehildten - Hauptstufe Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehildten - Hauptstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörgerhau Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitästerhöhung im Schiffbau (EVRES)
640.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948	AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Ferrigungsgerechte Gestallnur un Deppehlalten - Projekstundie Ferrigungsgerechte Gestallnur von Doppehlalten - Hauptstufe Kostensprümerung beim Positionieren solsteinien in Schiffskörperbau Informationsmangement für des versteilte Konstruktion und dreitgung im Schiffbau WIPS-INKOFS Eimatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Hochleistungs-Dinniberlschweitelen von Stumpflahten in Schiffbau (EVRES)
640.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310	AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Haupstude Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektione im Schiffskoperhau Informationsmanagement flur die verteile Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einstatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EVRES) Hochleistungs-Dunnblechschweißen von Stumpfalthen im Schiffbau mitteh MiG/ MAG-Tandem-Technologie Gestaltung interfülpfalterer Engineeringgrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen
640.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473	AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestallung von Depephillete – Phyckstustie Fertigungsgerechte Gestallung von Depephillete – Harpstuffe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperbau Informationstannagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality – Technologien zur Effektivitätsenfohung nim Schiffbau (EWRES) Hochleistungs-Dimmbleteskoweitele mos Skumfinden im Schiffbau (EWRES) Gestallung interdizipfiniater Engineeringgrozsess mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Lögistkinformannssystem zur Intergation von Zhiefererun und Disenstielstem in den Fertigungspoorde von Spezialschiffen – LIS
640.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630	AKER MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompakwerf Ferrigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Ferrigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Ferrigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Kostenoptimerung beim Positionieren von Sektione im Schiffskoperhau Informationsmanagement für de verreitle Konstruktion und ferrigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality - Technologien zur Effektivitätserhöltung im Schiffbau (EVRES) Hochleistungs-Dinnableschweiten wir Schiffbam interk MiC // MAG-Tanden-Technologie Gestaltung interdiziplinärer Engineeringprozesse mit hoher zeitlicher Parallelitit für den Bau von Spezialschiffen Lögstänkinformationssystem zur Integration von Zulieferen und Dienstleistem in den Ferrigungsprozed von Spezialschiffen LIS Transportatette Wasser - Demonstrationsfeld: ReinerDomon der OPRIT - Computer in der Parkulierscheiffhart in integrierten Transportketten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000	AKER MTW Werft GmbH AKER GMTW WERFT GmbH AKER MTW WERFT GmbH AKER GMTW GMFT GMBH AKER GMTW GMTW GMTW GMTW GMTW GMTW GMTW GMTW	Wismar Uismar Uismar Uismar Uismar Uismar	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektifskörperhau Informationsmannagement flich dev vertilet Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einstaz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EVRES) Hotelheistungs-Dunhblerchschweißen von Stumpfinätnen im Schiffbau mitteh MIG MaG-Tandem-Technologie Gestaltung interfülzplinierte Engineeringerozesse mit behote zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Logistikniormationssystem zur Integration von Zulieferen und Diesalbeistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen - LIS Transportkette: Waser – Demonstrationsfeld: Rheim Donau – COPIT – Computer in der Partikulierschiffahrt in integrieren Transportketten – Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systeminiagration und Zuverlässigkeit für die intelligenen mikromerchanische Sensorik (AN-SYS) – Teilv Ornabern. Montage und Zuverlässigkeit für Teststrukturen
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727	AKER MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Stahnsdorf Stahnsdorf	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompakwerf Ferrigungsgerechte Gestallnung von Doppehlillen - Physickstudie Ferrigungsgerechte Gestallnung von Doppehlillen - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperhau Informationsmanagement für des verteilte Konstruktion und ferrigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EWRES) Gestallung interdizipliniarer Engineeringgrozsesse mit boher zeitlicher Puralleitigt für den Bau von Spezialschiffen Logistiknformanionssystem zur Intergration von Zuliefererun und Diestellsteinen in den Ferrigungspozel von Spezialschiffen - LIS Transportkette: Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donau - COPT - Computer in der Partikulierschiffshirt in integrieren Transportketten - Teilprojek: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Auwendungsgerechte Systemintegration und Zuberfelssigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN SYS) - Teilvorhaber: Möning und Zuverflässigkeit für feststrukturen Verbundprojekt: Auwendungsgerechte Systemintegration und Zuberflässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN SYS) - Teilvorhaber: Dösing und Zuverflässigkeit für feststrukturen
640,990 640,992 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727 404,291	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Merft GmbH AKER MTW Merft GmbH AKER MTW MERFT GmbH AKER MTW MERFT GmbH AKER MTW GMBH	Wismar Signar Wismar Signar Wismar Signar Si	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillen - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillen - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillen - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektione im Schiffskoperhau Informationsmannagement für des vereite Konstruktion und dertigung im Schiffbau WIPS-INKOPS Einsatz von Virtual-Reality - Technologien zur Effektivitätserhöltung im Schiffbau (EWRES) Hochleistungs-Dünnblechschweißen von Stumpfinhten im Schiffbau mitteh MIG/ MAG-Tandem-Technologie Gestaltung interdiziplinäter Engineringrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Lögstäktinformationssystem zur Integration von Zulieferen und Diestleistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen Lögstäktinformationssystem zur Integration von Zulieferen und Diestleistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen Lögstäktinformationssystem zur Integration von Zulieferen und Diestleistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuwerlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SVS) - Teilvorhaben: Besign und Technologie einer Hochtemperatur-Druckmeßzeile für dektwohydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Multifenktionale Sensorysteme für zukünftige Stere-by-Wire- um KEr-Klimasysteme (MaSc) - Teilvorhaben: Design und Technologie einen Hochtemperatur-Druckmeßzeile für dektwohydrauliche Anwendungen
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678	AKER MTW Werft GmbH AKINGSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS	Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Bertin	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Ferrigungsgerechte Gestallnung von Doppehlillen - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieres von Seckistonen im Schiffskörperbau Informationsmannagement für des verteilte Kostenoptimierung beim Positionieres von Seckistonen im Schiffskörperbau Informationsmannagement für des verteilte Kostenstvihon und derrigung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Gestallung interfutziplinitær Engineeringgrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Gestallung interfutziplinitær Engineeringgrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen - LIS Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in integrieren Transportenter - Teilpopickt: Ausvendungsgerechte Systemintegration und Zuverlüssigkeit für die intelligenen mikromechanische Sensorist (AN-SVS) - Teilvorhaben: Montage und Zuverlüssigkeit für Teststrukturen Verbundprojekt: Ausvendungsgerechte Systemintegration und Zuverlüssigkeit für die intelligenen mikromechanische Sensorist (AN-SVS) - Teilvorhaben: Design und Technologie einer Hochtemperatur-Druckmeßzelle für elektrolydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoressistiven Feschlessnoor (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung einer gegeinen Herstellungsschnologie für einen piezoressistiven Feschlessenoor
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727 404,291 138,678 635,365	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Worft GmbH AKEN Sensor GmbH Akiv Sensor GmbH	Wismar Siahnsdorf Siahnsdorf Siahnsdorf Siahnsdorf Siahnsdorf Diren	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskeperhau Informationsmanagement für des verteile Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöltung im Schiffbau (EVRES) Hochleisungs-Dimnohetecheweiten von Sumpfuhlten im Schiffbau (EVRES) Gestaltung interdiziplinäter Engineeringprozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Lögstalkinformationssystem zur Integration von Zulieferen und Dienstleistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen - LIS Transportatette Wasser - Demonstrationsfeld: Reine Doman - COPIT - Computer in der Paraklierischeriffhat in integrieren Transportatetten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuverlässigkeit für die inteiligente mikromechanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorhaben: Montage und Zuverlässigkeit für Teststrukturen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Esquisen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung Simulationstoot Rollgerlausche für Schienenfahrzunge und Fahrwege - Teilprojekt: Meßechnische Validierung Entwicklung und Erprobung eines Verlahmezur auf kurfentien zur Auffreinfahren zur Auffreinhauer zu der nehren zur Auffreihnen zur Auffreihnen zu
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 633.365	AKER MTW Werft GmbH AKIV Sensor Senso	Wismar Jollingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Berlin Düren Weppertal	Planungs- und Stucurungssystem einer Kompaktwerf Ferringungsgerechte Gestallung un Oppephällten - Phojekstudie Ferringungsgerechte Gestallung von Doppehällten - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieres von Sectionen in Schiffskörperbau Informationsamangemen für des verteilte Kostenstrüktion und Ferrigung im Schiffbau UFPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EVRES) Gestallung interfützpliniater Engineeringtrozesse mit hoher zeitlicher Parallelitigt für den Bau von Spezialschiffen Gestallung interfützpliniater Engineeringtrozesse mit hoher zeitlicher Parallelitigt für den Bau von Spezialschiffen LIS Transportetete Wasser - Demonstrationsfeld: Rehein Donau - COPIT - Computer in der Partikulerschiffahr in integrieren Transporteten - Teilprojekt: Dillinger Hittenwerke AG Verbundprojekt: Anwehungsgerechte Systemintegration und Zurverlässigkeit für die intelligiene mit für dei intelligiene mit den Gerindungsporteten Verbundprojekt: Entwicklung eine piezoresistiven Feuchtessensor (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung einer piezoresistiven Feuchtessensor (HAMSTer) - T
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727 404,291 138,678 635,365 1,017,400 2,796,886	AKER MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH AKIEN Sensor GmbH Akit Sensor GmbH	Wismar Dilinigen Suhnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar Dilinen Wismar Wismar Wismar Dilinen Wismar	Planungs- und Steucungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Planpstufe Kostenoptimerung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskoperhau Informationsmangement für des vertreilte Konstruktion und fertigung im Schiffbau (EVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Gestaltung interdiziplinärer Engineeringgrosses mit hoher zeitlicher Pearllelitif für den Bau von Spezialschiffen Lögistikuformationssysien zur Integration von Zuleiferen und bemeinteistem in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen - LIS Transportatette Wasser - Demonstrationsfeld: Reien Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschifffatt in integreieren Transportketten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuverlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorhaber: Designation erhologie einer Dechemperatur-Duschmeßbelle für elektrolydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensor (HAMSTer) - Teilvorhaber: Estwicklung einer piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoresistiven Feuchtesensor (HAMSTer) - Teilvorhaber: Estwicklung und Erprobung eines Verfahrens zur Aufreinigung Explosivisoffverunreinigter Grundgewässer mitels makroportisen Polymer. Ernzeitung von Prozessatien zur Unwehffreudnichen Vorksochersteilung, Vor Allem zur Verminderung von Co2H2s-Emissionen
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 633.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466	AKER MTW Werft GmbH AKIN Sensor GmbH Akin S	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Berlin Düren Wuppertal Wuppertal	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Ferrigungsgerechte Gestaltung un Oppehlälten – Huptstufe Kostenoptimerung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperbau Informationsamangemen für des verteilte Konstruktion und Ferrigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitästerhöhung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitästerhöhung im Schiffbau tie UPKES) Gestaltung interfützpliniater Engineeringgrozesse mit hober zeitlicher Paralleitigt für den Bau von Spezialschiffen Gestaltung interfützpliniater Engineeringgrozesse mit hober zeitlicher Paralleitigt für den Bau von Spezialschiffen Lusjätkinformanionssystem zur Intergation von Zulieferen und Diestentistem in den Fertigungsprozes den Spezialschiffen - LIS Transportettet Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulerschiffahr in integrieren Transporteten - Teilprojekt: Dillinger Hittenwerke AG Verbundprojekt: Anwehungsgerecht Systeminiergation und Zurverlässigkeit für die intelligene mit den integrieren Systeminiergation und Zurverlässigkeit für die intelligene mit den integrieren Bersonik (AN-SYS) - Teilvorhaben: Montage und Zurverlässigkeit für Gestaltung und Zurverlässigkeit für die intelligene mit den integrieren Ferstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung eine piezoresistiven Feuchtesensor (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung eine piezoresistiven Feuchtesensor (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung eine piezoresistiven Feuchtesensor (Hongewäser mittes) maktoportisen Polymer. Entwicklung und Erprobung eines Verfaltene zu zur Auffeningung Explosivsoffverunreinigter Grundgewäser mittes maktoportisen Polymer. Entwicklung und Brytoohung eines Verfaltene zur Auffeningung Explosivsoffverunreinigter Grundgewäser mittes maktoportisen Polymer. Entwicklung und Brytoohung eines Verfaltene zur Auffeningung Explosivsoffverunre
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 655.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 247.000	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW Wenft GmbH AKIN SENSOT GmBH AKIN SENS	Wismar Uilingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar W	Planungs- und Stucurungssystem einer Kompakwerf Ferrigungsgerechte Gestallung un Deppehllulen - Physikstudie Ferrigungsgerechte Gestallung von Doppehllulen - Haupstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperhau Informationsmannagemen für des verreite Konstruktion und ferrigung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Gestallung interdizipliniarer Engineeringprozesse mit hober zeitlicher Purallelität für den Bau von Spezialschiffen Logistikinformationssystem zur Integration von Zuleiferern und Dienstleistem in den Ferrigungsprozed von Spezialschiffen - LIS Transportkette. Wasser – Demonstrationsfeld: Rheim Doman - COPTT - Computer in der Partikultenschifffahrt in integrieren Transportketten – Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Transportkette. Wasser – Demonstrationsfeld: Rheim Doman - COPTT - Computer in der Partikultenschifffahrt in integrieren Transportketten – Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Tverbundprojekt: Autwendungsgerechte Systemintegration und Zuverlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN SYS) - Teilvorhaber: Montage und Zuverlässigkeit für Teststrukture Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensor (HAMSTer) - Teilvorhaber: Estwicklung deiner peripenstrationsfeld; für eilektrohydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoresistiven Feuchtesensor Prophener - Etarweiktung und Erprobung eines Verfahrens zur Auffreitingung Explosivsonffverunreinigter Grundgewässer mattels maktoportönen Polymer. Erarbeitung von Prozessutien zur Umwelnfreundlichen Virksochersrellung, Vor Allem zur Verminderung von CS2-HZz-Emissionen Gezielle Verbesserung der Biokompatibilität von Membrandsorflichen durch Variation der Anteile Funktioneller Polymer-Komponenten und Adaequate Physikalisch-Chemische und Biochemische Charakterisierung Grundlagenforschung zur das Agosption und Biokompat
64.090 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 247.000 229.937	AKER MTW Werft GmbH Akin Sensor GmbH	Wismar Sulhisdorf Stalhsdorf Stalhsdorf Stalhsdorf Stalhsdorf Wismar Wis	Planungs- und Sneuerungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillten - Pralpstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskoperhau Informationsmangement für de verteile Konstruktion und fertigung im Schiffbau (UPRES) Flochleistungs-Diumbelescheweiten von Sumpfulhaten im Schiffbau (EVRES) Flochleistungs-Diumbelescheweiten von Sumpfulhaten im Schiffbau (EVRES) Gestallung interdiziplinäter Engineeringprozesse mit hoher zeitlicher Parallelitit für den Bau von Spezialschiffen - LIS Transportsetter Wasser - Demonstrationsfeld: Reine Doman - COPIT - Computer in der Paraklierischeriffhat in intergieren Transportsetten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuwerlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorlaben: Montage und Zuwerlässigkeit für Teststrukturen Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuwerlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorlaben: Montage und Zuwerlässigkeit für Teststrukturen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorlaben: Entwicklung einer pezigenseten Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung Simulationstool Rollgerlausche für Schienenfahrzunge und Fahrwege - Teilprojekt: Meßechnische Validierung Entwicklung und Erprobang eines Verlehmers zu Arfeinienging Exploissvolfferunteningter Grundpewisser mitteln nachropotienen Polymer- Erarbeitung von Prozessatien zur Unwehrfreundlichen Viskoseherstellung, Vor Allem zur Verminderung von Co-Piez-Emissionen Gezielte Verbesserung der Biokompathilität von Mehrmacherfellung erkt vorlässichen und Adsequate Physikalische Chemische und Biochemische Charakterisierung Grundlagenforschung zur Adsorption un
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOT CmbH AKIN SENSOT GmbH AKIN SENSOT CmbH AKIN SENS	Wismar Jollingen Schinsdorf Schinsdorf Schinsdorf Schinsdorf Schinsdorf Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wachen Wispertal Wachen Wishacker Eschweiler	Planungs- und Stueurungssystem einer Kompaktwerf Ferrigungsgerechte Gestaltung von Doppehlillen - Huptstufe Kostenoptimierung beim Positionieres von Sectionen im Schiffskörperbau Informationsmannagement für des verteilte Konstruktion und ferrigung im Schiffbau UFPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEVRES) Gestaltung interfutzplinäter Engineeringgrozsese mit hoher zeitlicher Puralleitig für den Bau von Spezialeshiffen Logistikinformannisosystem zur Intergation von Zulieferen und Diestelsteisen in den Fertigungsprozese von Spezialeshiffen - LIS Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donna - COPIT - Computer in der Partikulterschiffdhr in integrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donna - COPIT - Computer in der Partikulterschiffdhr in integrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donna - COPIT - Computer in der Partikulterschiffdhr in integrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donna - COPIT - Computer in der Partikulterschiffdhr in integrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rhein Donna - COPIT - Computer in der Partikulterschiffdhr in integrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld: Rien intelligene mikromechanische Sensorist (An-SVS) - Teilvorhaben: Montage und Zeverlässigkeit für Teststrukture Verbundprojekt: Austrum Sensoristen Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Entwicklung einer geeignein Herstellungssechnologie für einen piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Putweckter Feuchtesensor Polymer. Entwicklung und Erprobung eines Verfahrens zur Auffreitigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenmeinigung Explosivstoffvenme
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 247.000 229.937 225.731 600.487	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW	Wismar Stalnsdorf Norderstal Wippertal Acachen Mühlacker Eschweiler Norderstedt	Planungs- und Steucungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Projektstudie Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektione im Schiffskoperhau Informationsmangement für de vertreile Konstruktion und dreigung im Schiffbau UPRS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality - Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Hochleistungs-Dimmberchechweiten in Schiffbau (EVRES) Gestaltung interdiziplinärer Engineeringprozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen - LIS Tansportakette Wasser - Demonstrationsfeld: Reihen Domau - COPIT - Computer in der Paraklierest-Inffahrt in intergerieen Transportketten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Anwendungsgerechte Systemintegration und Zuverlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SVS) - Teilvorhaben: Montage und Zuverlässigkeit für Teststrukturen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezorestsitiven Feschlesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Essign und Fronsportate Vuldierung Verbundprojekt: Entwicklung eines piezorestsitiven Feschlesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Essign und Fronsportate Vuldierung Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Aufreinigung Explosivssoriforeunreiniger Gendagswasser mites makroportsonen Togenieren verbrundprojekt: Entwicklung sinualstionstol Rollgeräusche für Schienenfahrzung und Fahrwege - Teilprojekt: Meßtechnische Vuldierung Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Aufreinigung Explosivssoriforeunreiniger Gendagswasser mites makroportsonen Togenieren und Adaequate Physikalisch-Chemische und Bischemische Charakterisierung Gezielle Verbesserung der Biskonapundbeillich von Mehranberfühlerh und Vrivation der Aufreile Festenoinerh Physikalischen Zustundes schwementallhaliger Bodenproben für die Insergestützen schalen der Verbundprojekt: Teilvoriecht Verbundprojekt: Teilvoriecht Verbundprojekt: Teilvoriecht Verb
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 2.47.000 2.47.000 2.57.31 600.487 77.475	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR GmbH AKEN SENSOR SENSOR GmbH AKEN SENSOR SEN	Wismar Jüllingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Aachen Mühlacker Eschweiler Nordensted Freiburg	Planungs- und Stueurungssystem einer Kompaktwerf Ferringungsgerechte Gestaltung von Doppehlillen - Happstufe Kostenoptimierung beim Positionieres von Sectionen im Schiffsköperbau Informationsmannagement für des verteilte Kostenoptimierung beim Positionieres von Sectionen im Schiffsköperbau Informationsmannagement für des verteilte Kostenstvihou und dertgung im Schiffbau (UPRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (UPRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (UPRES) Gestaltung interfutzplinitärer Engineeringprozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialeshiffen Logistikinformationssystem zur Intergation von Zulieferund und Diestellsteinen in den Fertigungsprozes von Spezialeshiffen - LIS Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulterschiffsher in intergrieren Transporterken Wasser - Tellvorlaben Design und Technologie einer Hochtenperatur-Druckmerkzelle für flektrolydratiliche Anwendungen Verbundprojekt: Australitätion eine Perzusenstein Festivalen Beigen und Technologie einer Prosensischen Schreiben Festivalen Beigen für Legischeriben Festivale
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727 404,291 138,678 635,365 1,017,400 2,796,886 2,004,466 247,000 229,937 225,731 600,487 77,475 350,360	AKER MTW Werft GmbH AKIEN MTW Werft GmbH Akiengeselischaft der Dillinger Hüttenwerke Akir Sensor GmbH Ak	Wismar Dillingen Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Wismar Wismar Dillingen Stalnsdorf Stalnsdorf Wismar Wismar Dillingen Stalnsdorf Stal	Planungs- und Steucungssystem einer Kompakwerf Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillen - Phipkstudie Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillen - Phipkstudie Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillen - Phipkstudie Kostenoptimerung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskoperhau Informationsmangement für des vertielte Konstruktion und fertigung im Schiffbau (EVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EVRES) Gestallung interdizipliniere Engineeringgroosses mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Logistikinformationssystem zur Integration von Zuliefereru und Dienstleistem in den Fertigungsprozeß von Spezialschiffen - LLS Transportsette. Wasser - Demonstrationsfeldt, Rhein Doman - COPIT - Computer in der Partikultenschifffahrt in integrieren Transportsetten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Auwendungsgerechte Systeminiegration und Zuwerlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorhaber: Design und rennehmen der Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoressistiven Feuchtesensor (MAMSTer) - Teilvorhaber: Design und rennehmen der Partikultenschiffsten in sterpten in Propressistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoressistiven Feuchtesensor (MAMSTer) - Teilvorhaber: Entwicklung einer geiegneten Herstellungstechnologie für einen piezoressistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoressistiven Feuchtesensor (MAMSTer) - Teilvorhaber: Entwicklung einer geiegneten Herstellungstechnologie für einen piezoressistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezoressistiven Feuchtesensor (MaMSTer) - Teilvorhaber: Entwicklung einer geiegneten Herstellungstechnologie für einen piezoressistiven Feuchtesensor Gezielte Verbesserung eines Verfahrens zur Aufreinigung Explosivsoffveunreinigter Grundgewässer mitels makeroportisen Polymer Ernzbeitung von Proze
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENON GmbH AKEN SENON GmbH AKEN SENON S	Wismar Stahnsdorf Stah	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Happtstufe Kostensprümerung beim Positionieres von Sectionen in Schiffsbargerhau Hormationsmannagement für des verteilte Kostensbrüchn der fürging im Schiffbau UFPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EWRES) Hordieitsungs-Dinniberlechweitellen Schiffbau mit Schiffbau (EWRES) Gestaltung interdizipliniater Engineeringtrozesse mit hoher zeitlicher Parallelitig ift den Bau von Spezialeshiffen - LIS Transportatette Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in integrieren Transportateten - Teilpojekt. Dillinger Hittenwerke AG Verbundprojekt. Anwedungsgerecht Systeminizergation und Zurvettssigkeit für die intelligenen mit mein Fertigungsport von Varbundprojekt. Fariale von Varbundprojekt. Entwicklung eines piezoressistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoressistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (Verbundprojekt: Enwicklung eines Peterzosischnen Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (Verbundprojekt: Enwicklung und Erprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Enzwicklung und Erprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Enzwicklung und Briprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Gezielte Verbeserung der Biokompatibilität von diehtsomatischen der Aufeite
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 2.47.000 229.937 225.731 600.487 774.475 350.360 250.033 498.770	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR Gmb	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar Dillingen Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar Wismar Dillingen Stahnsdorf Wispertal Wuppertal Wupper	Planungs- und Stueurungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung un Deppehlillen - Happtstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Schistonien im Schiffsköperhau Informationsmangemen für der verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbau UEPKES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEPKES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEPKES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEPKES) Gestaltung interdiziplinäter Engineeringrozesse mit hohe zeitlicher Puralleitigt für den Bau von Spezialschiffen Logistikinformationsystem zur Integration von Zuliefererun und Dientelisterin in den Fertigungsprozed von Spezialschiffen - LIS Transportketter, Wasser - Demonstrationsfeld: Rheim Donau - COPT - Computer in der Purtikulierschiffahrt in integrieren Transportketten - Teilprojek: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojek: Auwendungsgerechte Systeminiegration und Zuverlässigkeit für die intelligente mikromechanische Sensorik (AN SYS) - Teilvorhaber: Design und Engeleer und Zuverlässigkeit für Teststruktung Verbundprojek: Entwicklung eines perzoresistiven Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorhaber: Design und rechnische Verbundprojekt: Entwicklung eines Peiszoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung eines Peiszoresistiven Feuchtesensor Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Auffreitungung Explosivstoffvenurerinigter Grundgewäser mittels maktoportoen Polymer. Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Auffreitungung Explosivstoffvenurerinigter Grundgewäser mittels maktoportoen Polymer. Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Auffreitungung Explosivstoffvenurerinigter Grundgewäser mittels maktoportoen Polymer. Entwicklung und Erprobung eines Verfahrenz zur Auffreitungung Explosivstoffvenurerinigter Grundgewäser mittels maktoportoen und Adaequate Physikalische Dustandes schwermetallhaltiger Bodenproben für die lasergestützen Sendenanalyse Verbundp
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENON GmbH AKEN SENON GmbH AKEN SENON S	Wismar Stahnsdorf Stah	Planungs- und Stuerungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehillten - Happtstufe Kostensprümerung beim Positionieres von Sectionen in Schiffsbargerhau Hormationsmannagement für des verteilte Kostensbrüchn der fürging im Schiffbau UFPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau UEPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EWRES) Hordieitsungs-Dinniberlechweitellen Schiffbau mit Schiffbau (EWRES) Gestaltung interdizipliniater Engineeringtrozesse mit hoher zeitlicher Parallelitig ift den Bau von Spezialeshiffen - LIS Transportatette Wasser - Demonstrationsfeld Rhein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in integrieren Transportateten - Teilpojekt. Dillinger Hittenwerke AG Verbundprojekt. Anwedungsgerecht Systeminizergation und Zurvettssigkeit für die intelligenen mit mein Fertigungsport von Varbundprojekt. Fariale von Varbundprojekt. Entwicklung eines piezoressistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoressistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (Verbundprojekt: Enwicklung eines Peterzosischnen Feuchtsensons (HAMSTer) - Teilvorthaben: Enwicklung einer geteinnen Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feuchtsensons (Verbundprojekt: Enwicklung und Erprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Enzwicklung und Erprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Enzwicklung und Briprobeng eines Verfahrenz zur Auffreitung Explosivsoffvenmerinigher Grundgewäser mittels maktsoportoen Polymer. Gezielte Verbeserung der Biokompatibilität von diehtsomatischen der Aufeite
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 2.47.000 229.937 225.731 600.487 774.475 350.360 250.033 498.770	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR Gmb	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar Dillingen Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Wismar Wismar Dillingen Stahnsdorf Wispertal Wuppertal Wupper	Planungs- und Steucungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehlillen - Happstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Schittonier im Schiffbau (WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EWRES) Horbeitssungs-Dimmberlechweiten von Stumpflahten im Schittbau (EWRES) Gestaltung interdizipliniarer Engineeringrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Logistikinformanionssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Interpation von Zulieferen und Zuverlässigkeit für den Zuverlässigkeit für Geltzrohydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezorossistien Feuchtemen (Interpation Piezorossistien Feuchtemen Piezorossistien Feuchtemen Feuchtemen und Zuverlässigkeit für den Interpation von Zuliefer den Kerkhemen zu für Liegereit Liegereit Liegereit Liege
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 306.033 498.770 3.272.365	AKER MTW Werft GmbH AKIN Sensor GmbH Akin Sensor GmbH Akin Sensor GmbH Akin Sensor GmbH Akusik Data Ingenieurbüro Akzo Nobel NV. Akzo Nobel NV. Akzo Nobel NV. Akzo Nobel NV. Alz Analytisches Labor GmbH Albert Craise Internationale Spedition Albert Informan GmbH Albert Craise Internationale Spedition Albert Informan GmbH Albert Milberder Apparatebus GmbH & Co. KG Albert-Ladwigs-Universität Freiburg im Breisgan Albis Plastic GmbH Albos-Chemie Albret Milbert Moders GmbH & Co. KG Albret-Ladwigs-Universität Freiburg im Breisgan Albis Plastic GmbH & Co. KG Albret-Roders GmbH & Co. KG	Wismar Sulmsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Freiburg Hamburg Hamburg Hamburg Soltna Soltn	Paumes und Stueurungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehilltelen - Haptstufic Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EWRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EWRES) Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (EWRES) Gestallung interfatziplinäter Engineeringgrozesse mit hober zeitlicher Paralleitit für den Bau von Spezialschiffen - LIS Transportenter Wasser - Demonstrationsfeld Rehein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulerschiffahr in intergrieren Transportenten - Teilprojekt: Dillinger Hittenwerke AG Verbundprojekt: Anwehungsgerecht Systeminizergation und Zuverleitssigkeit für die intelligenen inderwortensischen Sensorien Systeminitergation und Zuverleitssigkeit für die intelligenen derwortensischen Sensorien Systeminitergation und Zuverleitssigkeit für die intelligenen derwortensischen Systeminiterson und Zuverleitssigkeit für die intelligenen derwortensischen Systeminiterson v
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 2498.770 3.272.365 296.011	AKER MTW Werft GmbH AKIN Sensor MTW AZEN ONDER NY. AZEN ONDER NY. AZEN ONDER NY. AZEN ONDER NY. ALA Analysixhes Labor GmbH Albert Craiss Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Loriss Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Roders Apparatebau GmbH & Co. KG Albert Labdes; Alversital Freiburg im Breisgau Alhis Plastic GmbH Albon-Chemie Albrecht Röders GmbH & Co. KG Alcared Al Navigation Systems GmbH	Wismar Jillingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Suhnsdorf Wismar Wismar Wismar Wismar Wismar Dillingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Ferin Bertin Diren Suhngort Suhngort Suhngort Suhngort Suhngort Sunngort Sunngort Sunngort	Planungs- und Steucungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppehlillen - Happstufe Kostenoptimierung beim Positionieren von Schittonier im Schiffbau (WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (WIPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhölung im Schiffbau (EWRES) Horbeitssungs-Dimmberlechweiten von Stumpflahten im Schittbau (EWRES) Gestaltung interdizipliniarer Engineeringrozesse mit hoher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen Logistikinformanionssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Intergation von Zulieferen und Dienstelsstem in den Fertigungsvorzel von Spezialschiffen Logistikationsmonssystem zur Interpation von Zulieferen und Zuverlässigkeit für den Zuverlässigkeit für Geltzrohydrauliche Anwendungen Verbundprojekt: Entwicklung eines Piezorossistien Feuchtemen (Interpation Piezorossistien Feuchtemen Piezorossistien Feuchtemen Feuchtemen und Zuverlässigkeit für den Interpation von Zuliefer den Kerkhemen zu für Liegereit Liegereit Liegereit Liege
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.369 256.033 498.770 3.272.365 296.011 990.000	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKANIS AND	Wismar Sulmsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Stalnsdorf Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Freiburg Hamburg Hamburg Hamburg Soltna Soltn	Paumes und Stueurungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestallung von Doppehillten - Haptstuffe Kostenoptimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffbackperbun Informationsmanagement für des verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbau (WPS-INKOFS Einsatz von Virtual-Reality-Technologien zur Effektivitätserhöhung im Schiffbau (WPS-INKOFS) Gestallung interfutzipliniarer Engineeringgrozesse mit hober zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialeschiffen - LIS Transportenter Wasser - Demonstrationsfekt Rehein/Donau - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in intergierten Transportenten - Teilprojekt: Dillinger Hüttenwerke AG Verbundprojekt: Aluktificationale Sensorsysteme für zukänftige Steer-by-Wire- und Kirk-Klimasysteme (MrSo) - Teilvorhabere. Designen Herstellungsberichten von Verbundprojekt: Multificationale Sensorsysteme für zukänftige Steer-by-Wire- und Kirk-Klimasysteme (MrSo) - Teilvorhabere. Einspien Herstellungsberichten Protectionale Steer in Verbundprojekt: Einsvicklung und Eprobenge inser Verbundprojekt: Einsvicklung und Eprobenge inser Verbundprojekt: Einsvicklung und Eprobenge inser Verbundprojekt: Einsvicklung und Erprobenge inser Verfalteren zur Aufriehingum Explosivisoffverunreihingter Grundgewässer mitels maktsportioner Polymer. Einzeitung und Protection und Biskompathibilität wird Membranoberflichen durch Variation der Austeile Funktioneller Polymer-Komponenten und Adaequate Physikalisch-Chemische Und Bischemische Charakterisierung Gezeller Verbeserung der Bischonpathibilität von Membranoberflichen durch Variation der Austeile Funktioneller Polymer-Komponenten und Hantspurischen Lieutsbereiten Li
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 225.004.466 247.000 229.937 225.731 600.487 77.350.360 225.733 498.770 327.365 296.011	AKER MTW Werft GmbH AKIEN STENDER MT GMBH AKIEN STENDER GMBH	Wismar Jollingen Schasdorf Schasdorf Schasdorf Schasdorf Schasdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Aachen Mühlacker Eschweiler Nordenstelt Feschweiler Nordenstelt Feschweiler Nordenstelt Feschweiler Solau Sutugart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart	Paramps; und Steuerungssystem einer Kompaktwert Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppelbillen - Florjöskstudie Kontenpthimmen bei me Deitsioners von Sektzionen in Schiffkhorgerhu Informationenanagemen für die verteilte Kontroktion und Fertigung im Schiffhou (FVRES) Hochlestungs-Dambfelechselweißein von Stumprhälten im Schiffhou (FVRES) Hochlestungs-Dambfelechselweißein von Stumprhälten im Schiffbou mittel Mich McAC-Tandem Technologie Gestaltung interdizipliater Engineeringprozesse mit beher zeitlicher Parallelität für den Bau von Spezialschiffen - LIS Logistikinformation von Zeitlicheren und Detseitleisten in den Fertigungspozed von Spezialschiffen - LIS Transportene Wasser - Demonstrationsfeld: Rheim Deaus - COPIT - Computer in der Furtikalterschiffahrt in integreren Transportetten - Tealprojekt: Dillinger Hütenwerke AG Verbundprojekt: Awnerdungsgerechte Systeminitgerätion und Zarverlässigkeit für dei intelligienen integreren Transportetten - Tealprojekt: Dillinger Hütenwerke AG Verbundprojekt: Multifunktionale Sensorsysteme für zukänftige Steer by-Wire- und Kre-Klimasysteme (MoSc) - Teilvorhaben: Design und Technologie einer Hochtemperatur-Duckmeßtelle für delektrohydrualliche Anwendungseren Verbundprojekt: Entwicklung einer geingenen Herstellungsscheinen Herstell
640,990 66,932 310,816 667,390 780,646 582,948 456,310 775,182 469,473 53,630 172,000 379,727 404,291 138,678 635,365 1,017,400 2,796,886 2,004,466 247,000 229,937 225,731 600,487 77,475 350,360 250,033 498,770 3,272,365 296,011 990,000 2,320,000 386,301	AKER MTW Werft GmbH Akin's Sensor Sens	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wuppertal Starten Wuppertal Starten St	Fraingungserche Gestaltung von Dopehallien - Projekstudie Fertigungserche Gestaltung von Dopehallien - Haupstufe Kostenoprimierung beim Positionieren von Sektionen im Schiffskörperbau Hormationsumagemenn für die verleine Konstruktion und fertigung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WIPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WiPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Technologien zur Effektivättesterbühung im Schiffbau WiPS-INKOFS Einzar von Virtual-Reality' Auswerdungserenden von Zufürsterbilung und Destenditeren in den Pertigungsprozenden von Schiffbau (Firektion) Transportkeite Wasser - Demonstrationsfeld: Rehien Doaus - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in integrierten Transportkeiten - Tausportkeiten Wasser - Demonstrationsfeld: Rehien Doaus - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in integrierten Transportkeiten - Tausportkeiten Wasser - Demonstrationsfeld: Rehien Doaus - COPIT - Computer in der Partikulierschiffahr in Haupsturg - Verbundprojekt: Multifunktionale Senorosystem für zukäntige Steep-by-Wire- und Kri-Külmaysteme (Multi-Virtual
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 2.29.937 225.731 600.487 77.475 350.360 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 386.301 3.947.811	AKER MTW Werft GmbH AKIN Sensor SENSO	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Aachen Mühlacker Eschweiler Nordenstedt Freiburg Hamburg Hamburg Metzingen Soltua Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart	Planungs- und Steuerungssystem einer Kompaktwerf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppellullen – Happetuf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppellullen – Happetuf Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppellullen – Happetuf Kontrolkion und Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppellullen – Happetuf Kontrolkion und Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppellullen – Happetuf Kontrolkion und Fertigungsgerechte Gestaltung von Despellullen – Happetuf Kontrolkion und Fertigungsgerechte Kontrolkion und Ertigungsgerechte Wirtund-Reality-Technologien zur Effektivitäserhöhung im Schiffbun WIPS-INKOFS Einzat von Virtund-Reality-Technologien zur Effektivitäserhöhung im Schiffbun WIPS-INKOFS Hobeisungs-Phambelschehweiten von Sumpfalhete im Schiffbun wirter Michael und Wirtund-Reality-Technologien und Ertigungsgerecht von Spezialschiffen LIS Transporteture Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerecht von Spezialschiffen LIS Transporteture Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerechte Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerechte Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerechte Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerechte Wasser - Demonstrationsfelde Rhein Donas - COPIT - Computer in der Partikulerichter in terigungsgerechter Webenderpolister Hauftfunktionse Sensonystem für und kalteringe Steuer-by-Wire- und KFz-Klimaysteme (MoSy) - Teilvorhaben: Design und Technologie einer Hochtemperatur- Druckmelzelle für elektrolystraturen Verbandprojekt: Bransicklung gestemen steuer songeren (Haberton) einer Hochtemperature Druckmelzelle für elektrolystraturen Verbandprojekt: Bransicklung gestemen steuer songeren der Schweiserstemen und Verbandprojekt van der Partikulerin und Antenoperaturen der Schweiserstemen Hammel von Gestelle verbandprojekt van der P
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 256.033 498.770 3.272.365 296.011 990.000 23.86.301 3.947.811 4.949.017	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR Gmb	Wismar Dillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wuppertal States	Paramys and Steenungssysteen einer Kompaktwerf Fertigungsgreche Gestalining von Doppelhillen - Faigstestistee Fertigungsgreche Gestalining von Doppelhillen - Englishtstudie Fertigungsgreche Gestalining von Doppelhillen - Englishtstudie Fertigungsgreche gelien Productionerun von Schlinfon und Fertigung im Schiffbon WIPS-INKORS Initiate von Virtual - Reality-Technologien zur Effectivitistechnologien zur Schlichung interfatighinierte Engineeringsvoorse von Supramipation und Dienelseien in den Bertigungsproof von Schlichen und Schlichungsvoorse zur Intergrechnologien von Zulieferen und Dienelseien in den Bertigungsproof von Schlichung interfatighinierte Engineeringsvoorse von Zulieferen und Dienelseien in den Bertigungsproof von Schlichung interfatighinierte Engineeringsvoorse von Zulieferen und Dienelseien in den Bertigungsvoorse von Zulieferen und Dienelseien und Bertigungsvoorse von Zulieferen und Zulieferen Z
640,990 66.932 310.816 667.330 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.004.466 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 256.033 498.770 3.272.365 296.011 990.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185	AKER MTW Werf GmbH AKIR MTW Werf GmbH AKIR MTW Werf GmbH AKIR MTW Werf GmbH AKIR Sensor S	Wismar Jilingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wappertal Startingen Stahnsdorf Stannsdorf S	Parage and Stotemurgosystem einer Kompakwerf! Ferrigungsgereche Gestlalung von Depolabillen - Hapsteutie Kontenginismengen pein Positionieren von Schlichnen in Schiffbactgerban Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbactgerban Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbactgerban Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbactgerban Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbact (VEES) Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbact (VEES) Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigung im Schiffbact (VEES) Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und fertigungsgeronden von Kallerband (VEES) Informationsmanagement für die verteilte Konstruktion und Fertigungsgeronden von Kallerband (VEES) Informationspetern zur Inforgation von Zulieferband (VEES) Informationspetern zur Information von Zulieferband (VEES) Informationspetern zur Information von Zulieferband (VEES) Informationspetern zur Information von Zulieferband (VEES) Information von Zulieferband
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 633.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 368.701 3.272.365 296.011 990.000 2.320.0000	AKER MTW Werft GmbH AKIN Sensor GmbH AKIN Sensor GmbH AKIN SENSOR MTW AKIN SENSOR	Wismar Submsdorf Subnsdorf Subnsdorf Subnsdorf Subnsdorf Subnsdorf Subnsdorf Berlin Düren Wuppertal Suppertal Suppe	Paragregement footschaming von Depophilline - Projektstudie Ferigungsgerecht of ceitaling von Depophilline - Projektstudie Ferigungsgerecht of verteilte Konstruktion und ferigung im Schiffbau (VPES) Informationsmangement für die verteilte Konstruktion und ferigung im Schiffbau (VPES) Hoodiestunge-Dimiblecheweilen von Sumpfalien im Schiffbau mitzeh Mid / MAG-Tandem Technologie Gestalung interdipitater Engineeringsgeroses mit obher artikehter Parallelität für den Bau von Spezialechtfien Logistikinformationsystem zur Integration von Zulieferern und Dienatieistem in den Fertigungsproord von Spezialechtfien - LIS Transportateur Sweer - Demonstrationaleit Reinio Demonstration in den Fertigungsproord von Spezialechtfien - LIS Transportateur Sweer - Demonstrationaleit Reinio Demonstration und Zuverlüssigkeit für des intelligene misikomechanische Sensori (AN-SYS) - Tellvohnbere Entwicktung und Zuverlüssigkeit für für Steutstungen Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feschtensenors (HAMSTe) - Teilvohnbere Entwicklung einer gesigneten Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feschtensenor Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobangs eines piezoresistiven Feschtensenors (HAMSTe) - Teilvohnbere Entwicklung einer gesigneten Herstellungstechnologie für einen piezoresistiven Feschtensenor Verbundprojekt: Festwicklung und Erprobangstern Kentzellungstechnologie für einen piezoresistiven Feschtensenor Verbundprojekt: Festwicklung und Erprobangstern Kentzellungstechnologie für einen piezoresistiven Feschtensenor Verbundprojekt: Festwicklung und Erprobangstern Schleibereiten Verbundprojekt verbundprojekt der Schleibereiten Verbundprojekt verbundprojekt der Schleibereiten Verbundprojekt verbundp
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 653.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 229.937 225.731 600.487 77.73 50.360 229.937 227.365 206.011 990.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415	AKER MTW Werf GmbH Akingsellschaft der Dillinger Hünenwerke Akin Sensor GmbH Akin Sensor MinbH Albert Texis Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Texis Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Lawing-Linversitä Freiburg im Breisgau Alhis Plattic GmbH Albor-Chemie Albrecht Röders GmbH & Co. KG Akatel Air Navigation Systems GmbH Akatel Air Navigation Systems GmbH Akatel Air Navigation Systems GmbH Akatel SEL AG	Wismar Jülingen Sohnsoborf Sohnsoborf Sohnsoborf Sohnsoborf Sohnsoborf Sohnsoborf Sohnsoborf Wapperal Soltan So	Panage and Stoormagosystem cier Kompaktwerf Ferrigangsperche Cestallung von Depplellullen - Happstands Ferrigangsperche Cestallung von Depplellullen - Happstands Ferrigangsperche Gestallung von Depplellullen - Happstands Ferrigangsperche Gestallung von Depplellullen - Happstands Ferrigangsperche Gestallung von Depplellullen - Happstands Ferrigangsperche Berhammen Schlichen im Schliffban WIFS-INKOFS Instatt von Virtual Sealering-Flouring im Schliffban WIFS-INKOFS Brockleinungs-Düminberchevelse von Stumpfahrbeit mich Steffban mittel MIG MAG Tandem Technologie Gestalung interdiginiter Engineeringsperces ein über zeitlicher Parlicitätig frech Parlicitätig frech gebrungspercen von Zeitlieferen und Diensteinstein in der Ferrigangsprosse von Spezialschiffen - LIS Tanaportenet: Wasser - DemonstrationSteffe Berham Deman - COPIT - Compare in der Parlicitätig frech parlicitätig frech parlicitätig frech parlicitätig freche Parlicitätig frech parlicitätig freche Verbandprojekt: Dillinger Hintenwerke AG Verbandprojekt: Timevichung siens jezorosistiven Frecheseuson (HAMSTO) - Teilvorhaben: Elivati dellegare in Technologie ein den piezorosistiven Frecheseuson (HAMSTO) - Teilvorhaben: Elivati dellegare in Technologie ein den piezorosistiven Frecheseuson (HAMSTO) - Teilvorhaben: Elivati dellegare in Parlicitätion of Schemenharzenge and Parkweys- Teilpovich Mellerungs Einwicklung und Eprodom ginen Verlandprojekt (Schemenharzenge parlicitation of Markweys- Teilpovich Mellerungs) Einwicklung und Eprodom ginen Verlandprojekt (Schemenharzenge frecheseuson KHAMSTO) - Teilvorhaben: Elivation Anterion and Adaquate Psyshalich-Chemische und Biochemische Charakteriorung Geziche Verbeseeung der Biokonpunithültig von Memberaberhiltsen durch Verlan
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.369 256.033 498.770 35.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKIN SENSOR GmbH AKAIN SENSOR SEN	Wismar Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Berlin Düren Wuppertal Wuppertal Wuppertal Aachen Mathlacker Eschweiter Norderstedt Freiburg Hamburg Metzingen Sohnu Solutgart Stuttgart	Ferrigungspreche Gestallung von Depplealillue - Highenstudies Ferrigungspreche Gestallung von Depplealilue - Highenstudies Ferrigungspreche Gestallung von Verlandspreche Depplear Ferrigungspreche Gestallung von Verlandspreche Depplear Ferrigungspreche Gestallung von Verlandspreche Paralleit für den Bau von Spezialschiffen - LIS Tamportheiten Wesser - Demonstrationsfelte Richen Domas - COPT - Compare in der Paralleits offer den integeriera Tamportheiten - Ferrigungspreche Systemintegration und Zaverlüssigkeit für die intelligene mikronechnische Senosit, (AN-SYS) - Teilvorhaber. Deisplear internetungen Verbungfogist: Emischung eines piezoresistiven Ferrigungspreche Systemintegration und Zaverlüssigkeit für die intelligene mikronechnische Senosit, (AN-SYS) - Teilvorhaber. Deisplear internetungen Verbungfogist: Emischung eines piezoresistiven Ferrigungspreche Systemintegration und Zaverlüssigkeit für die intelligene mikronechnische Senosit, (AN-SYS) - Teilvorhaber. Deisplear Verbungfogist: Emischung mich seines piezoresistiven für die intelligene mikronechnische Senositiva (AN-SYS) - Teilvorhaber. Deisplear Verbungfogist: Emischung und Erprobang eines piezoresistiven Ferrigungspreche Systemintegration und Zaverlüssigkeit für Gestenderhaber von Herbertschalten Stenderhaber von Herbertschalten von
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 239.727 404.291 239.731 600.487 77.475 350.360 250.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR MTW AZON SORE NY. AZON SORE NY. AZON SORE NY. AZON SORE NY. ALA Analytisches Labor GmbH Albert Cariss Internationale Spedition Albert Millemberg Apparatebus GmbH Albert Assis Internationale Spedition Albert Hoffmann GmbH Albert Roders GmbH & Co. KG Albert-Ludwigs-Lurwersidt Freiburg im Breisgan Albis Plastic GmbH Albon-Chemie Albrech Röders GmbH & Co. KG Alcard Alf Navigation Systems GmbH Alcard Alf Navigation Systems GmbH Alcard Alf Navigation Systems GmbH Alcard SEL AG	Wismar Jollingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Supperal	Paramage and Sectemang way Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguagegereck estabuling was Deep challed as - Papel pasted Fertiguage pasted was pasted by the Papel pasted Fertiguage pasted pasted F
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.350 256.033 498.770 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 2.141.818 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR	Wismar Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Berlin Düren Wuppertal Wuppertal Wuppertal Aachen Mühlacker Eschweiter Norderstech Freiburg Hannburg Metzingen Soluta Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Foorheim Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Foorheim Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart Stuttgart	Planning-worker feetabuling work Popelhillen - Freighastparties Ferriguagsgreeche Gestulling vor Popelhillen - Freighastparties Ferriguagsgreeche Gestulling vor Popelhillen - Freighastparties Konzenprünzeng bei Provisionier von Schitzen im Schitzen (Freighast Will-Strotte) Informationnunagement für der verteile Konstruktion und ferrigung im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen im Schitzen im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen im Schitzen im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen im Schitzen im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen im Schitzen im Schitzen im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlichecheweilen von Sumpfalben im Schitzen im Schitzen im Schitzen (FVESS) Hockelening-Dümlicher (F
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.204.466 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 3.272.365 296.011 990.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.237 4.822.200 3.321.507 1.280.342	AKER MTW Wert GmbH AKIN Sensor SE	Wismar Jillingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Sungar	Faming-partects Centaling von Depolitalines - Projekturines Ferrigung-generates Centaling von Variand-Generates Ferrigung-generates Centaling von Variand-Generates Ferrigung-generates Centaling von Variand-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centaling von Variand-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centaling von Variand-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centalines Ferrigung-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centalines Ferrigung-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centalines Ferrigung-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-generates Centalines Ferrigung-Centalines Ferrigung-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-Generates Ferrigung-Generates - Index von Statisthem (Ferrigung-Centalines) Ferrigung-Generates F
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.470.00 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 256.033 498.770 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342	AKER MTW Werf GmbH AKIN SENSOF AMB AKIN SENSOF GmbH AKIN SENSOF AMB AKIN SENSOF AMB	Wismar Jilingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Sup	Fernigungsverder Gestuling von Doppelluline - Hoppstrafe Fernigungsgerecke Gestuling von Bertale Gestuline (Fernigungsgerecken Stehenstrafe) Fernigungsgerecken Fernigungsgeren von Stehenstrafe Gestuling interfacigitäter Engigerengprozene in Index realiseder Publisheit int den Bas von Speriadelffen Legiskalformanisousportune zur Berganisou von Zulierer und Diemonisousportune von Berganisousportune von Berganisousportune von Fernigungsgerecken Stehenstrafe (Fernigungsgerecken Stehenstrafe) Fernigungsgerecken Stehen
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 3272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608	AKER MTW Werft GmbH AKER M	Wismar John Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wappertal Surgart Stantagart	Paumage and Steutenage volume from Foundative of Peripangespective Centalinay von Depolitalitie - Projestusielies - Proj
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 247.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608 4.371.326 5.993.498	AKER MTW Werf GmbH AKIN SENSOR MTW AZEN NOBEL NY. ALA Analysixhes Labor GmbH Albert Craiss Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Fariss Mineration GmbH Albert Resident GmbH Albert Resident GmbH Albert Resident GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman SmbH Alcard SEL AG	Wismar Jilingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Wuppertal Wuppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Suppertal Wuppertal Suppertal Sup	Pausings volume (activating von Depolitables - Projektunger (Certificating von Depolitables - Projektunger (Certificating von Depolitables - Projektunger (Certification von Staffschopetun Schaffschopetun von Sumprächte der Schaffschopetun von Schaffschopetun
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 633.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 368.301 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW MTW GMBH AKER MTW WERFT GmbH AKER MTW WERFT GmbH AKER MTW WE	Wismar John Sahnsdorf Shansdorf Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Suppertal Supper	Pausingsystem Gestaling von Depolitalies - Projektingsier - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Schotten von Heritalier von Heritalier von Schotten von Heritalier von Schotten von Heritalier von Schotten von Heritalier von He
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 247.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608 4.371.326 5.993.498	AKER MTW Werf GmbH AKIN SENSOR MTW AZEN NOBEL NY. ALA Analysixhes Labor GmbH Albert Craiss Internationale Spedition Albert Hoffman GmbH Albert Fariss Mineration GmbH Albert Resident GmbH Albert Resident GmbH Albert Resident GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman GmbH Albert Roffman SmbH Alcard SEL AG	Wismar Jülingen Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Suhnsdorf Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Wupperal Surgar	Pausings volume (activating von Depolitables - Projektunger (Certificating von Depolitables - Projektunger (Certificating von Depolitables - Projektunger (Certification von Staffschopetun Schaffschopetun von Sumprächte der Schaffschopetun von Schaffschopetun
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 633.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 368.301 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663 7.443.415 5.902.663	AKER MTW Werft GmbH AKER MTW MTW GMBH AKER MTW WERFT GmbH AKER MTW WERFT GmbH AKER MTW WE	Wismar John Stahnsdorf Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Wappertal Stuppertal Stupperta	Pausingsystem Gestaling von Depolitalies - Projektingsier - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Gestaling von Depolitalies - Projektingsier von Schotten von Heritalier von Heritalier von Schotten von Heritalier von Schotten von Heritalier von Schotten von Heritalier von He
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 653.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 229.937 225.731 600.487 77.475 350.360 225.931 494.917 2412.011 214.185 2.902.663 3.947.811 4.949.017 2.412.011 2.14.185 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608 4.371.326 5.993.498 3.799.644 3.528.131	AKER MTW Werf GmbH Akir Sensor MmbH Akir Sen	Wismar Jülingen Solansdorf Solansdorf Solansdorf Solansdorf Solansdorf Solansdorf Solansdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Solansdorf	Pausingspeeche Centaling von Dopphiller Projationalise Fertipangspeeche Centaling von Dopphiller Projationalise Fertipangspeeche Centaling von Dopphiller Interprised Fertipangspeeche Centaling von Dopphiller In
640,990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 247.000 229.937 225.731 600.487 77.475 30.60 25.6033 498.770 3.272.365 296.011 990.000 2.320.000 3.86.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 2.992.663 7.443.415 5.992.663 7.443.415 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608 4.371.326 5.993.408 3.799.664 3.528.131 396.134	AKER MTW Werft GmbH AKIN SENSOR MTW AKEN MTW	Wismar Jillingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wappertal Swappertal Wappertal Swappertal Wappertal Swappertal Wappertal Wappe	Paumage and Stoormagovystem cost Kompakuwerf Fertigangsgroche Gestaling von Deppthaliter - Propietation Fertigangsgroche Gestaling von Deppthaliter - Inspiration Fertigangsgroche Gestaling von Deppthaliter - Haptisation Fertigangsgroche Gestaling von Depthaliter
64.990 66.932 310.816 667.390 780.646 582.948 456.310 775.182 469.473 53.630 172.000 379.727 404.291 138.678 635.365 1.017.400 2.796.886 2.47.000 2.29.937 225.731 600.487 77.175 350.360 2.570.386 2.60.33 498.770 3.272.365 296.011 990.000 386.301 3.947.811 4.949.017 2.412.011 1.214.185 5.622.327 4.822.200 3.321.507 1.280.342 1.316.608 3.799.664 3.799.348 3.799.4664 3.528.131 396.134 1.015.158	AKER MTW Werf GmbH AKIN SENSOR MTW AZON MOSEL NO. AZON MOS	Wismar Jollingen Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Stahnsdorf Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Wapperal Supperal Wapperal Supperal Supperal Supperal Wapperal Wapperal Supperal	Pauming sectors Containing won Depochilites - Engineage reference Containing won Depolithes - Engineage and Sectors (Containing won Depolithes) (Co

Verbundprojekt: Innovationsstimulierung der deutschen Wirtschaft durch wissenschaftlich-technische Information (INSTI)

230.000

AGIT Aachener Gesellschaft für Innovation und Technologietransfer mbH

2.500.000	Alcatel SEL AG	Stuttgart	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Bauelement Modellierung und Technologische Parameter (JESSI AC41)
417.460	Alcatel SEL AG	Stuttgart	EUREKA-Projek: JESSI (EU 127) - Controller für sicherheitskritische Systeme (JESSI AEI 1)
737.000 280.326	Alcatel SEL AG Alcatel SEL AG	Stuttgart	EUREKA-Projek: JESSI (EU 127) - Controller für sicherheitskritische Systeme (JESSI AEI 1)
2.826.000	Alcatel SEL AG Alcatel SEL AG	Stuttgart Stuttgart	EUREKA-Projskz: IESSI (EU 127) - Euroickhung von Methoden für den Entwurf integrierter Schaltungen unter EMV-Gesichspacken (IESSI AC 5) Verbundprojskz: ISSG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprische Debertragungsysteme (IGGACHIFS) - Teilvorhaben: Design und Charakterisierung von SiGe Schaltungen für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprischer Über verbundprojskz: ISGG(Eli) part i linegrierter elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i linegrierte elektronischer Signalverarbeitening für 10 und 40 Gbit's Euserprojsken (ISG) part i
4.419.000	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojest. Hochestupes and management executions and a signature assemble in the management of the description of the signature and the management of the description of the signature and
424.009	Alcated SEL AG	Stuttgart	vertunaprojest. Procurestungs-bauerenmen un verturenten und verturen zueren ansport uner inytuter teinenmer-zugangsneze- reitvortunaer und verturen verturen zu verturen verturen zu vertu
659.689	Alcated SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Produktionstehn für komplexe Baugruppen am Beispiel der Britishankommunikation durch Anwendung von gehäusten Bauelemmente der Mikro- und Optoelektronik sowie von Multi-Chip-Modulen - Schwerpunkt: Technologie der Britishankommunikation durch Anwendung von gehäusten Bauelemmente der Mikro- und Optoelektronik sowie von Multi-Chip-Modulen - Schwerpunkt: Technologie der Britishankommunikation durch Anwendung von gehäusten Bauelemmente der Mikro- und Optoelektronik sowie von Multi-Chip-Modulen - Schwerpunkt: Technologie der Baugruppen am Beitrag de
1.486.114	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojest: Industratelle broduktionstechnik für Baugruppen mit integrieren optischen Kurzstreckenrichndungen (OPTICON); Teilvorhaber: Enwicklung und Bereiten optischen Kurzstreckenrichnen Auchrichtentech
421.974	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprijskt: Gaarzheitlich beschleunigste Entwicklungsprozses von elektronischen Baugruppen (PROGRESS) - Schwerpunkt: Entwicklung von Design-Werkzeugen mit integrieren Simulationstechniken
2.004.060	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojest: Produktionstechnik von Elektronik-Baugruppen mit erhölten Anforderungen auf anorganischen Schaltungstägen – Schwerpunkt: Known Good Die, neue Substrandsrafilen und Layout-Regeln für Mixed-Bestückung; Substratoberflächen; Montag
2.980.658	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt. Innovative Simulationsverifinet und Prüftechnische für elektronische Baugruppen – Schmangsgeits-deutschaft ausgesche Schmangsgeits-deutschaft aus der Schmangsgeit – Schmangsgeits-deutschaft aus der Schmangsgeit – Schmangsgeits-deutschaft aus der Sc
5.720.500	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Produktionstechnik von komplexen elektronischen Baugruppen auf organischen Schaltungsträgern - Schwerpunkt: Opto- und Multi Chip Modul Bauelemente; Bestücktechnik; Rewlowlöten; Nackschipmontage; Baugruppenzurger (Ganzbei
1.667.000	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Sicher Projekt: Sicher Projekt
1.648.189	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojeck: Strategien zur Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und bei Produktion und Verbundprojeck: Strategien zur Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck: Strategien zur Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck: Strategien zur Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck: Strategien zu Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck: Strategien zu Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck: Strategien zu Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck von Verbundprojeck: Strategien zu Unterstützung von Inbetriebnahme und Service komplexer Anlagen für Produktion und Verbundprojeck von Verbun
2.202.919	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Entwicklung von strukturierbaren Wellenleiermaterialien mit einstellburen optischen Eigenschaften
970.417	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Optisch incitilineare organische Materialien mit neuen Chromophore fill raachrichtentechnische Anwendungen
2.948.842	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundpolyack: Material- und Technologientwicklung für nachrichtentechnen bei der Basis von SiO2-Wellenlitern
1.955.311	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Entwicklung bleifreier Legierungen für die Elektronik am Beispiel Flipchip-Technologie - Teilvorhaben Bleifreier Legierungen für die Mikrokontaktierung
1.831.839	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundpojosk: Materiala und Verfahren für die Aufbau- und Verbindungsstehnik modular ontisch-elektronische Schallungsträger (MOES)
2.739.766	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Montageverfahren mit Flexiblen Schaltungsträtgern für Mikrosysteme - Teilvorhaben: Flexibles Tab für Multi-Chip-Module
3.709.627	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Aufbau- und Verbindungstechnik als Basistechnologie elektrischer und optischer und optischer Wiktrosysteme (Avt-Koo) - Teilvorhaben: Avt-Systemintegration
53.633	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojest: Amwendungsgerechte Systemintegration und Zuverlässigkeit für die intelligente mittenenhanische Sensorik (AN-SYS) - Teilvorhaben: Stabilität im Niederdruck- und Hochdruckbereich
844.495	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Präzises Oberflächenreinigen von technischen und natürlichen Werkstoffen - Teilvorhaben: Laserunterstütztes lokales Reinigen von Mikrosystemen - Mikrooptik
935.710	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Parallel-optische Schnittstelle (OPST II) - Teilvorhaben: Technologien zu optischen Steckerschnittstellen
2.778.146	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Mikrosystem-Modultechniken für erhöhte Verlustleistungen (MST-FEV) - Teilvorhaben: Gaas-Multichipmodule mit hoher Verlustleistung
3.808.804	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Grundlagen für eine optische Hybridtechnik (OPTOHYBRID) - Teilvorhaben: Entwicklung von optischen Hybridtechnologien zur Kombination von Hf- und optischen Funktionen auf einem Substrat
1.400.125	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Zuverlässigkeit und Integration von Leistungsmodulen für die Weitverkehrstechnik (HighModule) - Teilvorhaben: Montage- und Integrationstechnologien für HF-Leistungsmodule in der Kommunikationstechnik
1.567.056	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Leitprojekt INTER-MOBIL Region Dresden: Beitrag Alcatel-Flexibilisierte ÖPNV-Angebotssteuerung, dynamische Anschlußsicherung - Teilprojekt: Die flexible S-Bahn
950.815	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Entwicklung und Erprobung eines Mehrfunktionssimulators für Schienenpersonennahverkehrssysteme (Messina)
1.130.867	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: KOMPAS I - Komponenten Automatisierter Schienenverkehr - Phase I - Teilprojekt Alcatel SEL AG: Sicherheitskonzept, Lastenheft, Anforderungen, Evaluation, Leit- und Sicherungstechnik
4.464.831	Alcatel SEL AG	Stuttgart	Verbundprojekt: Dienste integrierender Bahnmobilfunk (DIBMOF) - Validierung mit Labormodellen
314.088	Alcoa Chemie GmbH	Ludwigshafen	Integrierter Umweltschutz in der Keramikindustrie: Abfall- und emissionsarme Herstellung von Pulver-Keramik-Bauteilen; TV 2: Entwicklung und Herstellung von Keramikpulvern für Feedstocks zur überkritischen Entbinderung von Keramik-Bauteilen
532.952	Alcoa Chemie GmbH	Ludwigshafen	Verbundprojekt: Entwicklung hochfeuerfester Wärmedämmstoffe
150.000	ALD AICHELIN GmbH	Korntal-Münchingen	Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines QS-Systems unter besonderer Berücksichtigung der Phasen Angebotserstellung bis zur Schnittstelle Design/Fertigung, sowie Kunden-/Lieferantenbeziehung
280.757	ALD AICHELIN GmbH	Korntal-Münchingen	Verbundprojekt: Qualitätssicherung bei der Integration Umfangreicher Systeme - Teilvorhaben: Fallbeispiel Branchenübergreifende Anlagen - Teilaufgabe: Kennzahlensysteme sowie Erfassung und Nutzung von Erfahrungswissen
137.959	ALD Vacuum Technologies GmbH	Erlensee	Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems - Schaffung von QS-Systemstrukturen gemäß DIN/ISO 9001
1.120.248	ALD Vacuum Technologies GmbH	Erlensee	Verbundprojekt: Permanentkokillenguß-Prozeß für TiAl-Ventile - Teilvorhaben: Entwicklung eines Schleudergießverfahrens in Permanentformen zur Herstellung von Automobilbauteilen, z.B. Ventilen, aus intermetallischen Phasen, z.B. TiAl, unter Anwendung
2.235.200	ALD Vacuum Technologies GmbH	Erlensee	Verbundprojekt: Optimiertes Gießverfahren zur Herstellung von Leichtbau-TiAl-Ventilen für Verbrennungsmotoren
310.762	Alexander Binzel GmbH & Co. KG	Buseck	Entwicklung von Al-Lotwerkstoffen und geeigneten, stoffschlüssigen Fügetechnologien für die Herstellung neuartiger Leichtbaukonstruktionen in Mischbauweisen
7.590	Alexy & Haase Verkehrsingenieure GmbH	München	Transrapidtrasse auf Mittelstreifen von Autobahnen
59.170	Alfing Keßler Sondermaschinen GmbH	Aalen	Verbundprojekt: Fortschrittliche Produktionsprozesse für die Magnesiumver- und -bearbeitung (MADICA) - Teilprojekt 3: Sichere Magnesiumbearbeitung - Sondermaschinen
48.672	Alfing Keßler Sondermaschinen GmbH	Aalen	Verbundprojekt Dynamil 2: Kooperation für die Entwicklung dynamischer, innovativer Produktionsmaschinen für das 21. Jahrhundert - Arbeitsschwerpunkt: Teilprojekt 1: Oberständer, Abdeckung X, Y und Kabelschlepp - Teilprojekt 2: Gestell, Spänetransport
276.912	Alfing Keßler Sondermaschinen GmbH	Aalen	Verbundprojekt: Grundlagen für herstellerübergreifende Module offener Steuerungen - Teilvorhaben: Querschnittsaufgaben, Benutzermodule, Gestaltung und Erprobung in Transferstraßen
88.800	Alfons Große-Bley Straßen- und Tiefbau	Bochum	Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines Qs-Systems für die Bereiche des Tiefbaus Gegliedert in die Einzelbereiche Straßen-, Entwässerungskanal-, Versorgungsleitungs-, Kabelleitungstiefbau
35.000	Alfred Becker GmbH	Saarbrücken	Verbundprojekt: Call-Center als branchen- und firmenübergreifendes Kundeninteraktionszentrum - Firmenvorhaben Alfred Becker GmbH (Handwerk)
248.171	Alfred Göhring GmbH & Co. KG	Untersiemau	Verbundprojekt: INTUS - Operationalisierung von Instrumenten des Umweltcontrollings durch den effektiven Einsatz von betrieblichen Umweltinformationssystemen - Teilvorhaben 2: Mittelstandsadäquater Einsatz der Instrumente Umweltkennzahlen und Flußkos
139.010	Alfred H. Schütte GmbH & Co. KG	Köln	Verbundprojekt: Internetbasierte Referenz-Architektur für fernerbrachte Dienstleistungen in der Produktion (EOS); Teilaufgabe: Entwicklung, Implementierung und Validierung von CNC-Maschinen
305.999	Alfred Kärcher GmbH & Co.	Winnenden	EUREKA-Into-Verbundprojekt-Cleantech (EU1104) - das Element Produktwiederverwendbarkeit im Qualitätskreislauf - Teilbereich: Konstruktionsrichtlinien - Forschungsphase
271.400	Alfred Kärcher GmbH & Co.	Winnenden	Verbundprojekt: Industrielle Konzepte zur Nutzungsintensivierung und Lebensdauerverlängerung von Produkten (PROKREIS) - Schwerpunkt: Reinigungsgeräte
108.068	Alfred Kärcher GmbH & Co.	Winnenden	EUREKA-Projekt: INTO-CLEANTECH (EU1104) - Das Element Produktwiederverwendbarkeit im Qualitätskreislauf - Teilbereich: Qualitätsorientierte Konstruktionsrichtlinien
339.608	Alfred Kunz GmbH & Co.	München	Mikrosystemtechnische Ausstattung von Altlasten (Deponien bzw. Nach Sanierungsmaßnahme zur Kontinuierlichen Verhaltensüberwachung des Deponiegutes und der Umgebungsabschottung (Leckagewarnung) über Systemfähige Mikrosensoren
354.410	Algo Vision Systems GmbH	Bremen	Verbundprojekt: Multimedial unterstützter Teleservice für Baustellenmontage und Kundenbetrieb - Teilaufgabe: Entwicklung des Prototyps eines konfigurierbaren TeleService-Baukastens mit integrierten multimedia-Funktionalitäten
854.366	ALLDATA Beratung Informationssysteme GmbH	Potsdam	Verbundprojekt Mosvo: Rechnergestützte Modellierung und Steuerung der Vorgangsbearbeitung in verteilten Verwaltungs- und Organisationssystemen
124.130	Allgemeiner Deutscher Automobil-Club e.V. (ADAC)	München	TTS TeleTravelServices; orts- und personenbezogene Mobilitätsdienste: Beitrag ADAC e.V.
104.000	Allgemeiner Deutscher Hochschulsportverband (adh)	Dieburg	Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen
10.000	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Fernuniversität-Gesamthochschule Hagen	Hagen	Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen
10.000 13.500	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Fernuniversität-Gesamthochschule Hagen	Hagen	Förderung hochschulbezogene zentraler Maßnahmen
	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Femuniversität-Gesamthochschule Hagen	Hagen	Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen
9.000	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Femuniversität-Gesamthochschule Hagen	Hagen	Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen Stud. Verbände
12.000 21.950	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Mainz Aachen	Hochschulbezogene Maßnahmen hier: Bewilligung v. 1.1093-30.94
18.000	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Technischen Universität Darmstadt	Darmstadt	Hochschulbrogene zentrale Maßnahmen hier: Bewilligung v. 1.10.93-30.994 Hochschulbrogene zentrale Maßnahmen (hier: Bewilligung von 01.04)3-3.009.93 Hochschulbrogene zentrale Maßnahmen (hier: Bewilligung won 01.04)3-3.009.93
71.613	Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Fechnischen Universität Darmstadt Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität-Gesamthochschule-Essen	Essen	riocisciniozogene zentrale Madashume (nier: newningung voni vol.49.2 = 3.007/53) Hochschultzogene zentrale Madashume (nier: newningung von 10.49.2 = 3.11.292)
356.627	Allianz Lebensversicherungs AG	Stuttgart	riocincinutezogiene emittate vianotamient (met. newinging v. 0.108/2-31.12/2) Verbundfrogleis OFT(DUALT, Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch zielorientiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-Hows
132.500	Allibert Industrie GmbH	Peine	Verbundprojest 30rd 19/20-LL-3)stemantische soniware gannansversessering unter zeinntementen werden und neweren sowie explaine werden verbunding wie Soniware Emissionskraung-Findow-Hows Verbundprojest: Qualitätsfehreiche Organisations- und Führungssträtuten – Teilvohaben: Externe Kunden-Lieferanten Fayenger Schwerpungen Schwerpu
31.200	Allied Colloids GmbH	Hamburg	Enzymatick Verbesserung der Schlammfaulung im Kläranlagen
289.217	Allied Colloids GmbH	Hamburg	Lityjunisticie Velescining to Schimmfalung in Kananagen Eurymistick Verbescring to General in Klarahagen Eurymistick Verbescring to General in Klarahagen
1.077.228	Allied Signal Bremsbelag GmbH		
64.513		Glinde	Verbundprojekt: Nässeunempfindliche Bremsbeläge für Scheibenbremsen im Schienenverkehr - Teilvorhaben: Werkstoffentwicklung
	Alno AG	Glinde Pfullendorf	Verbundprojekt: Nåsseumempfindliche Bremsbelige für Scheienbemmen im Schienenwerkehr - Teilvorhaben: Workstoffentwicklung Grundlerende Untersuchungen zum Verhalten von unweiftermeilichen Po-Folien im stechnologischen Verarbeitungsprozek - TV 3
150.000			Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von umweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3
150.000 1.249.857	Alno AG	Pfullendorf	
	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG	Pfullendorf Pfaffing	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von umweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsbereiche der Weichkaeserei
1.249.857	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdafnenstechnik GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde	Grundlegende Untersschungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im kechnologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3 Erunwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsberreiche der Weichkaeserei Leitprojekt Proteinstrukturfahris - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli
1.249.857 474.461	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Goutfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfalmenstechnik GmbH alpha metals Ustystem gmbh	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von umweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur prätischen Einfüllrung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsbereiche der Weichkasserei Leiprojekt Proteinstrukturfahrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffenwicklung, belärieie Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten.
1.249.857 474.461 49.541	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdraftenstechnik CimbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dabendorf	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed - TV 3 Erwicklungen zur praktische Britisthung eines OS-systems für die Gestumen Produktionsbereiche der Weichkasserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, belüfreis Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfalmendokumentation zur Rückstandsfeirein Industrielle Herstellung von Zellstrukturierunern Material uns Apfelparenchymigewebe (Vorphase)
1.249.857 474.461 49.541 315.900	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdafmentschnik GmbH alpha metals Metystem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dabendorf Leipzig	Grundlegende Untersschungen zum Verhalten von unweltfreunlichen PO-Folien im technologischen Verurbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsbereiche der Weichkaeserei Leitprojekt Proteinstrukturfahrik - Automatisierte Produktion von rekombnanten Proteinen in E. coli Werkstoffenwicklung, bleifreie Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrensdokumentation zur Rückstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturiertem Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundropiskt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Honffrequenzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375	Alno AG Alpenhain Cumembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Rosystem gmbH Alpha-Briginering GmbH Alpha-Briginering GmbH Alpha-Briginering GmbH Alpha-Briginering GmbH AlPha-Briginering GmbH ALPNE Bun Dutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Alagne und Antiriebsystem GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dabendorf Leipzig Dresden	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed: TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines GS-yestems für die Gesumen Froduktions von Einem Froduktions von einem Froduktions von einem Froduktions von einem Froduktions von erkombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendokumentation zur Ruckstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturiertem Material uns Apfelparenchynigewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial – Teilvorbaben: Brodifrequezaphysikalische Projektreung und Untersuckung sowie technische Löungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Niederdielektrisches Verlafterna ab objektorientierten Bengeinungsten zur Untersuckung in der Baustriellenphotogrammetrie – Teilvorbaben: 3-D-Baukörper- und Baustellenmodelle
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdatrenatechnik CimbH alpha metals Jötsyasem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Sta Communication GmbH Alpha-Sta Communication GmbH ALPNE Bun Deutschland GmbH Jötsel Green State St	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dabendorf Leipzig Dresden Bonn	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelfteundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesammen Produktionsbereiche der Weichkaserer Leiprojekt Proteinstrukturfahris Automatisiere Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, beliefteit Lottegierungen mit inderiger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendschwamstation zur Rückstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturiererem Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hooffrequezphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammetrisches Verfahren ab objektorientierischen Ingeniernsysten zur Perbundkionssichenung in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugamtieb für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW200 PS) Verbundprojekt: Technologie-Enwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnisch Verbundprojekt: Tenoviten politikanthane Denstelsteinungen in Kunden-Lieferanten-Netzwerlen der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik CmbH alpha metals Misyasem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Sat Communication GmbH Alpha-Sat Communication GmbH ALPINE Bau Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft inft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen- und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zosen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nümberg	Grundlegende Untersschungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsbereiche der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfahris - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffenwicklung, beliefteie Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlüssigkeit bie höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrensdokmentation zur Rückstandsferien Industrielle Herstellung von Zellstrukturierten Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequenzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieursystem zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Bausstellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flaugurge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbundprojekt: Technologie-Entwicklung zur Verbesserung der Versuchtstechnist Verbundprojekt: Innovarive produktnahe Dienstleistungen in Kunden-Lieferanten-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Lintovarive produktnahe Zureichsche für hochbensampschen Bauteile von Dampfurbinen mit einer Eintrittstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544	Alno AG Alpenhain Cumembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH AlPhe Ean Deutschland GmbH Aufler and Larend Schreiber and Larend Schreiber and Larend	Pfullendorf Pfaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nümberg Frankfurt	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwischlungen zur praktischen Einfilthung eines OS, Systems für die Gestumen Produktionsbereiche der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bloiffeie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lospasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrensdokumentation zur Rückstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturieren Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequenzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Losungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Niederdielektrisches Verfahren ab objektorienteriers Ingenieursysten zur Perfouktionssischerung in der Bauwirschaft - Bausstellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Bausstellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugarniterb für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbundprojekt: Technologie-Entwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Innovarive produktande Dienstleistungen in Kunden-Leiferanten-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: COST 522 - Teilvorhaben: Werkstoff für hochbeauspruche Bausstelle von Dampfunfanne mit einer Eintmitstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: EDSON - Intelligenen Energievereilungsnetze durch Anwendum innovativet derentalter Erzeger-Speicher-, Informationssysseme
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdahrenstechnik GmbH alpha metals Jötsystem gmbh Alpha-Enignering GmbH Alpha-Esta Communication GmbH Alpha-Esta Communication GmbH L Alpha-Esta Communication GmbH L ALPINE Bau Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft fulft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen und Autrofischsysteme GmbH ALSTOM Alnagen- und Automatisierungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Wertbeitungsprozeß - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesamten Produktionsbereiche der Weichkaserer Lehrpoigke Proteinstrukturfahrik - Automatisiere Produktion von rekondhinatten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, bleifreite Lotelgeirungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrensdokumentation zur Rückstandsfeiten Instalten von zellstenkuturieren Material ans Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Horlfrequezphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieursystem zur Produktionssischerung in der Bauwitschaft - Baustelleuphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustelleumodelle Voruntersuchung für einen Fluguaritieb für Flugzeuge der Allgemeinen Lufffahrt in der E-Klasse (150 KW200 TS) Verbundprojekt: Technologie-Enwicklung zur Verbusseurung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Technologie-Enwicklung zur Verbusseurung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Technologie-Enwicklung zur Verbusseurung in Kunden-Lieferature-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Enwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: CoST 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruchte Bauteile von Dumpfurbinen mit einer Einritistemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: Technologie-Enwicklung auch aber einer Einritistemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: Technologie-Enwicklung auch aber einer Einr
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850	Alno AG Alpenhain Camenbert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Iktsystem gmbh Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH AlPhR-Ba Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Alagen- und Automatisierungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM LIB GmbH	Pfullendorf Pfuffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Numberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwischlungen zur praktischen Einführung eines GS-Systems filt die Gesumen Produktionsbereiche der Weichkasserie Leiprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, belörfeie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projekthezogenen Lopasten. Verfahrendschungstandernation zur Rekstandsferien Industrielle Herstellung von Zellstrukturierterm Material aus Apfelparenchyngsewbet (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequerzhysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammerties-bes Verfahren ab objektorienteries Ingenierungsten zur Produktionssicherung in der Bawirtschaft in Baustellenphotogrammertie - Teilvorhaben: 3D-Bauktöper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Fluguratisch für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW;200 PS) Verbundprojekt: Technologie-Einsteilungsverze und versuchstechnik Verbundprojekt: Technologie-Einsteilungsverze und versuchstechnik Verbundprojekt: COST 522 - Teilvorhaben: Werksolfe für hochbeasspruchte Bauteile von Dumpfurbinen mit einer Eintrittstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leiprojekt: Eindschaftlichen - Teilswichsthichkung zur Verbundprojekt: Umlätzen durftschaftlichken - Teilvorhaben: Revenaturisien einer Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Umlätzen durftschaftlichken - Teilvorhaben: Revenaturisien von der Reunsteilungspreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Umlätzen durftschaftlichken - Teilvorhaben: Revenanden in der Bereitscher von der Revenaturisien von der Revenaturi
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.2544 240.000 245.850 834.639	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdatrenstechnik GmbH alpha metals Jötsyatem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH and GmbH Zweigniederlassung Dresden ALPINE Bau Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALPINE Bau Deutschland finbH Zweigniederlassung Dresden ALPINE Bau Deutschland finbH Zweigniederlassung bresden ALSTOM Anlagen und Antomatisterungstechnik GmbH ALSTOM LENgen- und Automatisterungstechnik GmbH ALSTOM LENG Energietechnik GmbH ALSTOM LIB GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dorsden Bonn Berlin Frankfurt Nümberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien im technologischen Wertbeitungsprozed - TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Gesammen Produktionsbereiche der Weichkaserer Leiprojekt Proteinstrukturfahris. Automatisiere Produktion von rekombinaten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, beliefteit Lodegierungen mit inderiger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendschungstodumentation zur Rückstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellartkuturieren Material ans Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hortfrequezphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Protegrammetrielse Verfahrend sojektareinetriens Ingenienstysten zur Produktionssichenung in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugarnieb für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbundprojekt: Technologie-Euwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnist Verbundprojekt: Tenovitation kundstande Dienstleistungen in Kunden-Leiferatunet-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Cost 75:22 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruchte Baustelie von Dampfunthinen mit einer Einimitistemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leiprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenurbeit Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorha
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 83.4.639 1.632.123	Alan oAG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Dissystem gmbh Alpha-Bajnestering GmbH Alpha-Bajnestering GmbH Alpha-Basi Communication GmbH AlPhic Ban Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionogemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Alangen- und Autromistiserungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Lift GmbH	Pfullendorf Pfuffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien in technologischen Wertbeitungsprozed 7-TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines GS-Systems filt die Gesumen Produktionsbereiche der Weichkasserei Leiprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, belefreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höhterer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projekthezogenen Lopasten. Verfahrendschungstandernation zur Rekstandsfeinen Industriellen Herstellung von Zellstrukturierterm Material uns Apfelparenchyngsewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequerzhysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammertisches Verfahren ab objektorienterierts Ingeneinzuysten zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaff - Baustellenphotogrammertie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Fluguarisch für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Technologie- Einstellstungen in Kunden- Lieferanten-Netzwecken der Investicionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Innovirie produktnahe Dienstellstungen in Kunden- Lieferanten-Netzwecken der Investicionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Lost 2D-Schwerben, Wertschaftsche für Inchbenabenoproche Bauteile von Dampfundsin mit einer Eintrintstenperpunkt von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Einer Diessochen bauteile von Dampfundsin mit einer Eintrintstenperpunktur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilp
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.859 834.639 1.632.123 547.889	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdraftenstechnik CmbH alpha metals Mosystem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Sta Communication GmbH Alpha-Sta Communication GmbH AlPhe Ban Deutschland GmbH Joseph Gotter State Communication GmbH ALPNE Ban Deutschland GmbH Auf State Communication GmbH ALSTOM Anlagen und Autroitessysteme GmbH ALSTOM Anlagen und Automisterungschenik GmbH ALSTOM Energie CmbH ALSTOM LIB GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nümberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwicklungen zur praktischen Einfiltung eines (Sc. Systems für die Gesteumen Produktionsehreiche der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendschwamentation zur Rückstandsfreien Industrielle Herstellung von Zellstrukturieren Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Behoffrequezphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Losungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Protegrammerisches Verfahren ab objektorientiertes Ingenieursysten zur Werbundprojekt: Protegrammerisches Verfahren ab objektorientiertes Ingenieursysten zur Werbundskinnssiehen Produktionssiehen und der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Verbundprojekt: Technologie Entwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Technologie Entwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Technologie Entwicklung zur Verbesserung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Tootst 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeausprachte Baustelle von Dumpfturbinen mit einer Eintmittsemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäische Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- um Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Roerganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- um Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Roerganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisatio
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.859 1.652.123 547.589 104.130	Alao AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Rosystem Ember and Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH AlPhe Ean Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH ALSTOM Anlagen- und Automatisierungstechnik GmbH ALSTOM Energiete GmbH ALSTOM Energiete GmbH ALSTOM LIB GmbH	Pfullendorf Pfaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenunlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed 7-TV 3 Entwicklungen zur praktischen Entilhtung einen SQ Systems für die Gesumen Froduktionsvoreriche der Weichkasserie 1. Leiprojekt Proteinstrukturfahrk Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, bleifreie Lotkejerungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfanderodokumentation zur Rokckanachfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturieten Material uns Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermateria 1-Teilvorhaben: Hochfrequeztyphysikalische Projektierung und Untersuchung soweit technisches Osungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Proteingammerisches Verfaltena absolichentienten Sangeniensysten zur Perfouktionssischerung in der Baustrielschaft Sanstellenphotogrammerie - Teilvorhaben: 3D-Bauktörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantisch für Flugzenge der Allgemeinen Luffahrt in der Eklasse (159 KW-200 FS) Verbundprojekt: Technologie Enwicklung zur Versuchken und Versuchk
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.880 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714	Alno AG Alpenhain Comembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH ALFINE Bau Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen- und Autiossystem GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Engise (GmbH ALSTOM LIB GmbH ALSTOM Deur Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pfullendorf Pfuffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nümberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed: TV 3 Erwischlungen zur praktischen Einfilthung eines OS, Systems für die Gestemme Produktionsbereiche der Weichkasserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lottegierungen mit inlediger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfannensdokumentation zur Rücksundarfeiren Industrielle Herstellung von Zellerstrukturreiten Material uns Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Betoffrequezaphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammerisches Verfalten an Sojektorieniertes Ingenierungsten zur Produktionssichemperatur in der Bawistelnenhotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Bauktörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Fluguantireh für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbundprojekt: Technologie- Enwicklung zur Verbescung der Versuchsterunkt Verbundprojekt: Innovative produktnabe Dienstleistungen in Kunden-Lieferanten-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Orst 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruchte Bauteile von Dampfunbinen mit einer Einstitistemperatur von nux. 650 ford Celsius - Europisches Gemeinschaftworhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: Publikatistenderliche Organisations- um Filmungsstrukturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Qualität um Weirschaftlichken - Teilvorhaben: Austragenstation von Unternehmen -
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.830 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdatrenatechnik GmbH alpha metals Jötsyasem gmbh Alpha-Engineering GmbH AlsTOM Anlagen und Antromstisterungsteelnik GmbH AlsTOM Anlagen und Automstisterungsteelnik GmbH AlsTOM Energie GmbH AlsTOM Engiptechnik GmbH AlsTOM LIB GmbH AlsTOM Dever Generation Aktiengesellschaft AlsTOM Power Generation Aktiengesellschaft AlsTOM Power Generation Aktiengesellschaft AlsTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pfullendorf Pfuffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dabendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannheim Mannheim Mannheim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelfrieundlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed: TV 3 Entwicklung nar praktischen Entiffultung einen SQ Systems für die Graumen Froduktions von rekumbinanten Proteinen in E. coli Werkstoffontwicklung, bleifreie Lottegierungen mit niedriger Verarbeitungsemperatur und erhöhter Zuverlüssigkeit bei ibßnere Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendockumentation zur Rickstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturiertem Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequezaphysikalische Projektrierung und Untersuchung sowei technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Niederdielektrisches Verfahren ab objektorienteries Ingenieursysten zur Produktionssischerung in der Bauwritschaft. Baustellenphotogrammerine - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugarnisch für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (159 KW-200 PS) Verbundprojekt: Technologie- Entwicklung zur Verbundprojekt: OST 522 - Flugiopiekt zugen in Austral zur Verbundprojekt: OST 522 - Flugiopiekt zugen in Kunden-Lieferanten-Netzwerlen der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Selverpunkt: Entwicklung zur Verbundprojekt: Ost 522 - Flugiopiekt zugen zur Flugiopiekt zugen zu Flugiop
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.880 834.639 1.632.122 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000	Alno AG Alpenhain Camenhert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alpha-Baignering GmbH Alstrown Alex Communication GmbH Alstrown Alex Gottschand GmbH Zweigniederlassung Dresden Als ROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. Alstrown Alex genu und Autriebsysteme GmbH Alstrown Energie GmbH Alstrown Energie GmbH Alstrown Lib GmbH Alstrown	Piuliendorf Piaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leiprig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwischlungen zur praktischen Einführung eines (Se Systems filt die Gestumen Produktionsbereiche der Weichkasserie Leiprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfahrensbekunnentation zur Rücksandsferien Industrielle Herstellung von Zellstrukturierterm Material aus Apfelparenchyngewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequerzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Protegrammetries-bes Verfahren ab objektorienteries Ingenierungswar zur Produktionssicherung in der Bawistrschaft 3 Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Bauktorper- und Bausstellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantrieb für Flugzenge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbundprojekt: Technologie-leisweicklung zur Verbundprojekt: Technologie-leisweicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Innovative produktnahe Dienstleisungen in Kunden-Lieferzatien-Netzwecken der Inwestitionsgüterindustrie (RVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Innovative produktnahe Dienstleisungen in Kunden-Lieferzatien-Netzwecken der Inwestitionsgüterindustrie (RVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Lingene Energieverteilungsgen in Kunden-Lieferzatien von Dampfurbinen mit einer Elitritiststerperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschalten vorhaben: Schwerpunkt Deriversc
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 1.632.123 547.889 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverdraftenstechnik GmbH alpha metals Jössystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alphe-Enginering GmbH Alphe Enginering GmbH ALPNE Ban Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientiener Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen und Automätsterrungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Engisjechnik GmbH ALSTOM LIB GmbH ALSTOM Dever Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pfullendorf Pfuffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dorsden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwicklungen zur praktischen Einfiltung eines (Se Systems für die Gestumen Produktionsbereiche der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreite Lotlegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendschwamentation zur Rückstandsfreiten Industriellen Herstellung von Zellstrukturieren Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Höchfrequezphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Protegrammerisches Verfahren ab objektorientiertes Ingenieursysten zur Werbundprojekt: Protegrammerisches Verfahren ab objektorientiertes Ingenieursysten zur Werbundstonischer Projektierung und er Bausstellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Bausstellenmodelle Verandprojekt: Technologie-Emwicklung zur Verbusserung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Theorytale produktabare Dienstleistungen in Kunden-Lieferatunet-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: COST 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruchte Bauteile von Dampfurbinen mit einer Eintmittstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europsisches Gemeinschaltsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: EDSON - Intelliguen Energievereilungsnetze durch Anwendum innovativer dezentratie Erzeuger-Specieler. Informationssysteme Verbundprojekt: Qualitäts Gruderliche Organisations- und Führungsstrakturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarch
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 240.000 245.880 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Dissystem gmbh Alpha-Bajnering Hamber Alpha-Bajnering Dresden Al-ROUND Aktionogemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Alagen- und Autromistierungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM LiB GmbH ALSTOM Hib GmbH ALSTOM Hib GmbH ALSTOM Hib GmbH ALSTOM Hib GmbH ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piuliendorf Piuliendorf Piuling Lackenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed 7- V3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines OS, Systems filt die Gesumen Produktionsbereiche der Weichkasserie Leiprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, belörfeie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfahrendschaumentation zur Rücksandsferien Industrielle Herstellung von Zellsrukturierterm Material aus Apfelparenchyngsewbet (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequerzhysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Loungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammerisches Verfahren ab objektorienierteit sein geneinersystem zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaff Baustelleuphotogrammerie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustelleumdelle Voruntersuchung für einen Fluguarisch für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Technologie-Einstellungsver zur der Auffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Technologie-Einstellungsen in Kunden-Lieferanten-Netzwecken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: COST 752 - Teilvorhaben: Werkstolife für hochbeauspruchte Bauteile von Dumpfurbinen mit einer Einstritstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leiprojekt: EDISON - Intelligente Energieverleimgsserze durch Arwendung innovativer dezentrale Erzsuger, Speicher, Informations- und Kommunikationssysteme Verbundprojekt: Qualität und Weischaftlichkeit - Teilvorhaben: Prozesserieinters Q-Controlling-Erässungssystematik für Qualitätsredervand, Muh
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.880 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725	Alno AG Alpenhain Comembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH ALFINE Ban Dutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft lufi- und raumfahrborientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen und Autrothessysteme GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Engige idenhik GmbH ALSTOM LiB GmbH ALSTOM Dewer Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piuliendord Piaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwicklungen zur praktischen Einfiltung eines OS, Systems für die Gestumen Produktionsreheite der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendschwamentation zur Rückstandsfeirein Industriellen Herstellung von Zellstrukturieren Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequenzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Niederdielektrisches Verfahren ab objektorienteriers Ingenieursysten zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Bausstellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Bausstellenmodelle Verbundprojekt: Technologie Entwicklung zur Verbeszerung der Versuchstechnik Verbundprojekt: Innovarive produktnate Dienstleistungen in Kunden-Leiferunten-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: COST 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruchte Bauteile von Dampfurbinen mit einer Eintrittstemperatur von max. 690 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftworhaben (OST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: Dollst istem Wilstschaftlichter - Teilvorhaben: Revegunisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Qualität um Wilstschaftlichter - Teilvorhaben: Neuer entwicklung von Organisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Optimierung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt:
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 887.727 247.500 1.294.725 2,748.861	Alno AG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Mesystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Bain Serring Halpha-Bain Serring Breaden Al ROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen- und Autriomstysteme GmbH ALSTOM Anlagen- und Autriomstysteme GmbH ALSTOM Alnogen- und Automatisterungstechnik GmbH ALSTOM LIB GmbH ALSTOM Dever Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pilliendorf Piaffing Lackenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelfteundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed 7-TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines OS Systems für die Gesumen Produktionsvoreriche der Weichakserei Leiprojekt Proteinstrukturfahrk Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, bleifreie Lotkgierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlüssigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verbrundprojekt: Niederdiekkrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Horsfürequerzhysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Sungsmodifizierung und Optimierung Verbrundprojekt: Niederdiekkrisches Verlägermaterial - Teilvorhaben: Horsfürequerzhysikalische Projektierung in der Bawistechaft - Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Bauktöper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantisch für Flugzenge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbrundprojekt: Technologie- Einsteilsensesung der Versuchstechnik Verbrundprojekt: COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Einsteilsense in Hinblick auf Betreibermodelle Verbrundprojekt: Qualitätisforderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Restonen Bungturten und pumpfurblien mit einer Einstitistensperaturen von max. 650 Grad Celcius - Europikisches Gemeinschaftworhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Einergie GmbH Leiprojekt: EDISON - Intelligene Energieverteilungsuctet durch Amwendung innovalver derentraler Erzeuger-, Speicher - Informations- und Kommunikationssystems Verbundprojekt: Qualitätisforderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Restonen Bungsiehen der ALSTOM LBB GmbH Erwicklung und Baue eines Chemicksselvegungs in Einstellen Bung
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.880 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725 2.745.861 3.787.797	Alno AG Alpenhain Comembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enignering GmbH Alpha-Enignering GmbH Alpha-Enignering GmbH Alpha-Enignering GmbH Alpha-Enignering GmbH Alze Communication GmbH ALFINE Bau Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden ALROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Anlagen und Autrichsosystems GmbH ALSTOM Anlagen und Autrichsosystems GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Lib GmbH ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pfullendorf Pfuffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweltfreundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed: TV 3 Erwicklungen zur praktischen Einführung eines OS, Systems für die Gestumen Produktionserheich der Weichkaserei Leitprojekt Proteinstrukturfabrik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrenschkenmentation zur Rückstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturieren Material aus Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Brochfrequenzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Photogrammerisches Verfahren ab objektorieniertes Ingenierunsystem zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Bausstellenphotogrammerie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Bausstellenmodelle Verbundprojekt: Innovative produktnabe Dienstleistungen in Kunden-Lieferanten-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: CoST 522 - Teilvorhaben: Werkstoffe für hochbeauspruche Bauteile von Dampfurbinen mit einer Eintitistemperatur von mas, 650 Gründ Celsius - Europsiches Gemeinschaltsvorhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Einergie GmbH Leitprojekt: Qualität und Weitschaftlickheit - Teilvorhaben: Werstondum innovativer deerartien Erzeuger-Specieber-, Informations- und Kommunikationssysteme Verbundprojekt: Qualitäts drederliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Receptaria Erzeuger-Specieber-, Informations- und Kommunikationssysteme Verbundprojekt: Qualitätsdrederliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Receptaria Erzeuger-, Specieber-, Informations- und Kommunikations, hie
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 1.652.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 1.294.725 2.745.861 3.787.797 252.700	Alan oA A) Apenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Mesystem gmbh Alpha-Enignering GmbH Alpha-Bain Serring Halpha-Bain Serring Breaden Alk GuNDA Aktionagemenschaft luft- und raumfahrtorienterter Unternehmen in Deutschland e.V. AlsTOM Anlagen- und Autromatisterungstechnik GmbH AlsTOM Alagen- und Autromatisterungstechnik GmbH AlsTOM LHB GmbH AlsTOM HB GmbH AlsTOM HB GmbH AlsTOM HB GmbH AlsTOM Ower Generation Aktiengesellschaft AlsTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piuliendorf Piaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelfteundlichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsprozed 7-TV 3 Entwicklung nar praktischen Entithrung einen SQ Systems für die Greumen Froduktionsvoreriche der Weicklasserie Leiprojekt Proteinstrukturfahrk Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, bleifreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöhter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verbundprojekt: Nederdiekkrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Hochfrequezuphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Soungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Nederdiekkrisches Verlätgerna begeinen zugen in der Bauwitschaft – Baustellenphotogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantrieh für Flugzeuge der Allgemeinen Luffahrt in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Technologie Enwicklung zur Verbundprojekt: Technologie Enwicklung zur Verbundprojekt: Innovarive produktnahe Dienstleistungen in Kunden-Lieferatien-Netzwerken der Investitionsgüterindustrie (INVEST-S) - Schweerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundprojekt: Colfs 122 - Fleibrojekten Wertschaft für hochbeanspronen Bauntel von Dampfurbinen mit eine Einmittstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europiäches- Gemeinschaftworhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leiprojekt: EDISON - Intelligente Energieverteilungsustez durch Anwendung innovaltwer dezentraler Enzeuger. Specicher, Informations- und Kommunikationssystem Verbundprojekt: Qualitätöt erliche Organisations- und Fibrungsstratungen - Teilvorhaben - Restonen - Floriporische Corganisation von Unternehmen - Schwellen Wertschaft (Einwesten Bauge) und Dampfurbinen mit einer Fredjandsienen Unternehmen - Schwellen Schwellen Schwellen Bauge in der ALSTOM LIB GmbH Enwicklung und B
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 1.652.123 547.589 14.68.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725 2.745.861 3.787.797 252.700 253.7081	Alno AG Alpenhain Camenhert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alstromen Langen und Autriebsystem GmbH Alstromen Langen Langen Langen Langen Alstromen Langen Langen Langen Alstromen Langen Langen Langen Alstromen Langen Gmenarion Aktiengesellschaft Alstromen Verwer Generation Aktiengesellschaft	Piuliendorf Piaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leiprig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nurnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelftenudlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed : TV 3 Erwicklungen zur praktischen Einführung eines (Scystems filt die Gestumen Produktions von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, bleifreie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfahrenschkungen kolienfeie Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstempentur und erhöhter Zurerlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfundgrojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorhaben: Borchfrequerzphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Lösungsmodifizierung und Optimierung Verbundgrojekt: Protegrammerisches Verfahren ab objektorienisteries Ingenierungsten und erhausstenschaft – Bausstellenphotogrammerie - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Bausstellenmodelle Verbundgrojekt: Technologie- Einsteils versich und gestellt erhausstellung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundgrojekt: Innovairie produktanabe Diemstelstungen in Kunden-Lieferanten-Netzwerken der Inwestichtonsgüterindustrie (RVEST-S) - Schwerpunkt: Entwicklung von Organisations- und Informationsstrukturen im Hinblick auf Betreibermodelle Verbundgrojekt: Indepligente Energieverteilungsgenetze durch Anwendung innovarivet derentrale Erzueger, Speicher, Informations- und Kommunikations- und Kommunikations- von State Stat
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 459.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 11.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725 2.748.861 3.787.797 252.700 253.3081 1.520.716	Alan oAG Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfaltrenstechnik GmbH alpha metals Rosystem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Alpha-Engineering GmbH Al Alpha-Engineering GmbH Al Alpha-Engineering GmbH Al Alpha-Engineering GmbH AlsTOM Anlagen- und Automatisterungstechnik GmbH AlsTOM Anlagen- und Automatisterungstechnik GmbH AlsTOM Engipte GmbH AlsTOM Engipte GmbH AlsTOM Engipte GmbH AlsTOM LIB GmbH AlsTOM Ore Generation Aktiengesellschaft AlsTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Pfullendorf Pfuffing Luckerswalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwelfteundlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed 7-TV 3 Entwicklung nar praktischen Entithrung einen SQ Systems für die Gestemme Produktionsvereiche der Weischasserei Leiprojekt Proteinstrukturfahrk Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffentwicklung, bleifreie Lotdegieungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhöheter Zuverlässigkeit bei höherer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lopasten. Qualifizierung der projektbezogenen Lopasten. Verfannendokumentation zur Rockstandsfreien Industriellen Herstellung von Zellstrukturieten Material uns Apfelparenchymgewebe (Vorphase) Verbundprojekt: Niederfielektrisches Trägermateria 1-Teilvorhaben: Hooffrequezaphysikalische Projektierung und Untersuchung sowie technische Losungsmodifizierung und Optimierung Verbundprojekt: Proteingsmurfeische Verfahren ab objektioreitenteits langeniensystem zur Proteinkonsischerung in der Bauwstrechtaft. Baustellenphosogrammetrie - Teilvorhaben: 3D-Bauksörper- und Baustellenmodelle Vorunderpoiekt: Proteingsmurfeische Verfahrend sosiektwichtung zur Verbundprojekt: Technologie Entwicklung zur Verbundprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leiprojekt: EDISON - Intelligente Energieverteilungsnetze durch Anwendung innovairver dezentraler Erzeuger- Speicher- Informations- und Kommunikationssystem Verbundprojekt: Qualitätöferdeileich Organisations am Erhungsstruktungen - Teilvorhaben Prozessorientiertes Q-Controlling Erfassungssystematik für Qualitätsrelevante Daten Transpurat gedinnme Fertigungshalle bei der ALSTOM LHB GmbH Erzwicklung und Bau eines Chemiekesselvagens für erhöhet Schalerheitsaufer an Erstellung von Deckhäuserien auf unt
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.880 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725 252.700 253.981 1.500.716	Alno AG Alpenhain Camenhert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Disystem gmbh Alpha-Engineering GimbH Alpha-Basi Communication GmbH Alpha-Basi Communication GmbH Alpha-Basi Communication GmbH Al FINE Bas Deutschland GmbH Zweigniederlassung Dresden Al ROUND Aktionsgemeinschaft luft- und raumfahrtorientierter Unternehmen in Deutschland e.V. ALSTOM Alagen- und Autromatisterungstechnik GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Lib GmbH ALSTOM Dever Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piuliendorf Piaffing Luckenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unwehtferundlichen PO-Folien in technologischen Verarbeitungsprozed - TV 3 Earwicklung zur praktischen Einführung eine (SS Systems für die Gestungen Produktionsveriche der Weichlassereri Leiprojekt Proteinstrukturfarik - Automatisierte Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coli Werkstoffentwicklung, beliefred Lodejeierungen mit niedriger Verarbeitungstemperatur und erhölter Zuverlässigkeit bei höheer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten. Qualifarzierung der projekthezogenen Lotpasten. Verbrundprojekt: Niederdielektrisches Trägermaterial - Teilvorlahen: Hechfrequeraphyssikalische Projektierung und Untersachung sowie technische Löungsmodifizierung und Optimierung Verbrundprojekt: Niederdielektrisches Verähren abs objektorienierten Siengeienryssen zur Produktionssischerung in der Bauwirtschaft - Baustellenhootgarammetrie - Teilvorlahen: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Plugarutieh für Plugzenge der Allgemeinen Luftfahr in der E-Klasse (150 KW/200 PS) Verbrundprojekt: Technologie Einewicklung zur Verbrundprojekt: Technologie Einewicklung zur Verbrundprojekt: Technologie Einewicklung zur Verbrundprojekt: Technologie Einewicklung zur Verbrundprojekt: Innovative produktnahe Dieteralischen gene in Kanton und der Verbrundprojekt: Technologie Einewicklung zur Verbrundprojekt: Merkstoffe für hochbenspruchte Bauteile von Dumpfurbinen mit einer Eintritstemperatur von max. 650 Grad Celsius - Europäisches Geneinschaftsworhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: DisSON - Intelligente Europäisches Geneinschaftsworhaben COST 522 - Teilprojekt ALSTHOM Energie GmbH Leitprojekt: DisSON - Intelligente Europäisches Geneinschaftscheiter - Teilvorlahen: Verbundprojekt: Qualitätud Wirschaftlichkit - Teilvorlahen: Teilvorlahen: Reseitung der Produktorganisation, hierarchieübergreifende Gruppenarbeit Verbundprojekt: Qualitätud Wirschaftlichkit - Teilvorlahen: Teilvorlahen: Teilvorlahen: Teilvorlahen: ALSTOM LHB GmhH
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.830 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 245.384 837.727 247.500 1.294.725 2.745.861 3.787.797 252.700 253.3881 1.520.716 545.230	Alno AG Alpehalia Comembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Als Too Managen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Anlagen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Anlagen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Lib GmbH ALSTOM Dever Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piullendorf Piaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweichtreunflichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsgerozel. TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines (SS Systems für die Gesamter Produktions von erkombinanten Proteine in E. coli Werkstorftenvicklung, beliefreis Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstenspenatur und erhöhter Zwerdelissigkeit bei übberer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendokumentation zur Rickstanderien Industriellen Herstellung von Zelbruckurierten Material aus Apticiparenchymigwebe (Vorphase) Verbundprojekt: Nicoderindekrisches Verfahren als objektiventierten Ingenierungswern zur Produktionsscherung und Ontimierung Verbundprojekt: Nicoderindekrisches Verfahren als objektiventierten Ingenierungswern zur Produktionsscherung und Einstwitschaft – Baustellenhongmannerier – Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantieh für Flugzeuge der Allgemeinen Luffdarf in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Tennovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Entwicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Unstätzlung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Unstätzlung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbundprojekt: Onziellist und Wirtschafflichkeit – Teilvorbahen: Prozesserientierter Erzuzege-, Speicher-, Informations- und Kommunikationssysteme Verbundprojekt: Qualitätist und Wirtschafflichkeit – Teilvorbahen: Teilvorbahen zur Zeitschafflichkeit – Teilvorbahen zur Zeitschafflichkeit – Teilvorbahen zur Zeitschafflichk
1.249.857 474.461 49.541 315.500 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.850 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 837.727 247.500 1.294.725 2.745.861 3.787.797 252.700 253.981 1.520.716 545.220 1.220.000 600.0000	Alno AG Alpenhain Camenhert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals Dissystem gmbh Alpha-Engineering GmbH Alpha-Bainering GmbH Alpha-Bainering GmbH Alpha-Bainering GmbH Alpha-Bainering GmbH Alpha-Bainering GmbH Alf Sharing Alpha-Bainering Alpha-Ba	Piuliendorf Piaffing Lackenwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Unternuchungen zum Verhalten von unweichtemulichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsgerozel. TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung ein so (S. Systems für die Gesamter Produktion-von kein der Weichkaseren Leitgreijsch Produstrukturfahrb. Automatischer Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffensteilschung Meriter ich automatischer Produktion von rekombinanten Proteinen in E. coll Werkstoffensteilschung Meriter ich elegierungen mit underligt verharbeitungsgenernatur und enhöuter Zurvellässigkeit bei höherer Betriebstempenaur. Herstellung von Pulvern und Lorpasten, Qualifizierung der projekthezogenen Lorpasten. Verharbendeilschung der Protestung der Verharbeitung von Pulvern und Lorpasten, Qualifizierung um Optimierung Verhaudprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieursysten zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetris - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Verhaudprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieursysten zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetris - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Verhaudprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieursysten zur Produktionssicherung in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetris - Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Verhaudprojekt: Photogrammetrisches Verfahren als objektorientiertes Ingenieurschaft in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetrische Verhaudprojekt: Innovative produktnabe Dematischaft in der Beweitschaft in der Bauwirtschaft - Baustellenphotogrammetrischer Verhaudprojekt: Innovative produktnabe Dematischaft in der Bauwirtschaft in der Bauwirtschaft - Baustellen von Baustellen von Baustellen von Baustellen von Baustellen von Baustellen ber der Statischer Baustellen von Baustellen von max. 690 Grad Celsius - Europäisches Gemeinschaftvorhaben (OST 522 - Teilprojekt AISTHOM Energie Grabh Leitprojekt: EDISON - Innovative produktnab
1.249.857 474.461 49.541 315.900 104.375 157.686 439.212 182.542 367.671 1.342.544 240.000 245.830 834.639 1.632.123 547.589 104.130 1.468.714 1.134.451 1.275.000 245.384 837.727 247.500 1.294.725 2.745.861 3.787.797 252.700 253.3881 1.520.716 545.230	Alno AG Alpehalia Comembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG Alpha Bioverfahrenstechnik GmbH alpha metals lötsystem gmbh Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Alpha-Enginering GmbH Als Too Managen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Anlagen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Anlagen und Autriebssysteme GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Energie GmbH ALSTOM Lib GmbH ALSTOM Dever Generation Aktiengesellschaft ALSTOM Power Generation Aktiengesellschaft	Piullendorf Piaffing Luckerwalde Duisburg Zossen-Dubendorf Leipzig Dresden Bonn Berlin Frankfurt Nürnberg Frankfurt Salzgitter Salzgitter Salzgitter Salzgitter Mannbeim	Grundlegende Untersuchungen zum Verhalten von unweichtreunflichen PO-Folien im technologischen Verarbeitungsgerozel. TV 3 Entwicklungen zur praktischen Einführung eines (SS Systems für die Gesamter Produktions von erkombinanten Proteine in E. coli Werkstorftenvicklung, beliefreis Lodegierungen mit niedriger Verarbeitungstenspenatur und erhöhter Zwerdelissigkeit bei übberer Betriebstemperatur. Herstellung von Pulvern und Lotpasten, Qualifizierung der projektbezogenen Lotpasten. Verfahrendokumentation zur Rickstanderien Industriellen Herstellung von Zelbruckurierten Material aus Apticiparenchymigwebe (Vorphase) Verbundprojekt: Nicoderindekrisches Verfahren als objektiventierten Ingenierungswern zur Produktionsscherung und Ontimierung Verbundprojekt: Nicoderindekrisches Verfahren als objektiventierten Ingenierungswern zur Produktionsscherung und Einstwitschaft – Baustellenhongmannerier – Teilvorhaben: 3D-Baukörper- und Baustellenmodelle Voruntersuchung für einen Flugantieh für Flugzeuge der Allgemeinen Luffdarf in der E-Klasse (150 KW/200 FS) Verbundprojekt: Tennovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Entwicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Unstätzlung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Innovätive produktatube Dieststicklung zur Verbesseung der Versucherbank Verbundprojekt: Unstätzlung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbesseung der Versuchen zur Zeitstellung zur Verbundprojekt: Onziellist und Wirtschafflichkeit – Teilvorbahen: Prozesserientierter Erzuzege-, Speicher-, Informations- und Kommunikationssysteme Verbundprojekt: Qualitätist und Wirtschafflichkeit – Teilvorbahen: Teilvorbahen zur Zeitschafflichkeit – Teilvorbahen zur Zeitschafflichkeit – Teilvorbahen zur Zeitschafflichk

EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Bauelement Modellierung und Technologische Parameter (JESSI AC41)

Alcatel SEL AG

ALTIN Nähtechnik GmbH Altenburg Verbundprojekt: INTEX - Textile Integrationstechniken zur Herstellung vorkonfektionierter Verstärkungsstrukturen für FVK 410.091 Altmark-Trans GmbH Branchenprojekt ÖPNV: Verbesserung der Arbeitsbedingungen bei Erhöhung der Dienstleistungsqualität des ÖPNV im Ländlichen Raum Informationstechnische Verknüpfung von CAD (Konstruktion) und Fertigung Aluhett Werkzengban GmbH Hettstedt 91 600 107.752 ALLIMA GmbH Fridolfing Verbundprojekt: Fortschrittliche Produktionsprozesse für die Magnesiumver- und -bearbeitung (MADICA) - Teilprojekt 5: Verfahrensentwicklung Thixomolding - Recycling Fridolfing 562 526 ALLIMA GmbH BMBF-MATECH-Werkstoff-und Verfahrenstechnik-Verbundprojekt - Teilprojekt: Herstellen und Optimieren des Ausgangsmaterials für das Metallspritzgiessen von neuen kriechbeständigen Mg-Legierungen. Aluminium Feron GmbH & Co. KG 37 000 Entwicklung einer Fertigungstechnik für Vierlagige Verbundfolien Panier-Silikon-Schmelzkleher-Metall Düren 326.159 Aluminium Rheinfelden GmbH Rheinfelden Verbundprojekt: Neue warmfeste Aluminiumlegierungen für Hochleistungsleichtbaumotoren: Teilprojekt: Legierungsherstellung 596 384 Alusuisse Kapa GmbH Osnabriick Verbundprojekt: Entwicklung neuer Polymerschäume und Fertigungsverfahren zur Herstellung von Sandwichstrukturen 554 925 Alusuisse Singen GmbH Singen Verbundprojekt: Simultane Entwicklung und Integration von Thixoforming-Technologie für Leichtbauteile (THIXOTEC) - Mitarbeit an den Teilvorhaben: Halbzeugentwicklung, Anlagentechnik, Demonstrationsbauteile, Radnabe, Pumpengehäuse 180.000 Alusuisse Singen GmbH Verbundprojekt: Innovativer Leichtbau durch energiereduziertes Fügen mit Lasersystemen neuester Generation (LEICHTER) - Teilvorhaben: Auswahl und Charakterisierung von Werkstoffen 25 000 Alusysteme-Metallhau Bellmann GmbH Brand-Erbisdorf Verbundprojekt: Kundenorientierte Kooperation im Fenster- und Türenbau - Firmenvorhaben Metallbau Bellann (Handwerk) 211 793 alutec Metallwaren GmbH & Co Verbundprojekt: Dynamische Bewertung von Standortfaktoren unter Einbeziehung lokaler und globaler Netzwerkpotenziale (BESTAND); Teilprojekt: Marktanalyse- und Standortbewertungssystem entwickelt innerhalb eines Projektes für Nordamerika Sternenfels Alzmetall Werkzeugmaschinenfabrik und Gießerei Friedrich GmbH & Co. Altenmarkt Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines QS-Systems nach ISO 9000 ff 62 100 50.755 AM Industrieelektronik GmbH Alfeld Komplexe Elektronische Steuerungsanlage unter besonderer Berücksichtigung des 2-Leitersystems und des Wechselstromprinzips mit bis zu 200 Ein- und Ausgängen 151.840 Amandus Kahl Nachf. Reinbek Biologisch-Thermischer Aufschluss von Organischen Rohstoffen für die Tierernährung AMATEC Pobotics GmbH 688 200 Germering Verbundsreielt: Modulares Softwaresystem für intelligente Antriebe (SOFIA) - Teilvorbaben: Konzention der Systemarchitektur 437 752 AmaTech GmbH & Co. KG Verbundbroiekt: Präzises Oberflächenreinigen von technischen und natürlichen Werkstoffen - Teilvorhaben: Laserunterstütztes Reinigen von Mikrosystemen - Bond Pads Pfronten 395.150 AmaTech GmbH & Co. KG Verbundprojekt: Intelligente Interaktive Chipkartensysteme (Chipkarten) - Teilvorhaben: Aufbautechnik für kontaktlos arbeitende Chipkarten Pfronten Verbundprojekt: Servicepartner Industrie (SPIN) - Teilprojekt: Globale Servicepräsenz durch ein Produkt-Dienstleistungs-Mix kooperierender Unternehmen; Schwerpunkt: Aufbau eines Dienstleistungszentrums und integrierte Ersatzteillogistik 276 574 Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG AMC - Analytik & Messtechnik GmbH Chemnitz 38.960 Entwicklung eines Mikrowelllenspektrometers mit Phasenmanipulation AMD Saxony Manufacturing GmbH 3 097 000 Dresden Verbundprojekt: IP-Qualifikation für effizientes Systemdesign (IPQ) 610 127 AMD Saxony Manufacturing GmbH Draedon Verbundprojekt: Ultradünne nanostrukturierte Diffusionsbarrieren auf Tantal- und Wolfram-Basis - Teilprojekt A: Stoffliche Charakterisierung 237 238 AMEG GmbH Ennenetal Verbundprojekt: Entwicklung eines Montageverfahrens mit flexiblen Schaltungsträgern für Mikrosysteme mittels stromloser Metallabscheidung (Flex Mcm) - Teilvorhaben: Metallisierung 94 380 AMI Doduco GmbH Pforzheim Verbundprojekt: Vordringliche Aktion zur Forschung für die Produktion von morgen: Innovative Prozesse und Bauweisen für Elektronik- und verwandte mikrotechnische Produkte (PRONOVA) - Teilvorhaben: Schichtsysteme auf Schaltungsträgern AMI Doduco GmbH 172,600 Verbundprojekt: Sichere Produktionsverfahren für hochintegrierte elektronische Systeme mit hoher Zuverlässigkeit (HDI-Baugruppe) - Schwernunkt: Schichtsysteme auf HDI-Leiterplatten Pforzheim 103,500 AMIC Angewandte Micro-Messtechnik GmbH Rangsdorf Verbundprojekt: Entwicklung eines Mikrosystems zur Abschätzung des technischen Zustandes gebrauchter Produkte (LIM) - Teilvorhaben: Mechanisch-thermische FEM-Strukturanalyse der System-Bausteine 294.489 AMIC Angewandte Micro-Messtechnik GmbH Rangsdort Verbundprojekt: integration modular aufgebauter Antierbssysteme in Maschinen und Anlagen auf der Basis des MST-Baukastens - IMODAS - Teilvorhaben: Analyse und Bewertung der thermomechanischen Verträglichkeit modularer Antriebssysteme 516 208 Frellstedt Industrieller Einsatz von Oxidasen in der Biotechnologischen Chemikalienproduktion. Spezifische Oxidation von D-Aminosäuren mit D-Aminosäure-Oxidase zur Herstellung Enantiomerenreiner L-Aminosäuren 163,233 Amt für berufliche Bildung und Weiterbildung Hamburg 202 757 amtec Analysenmeßtechnik GmbH Leipzig Verbundprojekt: Integrierter Umweltschutz im Bereich der Lederindustrie - Teilvorhaben 3: Online-Messung der Chromauszehrung aus Gerbflotten 67 121 AMTEC Automatisierungs-, Meß- und Testtechnologien GmbH Rorlin Entwicklung einer Leichtbaubewegungseinheit für Manipulatoren 526.485 AMTEC Automatisierungs-, Meß- und Testtechnologien GmbH Rorlin Leitprojekt MORPHA - Intelligente anthropomorphe Assistenzsysteme AMTEC Automatisierungs- Meß- und Testtechnologien GmbH Verbundsrojekt: Leichthau-Arm mit innovativen Sensoren und sensorbasierten Steuerungssystemen für Produktion und Dienstleistungen (LISSY) - Schwerpunkte: Modulare Roboter-Kinematiken und Leichthau 436 985 Berlin AMTEC-Anwendungszentrum für Mikrotechnologien Chemnitz GmbH Chemnitz Erstellung eines InnoRegio-Konzeptes "Innovationsregion Mittelsachsen" - "Hochtechnologien als Initiator für eine zukunftsorientierte Regionalentwicklung" 300,000 1 113 622 AMTEC-Anwendungszentrum für Mikrotechnologien Chemnitz GmbH Betrieb einer Geschäftsstelle "InnoSachs" für das Management, die Koordination, das Controlling, die Evaluierung und ganzheitlich Vermarktung der "Innovationsregion Mittelsachser Chemnitz 496 189 AMTEC-Anwendungszentrum für Mikrotechnologien Chemnitz GmbH Chemnitz Leitprojekt: EDISON - Intelligente Energievert.netze durch Anwendung innovativer dezentraler Erzeuger-, Speicher-, Informations- und Kommunikationssysteme (EDISON) Themenfeld Energieverzugung und -speicherung für den dezentralen und mobilen Einsatz* EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Aeds Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungsgesichtspunkten 1.798.800 ANACAD Computer Systems GmbH ANACAD Computer Systems GmbH 357 328 Illm Verbundprojekt: Systemsimulation am Beispiel eines Sensorsystems (ASIs II-S) - Teilvorhaben: Elektrisch-Thermische Kopplungen 868 004 ANACAD Electrical Engineering Software GmbH Hlm EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Analog Expert Design System (JESSI AC 12/II) - Teilyorhaben: Einheitliche Simulationsumgebung mit Erweiterten Modulbibliotheken 085.453 ANACAD Electrical Engineering Software GmbH Illm EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Technologieunabhängige Bibliotheksmodelle (JESSI Ac3) $Verbundprojekt: Modellierung \ von \ Mikrosystemen, \ Mikrosystemkomponenten, \ speziell \ Systems imulation \ (MIMOSYS) - Teilvorhaben: \ Analoge \ Beschreibungssprachen$ 95 311 ANACAD Electrical Engineering Software GmbH Illm Entsorgung von Sanitärflüssigkeiten für Mobile Chemikalientoiletten 128,400 Anakat Institut für Biotechnologie GmbH Berlin 41 043 Anakat Institut für Biotechnologie GmbH Berlin Entwicklung von Biotechnischen Verfahren und Technologien zur Entsorgung von Röntgenkontrastmitteln sowie der Rückgewinnung des Rohstoffes Jod 156 500 Analog Microelectronics GmbH Mainz Verbundprojekt: Entwurf analoger Systeme mittels symobolischer Verfahren (SADE) 320.500 Analog Microelectronics GmbH Methoden für den automatisierten Entwurf für Anwendungen im Mixed-Signal-Bereich (ANASTASIA) Mainz Verbundprojekt: Entwicklung eines kapazitiven Sensor IC's (Sensor-IC) - Teilvorhaben: Entwicklung eines IC für die Meßwerterfassung, Meßwertauswertung und Signalumwandlung 242 780 Analog Microelectronics GmbH 458 850 Analysenmeßtechnik Bernath Atomic GmbH + Co. KG Wennigsen Verbundprojekt: Qualitätssicherung bei der Integration Umfangreicher Systeme - Teilvorhaben: Fallbeispiel Abfallverbrennungs- und Industrieanlagen - Teilaufgabe: Konzeption eines Projektinformationssystems 213.010 AnalysenmeRtechnik Remath Atomic GmbH + Co. KG Wennigsen Verbundprojekt: Thermoelektrische Mehrelement-Strahlungssensoren für Analysemeßtechnik. Positions- und Anwesenheitserkennung (THERMAP) - Teilvorhaben: Thermoelektrische Mehrelement-Strahlungssensoren für Analysemeßtechnik 1 306 230 AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie Berlin Verbundprojekt: Erschließung neuer Molekularer Targets, Rezeptoren, Screeningsysteme und Leitstrukturen für die Krebstherapie - Automatisierung der Naturstoffisolierung als ein effizientes Verfahren zur Bereitstellung potentieller Wirkstoffe 1.094.189 AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie Berlin Verbundprojekt: Miniaturisierung der automatischen Naturstoffisolierung - Ein Fraktionierungsadapter für das Hochdurchsatzscreening von Naturstoffen 660.150 AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie Berlin Verbundprojekt: Aufbau und Nutzung eines Naturstoff-Pools zur Auffindung neuer Leitstrukturen - Teilvorhaben 2: Pflanzliche Naturstoffe AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie Verbundprojekt: Aufbau und Nutzung eines Naturstoff-Pools zur Auffindung neuer Leitstrukturen - Teilvorhaben: Algenkultivierung und spektroskopische Screening 318.692 Berlin 317.943 AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie Berlin Automatische Interpretation von Nmr-Spektren zur Strukturaufklärung Niedermolekularer Naturstoffe - Teilprojekt 1: Bereinigte Datenbank und Codierung Biogenetischer Information AnalytiCon AG Biotechnologie - Pharmazie 184 600 Berlin Selektive Inhibitoren des Neuroblastoms auf Basis des Aphidicolins 1.251.610 Analytik Jena AG Bio-Instrumente Jena - High Throughput Screening-Instrument - Mikromatrizen und hochparalleles Multiplexing 1.256.184 Analytik Jena AG Verbundprojekt: Entwicklung eines PAK/BTEX-Sensors auf Basis mikrosystemtechnischer Komponenten (PAK II) - Teilvorhaben: Entwicklung und Integration der Meßgeräte-Technik Wesseling 894 000 Analytis Gesellschaft für Laboruntersuchungen mbH Entwicklung eines Verfahrens zum Nachweis rekombinanten Erythropoetins in Humanserum bzw. Urin 49,200 ANASYSCON Instrumentelle Analysentechnik GmbH Hannover Bioanalytisches Systemkonzept für Labor- und Prozessautomation ANASYSCON Instrumentelle Analysentechnik GmbH 328,800 Hannover Bioanalytisches System zur Labor- und Prozessautomation ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG 547 426 Bindlach Verbundprojekt: Metallisierungspasten (Phase 2) - Teilvorhaben 2: Entwicklung eines kompletten Metall-/Keramik-Systems für AIN-Module unter Verwendung eines lösemittelfreien, wasserverdünnbaren Pastensystems 1.272.900 ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG Bindlach Verbundprojekt: Metallisierungspasten - Teilvorhaben 3: Erprobung ALN-Tapes 569.970 ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG Bindlach Verbundprojekt: Kosten- und Qualitätsoptimierung bei der Sinternung von AlN-Keramik 851.761 ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG Bindlach Verbundprojekt: Mikrokühlsysteme für Leistungselektronik (ThermoCont) - Teilvorhaben: Integriertes Kühlkonzept für Traktions-ICs 1 587 050 ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG Rindlach Verbundprojekt: Mikrosystem-Modultechniken für erhöhte Verlustleistungen (MST-FEV) - Teilvorhaben: Aln-Keramik und Keramikoberflächenentwicklung 215 602 ANCeram Aluminium Nitride Ceramics GmbH & Co. KG Bindlach Verbundprojekt: Zuverlässigkeit und Integration von Leistungsmodulen für die Weitverkehrstechnik (HighModule) - Teilvorhaben: Thermisches Management von AIN-Modulen 35,000 Andreas A. Schmidt - Elektroinstallationen Berlin Verbundprojekt: Managementzentrale Berliner Beleuchtung des Elektrohandwerks - Firmenvorhaben Andreas A. Schmidt (Handwerk) Andreas Hettich KG 405.044 Tuttlingen Verbundprojekt: Wissensakouisition und Umsetzung qualitätsbeeinflussender Faktoren - Teilvorhaben: Integriertes Methodenkonzept, Systematische Nutzung von Informationen aus dem Bereich Service Andreas Hofer Hochdrucktechnik GmbH Verbundprojekt: Mikrowellen-Hochdruck-Verfahren zur thermochemischen Umwandlung von Abfällen - Teilvorhaben 2: Planung Fertigung Inbetriebnahme 297 402 Mülheim 255.812 Frankenberg Verbundprojekt: Entwicklung und Einsatz keramischer Nanofiltrationsmembranen für den produktionsintegrierten Umweltschutz - Teilvorhaben 5: Entwicklung und Bau einer Pilotanlage für die keramische Nanofiltration Andreas Junghans 372.610 Andreas Maier GmbH & Co. Verbundprojekt: Entwicklung eines kooperativen Management wandelbarer Produktionsnetze (Logistiknetze) - Teilprojekt 1: Organisatorische Gestaltung und betriebswirtschaftliche Instrumente, Führungsinstrumente, Kennzahlen zur Steuerung 283.419 Andromeda Gesellschaft für Computer- und Roboter-Produkte mbH München Integriertes, Graphikfähiges Bedieninterface in Mikrotechnik zur Kennzeichnung von Einzelindividuen in Chargenorientierten Fertigungen Verbundprojekt: Nutzerunterstützung bei der Freiformflächenbearbeitung - Teilvorhaben: Anforderungsermittlung und Evaluation für die Cnc-Programmierung 634.183 Andron GmbH Wasserburg 169 992 Andus Electronic GmbH Verbundprojekt: Systemintegration in polymere Schaltungsträger "Chip in Polymer: Chip" - Teilprojekt: Produktionsprozesse zur Integration von Bauelementen in Leiterplatten Berlin 294.000 Andus Electronic GmbH Rorlin Verbundprojekt: Montageverfahren mit Flexiblen Schaltungsträgern für Mikrosysteme - Teilvorhaben: Anpassungsleistungen zur Chip On Board-Leiterplattentechnologie 473.080 Andus Electronic GmbH Rorlin Verbundprojekt: Chip Size Packaging (CSP) - Teilvorhaben: Behügelter Zwischenträger für CSP 354 131 Andus Electronic GmbH Berlin Verbundprojekt: Electrical-Ontical Circuit Board (EOCB) - Teilvorhaben: Prozeßentwicklung für elektrisch-ontische Systemträger MOBIHARZ: Beitrag Angelika Fricke; Mobilitätsmanagement und -service für einen umweltfreundlichen Ausflugs- und Kurzurlauberverkehr im Landkreis Wernigerode, AP 311 89,368 Angelika Fricke, Tourismus- und Regionalberatung Wernigerode

Verbundprojekt: Integriertes 3-D-Nähsystem - Teilvorhaben: Entwicklung einer Industrieroboternähmaschine für Überwendlich/Safety-Stich

Verbundprojekt: Angebots- und auftragsbezogene Kooperationen innerhalb und zwischen Baugewerken - Firmenvorhaben Angewandte Metallbau- und Schweißtechnik BSS GmbH (Handwerk)

Altenburg



Angewandte Metallbau- und Schweißtechnik BSS GmbH

ALTIN Nähtechnik GmbH