995 000

1.320.230

3 387 300

202 000

565 000

671 700 2 122 808

602 215

604 706

157 200

1.870,700

2.443.207

2.915.793

579,760

1.211.882

502 663 3 365 700

5 182 818

610 021

716 110

486 000

967 000

214,400

275,400

160 000

285 969

493,466

775 000

920.052

117 600

129,000

183 500

107 783

410.643

421 848

439 512

615,660

843 630

158 970 536 300

590 861

1 350 307

604.244

533.000

969 000

1.693.550

1.718.000

1.990.614

1.568.003 846 227

3.750 577.072

71 380

82 138

399,575

206,270

554 199

1 773 151

8,577,176

14,227,855

150.500

919 630

1 620 925

7 816 936

285 000

320,000

399 100

429,000

464.000

496.200

508 500

514 000

540.075 562.210

593 475

599,441

604.861

676.700

711.000

777,790

862.610

866.438

946,000

1 269 000

1 532 000

1 962 700

3 106 500

190.000

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Fertigungstechnologie

Uni Frlangen-Nürnberg - LS für Fertigungstechnologie

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Festkörnernbysik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Informatik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Informatik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Informatik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Informatik VIII

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Konstruktionstechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Konstruktionstechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Kunststofftechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Kunststofftechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Kunststofftechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Mikrobiologie

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Mikrobiologie

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Ontik - Arbeitsgrunge Mikmontik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Ontik - Arbeitsgrunge Mikmontik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Rechnergestützten Schaltungsentwu

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Rechnergestützten Schaltungsentwurf

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Physikalische Chemie II

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Physikalische Chemie II

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Regelungstechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Strömungsmechanik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Strömungsmechanik Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Technische Chemie I

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Technische Elektronik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Technische Thermodynamik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Werkstoffwissenschaften VI

Uni Erlangen-Nürnberg - Mathematisches Inst.

Uni Frlangen-Nürnberg - Mathematisches Inst

Uni Erlangen-Nürnberg - Orthopädische Klinik

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst.

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst.

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst.

Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - Abt. IV

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Werkstoffwissenschaften VII - Mikrocharakterisierung

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Klinik III mit Poliklinik und Inst. für Klinische Immunologie

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Klinik III mit Poliklinik und Inst. für Klinische Immunologie

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Klinik III mit Poliklinik und Inst. für Klinische Immunologie

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Klinik III mit Poliklinik und Inst. für Klinische Immunologie

Uni Erlangen-Nürnberg - Naturwissenschaftliche Fakultät II (Biologie und Chemie)

Uni Erlangen-Nürnberg - LS Qualitätsmanagement und Fertigungsmeßtechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS Qualitätsmanagement und Fertigungstechnik

Uni Erlangen-Nürnberg - LS Werkstoffkunde und Technologie der Metalle

Uni Erlangen-Nürnberg - LS Werkstoffkunde und Technologie der Metalle

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Fakultät - Inst. für Biochemie

Uni Erlangen-Nürnberg - Medizinische Klinik I mit Poliklinik

Uni Erlangen-Nürnberg - Neurologische Klinik mit Poliklinik

Uni Erlangen-Nürnberg - Pathologisch-anatomisches Inst

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Botanik I

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Anorganische und Analytische Chemie

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Fertigungsautomatisierung und Produktionssystematik (FAPS) Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Fertigungsautomatisierung und Produktionssystematik (FAPS)

Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Fertigungsautomatisierung und Produktionssystematik (FAPS)

256 600 Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Mathematik I Einfluß von Tensiden auf Schadstoffausbreitung und Sanierungsmaßnahmen im Boden

Züchtung und Charakterisierung von Sic-Einkristallen und Enitaxieschichten 342 160 Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik

400 638 Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik Erneuerbare Energien: Charakterisjerung und Reduzierung von Sauerstoff-korrelierten Defekten in Czochralski gezogenen Silicium-Materialien für Photovoltaikanwendungen - Teilprojekt Universität Erlangen-Nürnbers 827 400 Uni Erlangen-Nürnberg - LS für Angewandte Physik

Verbundnrojekt: Verbesserung des Materialverständnisses von Multikristallinem Silizium für Solarzellen - Teilvorhaben: Defekte in Kristallinem Silizium - Elektrische Ontische und Strukturelle Charakterisie

Verbundprojekt: Kosteneünstige kristalline Siliciumscheiben und -folien für Solarzellen - Teilprojekt 8: Lokale elektrische Eigenschaften und strukturelle Defekte. Projektkoordination. A: Lokale elektrische Eigenschaften und Projektkoordination

Förderschwerpunkt: Wide Band Gap - Halbleiter - Vorhaben: Charakterisierung von n+SiC-Epischichten für elektronische Hochleistungs-Bauelemente

Förderschwerpunkt: Sic-Elektronik - Teilvorhaben: Entwicklung und Herstellung von Dünnen Sic-Heteropolytyp-Schichten

Co2 als C1-Baustein: Mechanistische Untersuchungen zur Aufklärung der Katalytischen Wirkung von Metallkomplexen bei der Aktivierung von Co2

Entwicklung eines Prototyps eines vollautomatischen Bioassays Verbundprojekt: Marktorientierte Montagestrukturen (MAMOS); Teilprojekt: FRAMOS - BeschäftigungsFörderliche RAtionalisierung durch Marktorientierte MOntageStrukturen

Verbundprojek: Innovative Elektronikproduktion im Maschinen- und Gerätebau (ELPROMA) - Teilvorhaben: Regeln zur Integration der geeigneten Schaltungsträgertechnologie im Maschinenbau, Koordination

Anlaufstelle für Forschung und Weiterbildung in der Elektronikproduktion (FOWEP)

Vordringliche Aktion zur Forschung für die Produktion von morgen: Innovative Verfahren für schnelle Prototypen- und Kleinserienherstellung

Verbundarroiekt: Intelligente Werkzeuge für die wirtschaftliche Frzeugung seriennaher metallischer Prototygen und Kleinserien für das Kokillen- und Druckgießen (WESPRO): Schwermunkt: Gestaltung Temperjersystem

Komplexe magnetische Metallschichtsysteme

Verbundprojekt: Verbmobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen

Leitprojekt: SMARTKOM - Dialogische Mensch-Technik-Interaktion durch koordinierte Analyse und Generierung multipler Modalitäten

Verbundprojekt: VERBMOBIL II - Multilinguale robuste und direkte Übersetzung spontansprachlicher Dialoge Verbundprojekt: Verbmobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen

Leitprojekt: Virtuelle Produktentstehung (ViP) - Teilprojekt: Innovative Gestaltungswerkzeuge - Projekt: Entwicklung eines Komplexitätsmanagementsystems

indprojekt: CAD-Referenzmodell Phase II - Teilvorhaben: Konstruktionsgerechte Gestaltung der Rechnerunterstützten Produktentwicklung aus Anwendungsorienter Sicht

Verbundvorhaben: Integrierte Funktionsträger aus geschäumten Kunststoffen

Ganzheitliche Materialkonzepte und Systemlösungen für Mechatronic-Anwendungen

Demonstrationszentrum für Hochleistungsverbundwerkstoffe - Faserverbundzentrum Frlangen/Würzburg

Veroleichende Analyse der Verbreitung und Persistenz isogener Rhizobium melilati Stämme im Roden und in der Rhizosphäre von landwirtschaftlichen Nutzpflanzen

Finfluce Frainceatzter Isononer Perat/Pera Stämme von Phizobium Meliloti (Gvo) auf die Endonene Wittenflanzen, Nodulierende Population von Phizobium Leguminos grum Rv. Viciae

Verhundrrojekt: Mikroontiken und mikroontische Komponenten für Hochleistungsdiodenlaser - Teil vorhaben: Interferentielles Meßverfahren für hochanerturige Mikroontik unter Einschluß von Zylinderontik

Verbundprojekt: Grundlagen breitbandiger Kurzpulslaser für die Interferometrie (FESMET) - Teilvorhaben: Erforschung neuer interferometrischer Messverfahren unter Einsatz einer neuartigen breitbandigen Lichtquelle

Charakterisierung und Veränderung molekularer Schichten auf dünnen Metallschichten

Photoemissionsuntersuchungen zur elektronischen Struktur und Bandstruktur von epitaktischen II-VI Halbleiterschichten

Verbundprojekt: Smart System Engineering Verbundtroiekt: Methoden- und Werkzeugentwicklung für den Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Werkzeuge und Schnittsteller

Dienstleistungszentrum "Entwurfsumgebung für Mikrosysteme

Verbundprojekt: Virtuelle, Analoge und Mixed-Signal Testentwicklung und Verifikation (VIRTUS)

Verbundvorhaben: Untersuchung zum Entwurf von Mikrosystemen - Teilprojekt: Entwurfsrahmen Mikrosystemtechnik

Modellgestützte Projektierung von Automatisjerungssystemen

Entwicklung von Parallelen Strömungsberechnungsverfahren mit Umstrukturierten Gittern (Ensus)

Verbrennungstechnik mit freien Flammen und Verbrennungsreaktoren auf der Rasis noröser Medien

Verbundprojekt: Anwendung von Halbleiterlasern in der Messtechnik - Teilvorhaben: Fokussierung von Laserstrahlen und Einkoppelung in Lichtleiter unter Berücksichtigung der Kohaerenzanforderungen von Messverfahren

Verbundprojekt: Intelligenter Low-cost Feuchtesensor auf keramischer Basis (Feuchtekera) - Teilvorhaben: Sensor- und Gesamtsvstemtest Wechselwirkung zwischen Elektrostatik und Strömungsmechanik bei der Herstellung dünner Pulverschichten - Teilvorhaben 1

Verbundprojekt: Integrierter Umweltschutz in der Textilindustrie: Entwicklung eines mobilen umweltfreundlichen Niedertemperaturheizsystems durch Einsatz neuartiger textiler Heizmatten und Anwendung, TV 2

Erneuerbare Energien: Charakterisierung von Strömungsinstabilitäten in volumentrischen Solarreceivern (SOLPOR) - Teilvorhaben Uni Erlangen

Verbundprojekt PAR-CVD: Entwicklung leistungsfähiger paralleler Berechnungsverfahren zur Untersuchung und Optimierung von CVD-Prozessen - Teilvorhaben: Modelle und Hochleistungssoftware zur Optimierung von CVD-Prozessen

Verbundprojekt: Qualifizierung zur Dienstleistung für Kleine und Mittlere Unternehmen - Teilvorhaben: Dienstleistungsangebot mit dem Schwerpunkt "Numerische Prozesssimulation, Optische Sensorik und Optische Faserverbindungstechnik, Anwendungen von Mi

Verbundprojekt: Führung chemischer Prozesse mit Hilfe datengetriebener Modellierung und Verfahren der Nichtlinearen Dynamik: Produktqualitätsregelung bei komplexen, nichtlinearen batch- und semibatch-Prozessen

Nichtlineare, örtlich verteilte Periodische Prozesse: Trennung von Reduktions- und Oxidationsschritten bei Heterogenen Systemen

Neue Katalysator-Konzepte für Endotherme Reaktionen

Filamente zur Prozessintegrierten Abluftreinigung von Gasförmigen und Heterogen Aerosolhaltigen Organischen Verunreinigungen bei Kleinemittenten - Teilvorhaben 3: Wissenschaftlich-Technische Begleitung Verbundprojekt: Entwurf komplexer Sensor-Aktor-Systeme (EKOSAS) - Teilvorhaben: Entwicklung und Verifikation von Verfahren zur FEM-Simulation gekoppelter Systeme

Verbundprojekt: Diodenlaserbasierte Mehrkomponenten-Konzentrationsmeßsysteme zur Gasanalyse - Prozeßkontrolle und Prozeßoptimierung

Verbundprojekt: Laserdiagnostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch von DI-Verbrennungsmotoren - Teilvorhaben: Ladungsschichtung und Durchbrennverhalten

Verbundprojekt: Grundlagenforschung zu Grenzen und Möglichkeiten berührungsloser Lasermeßtechniken bei hohen Drucken am Beispiel der motorischen Verbrennung - Teilvorhaben: Quantitative zweidimensionale Laser-Streulicht-Messungen Verbundprojekt: Grundlagen der lasergestützten schnellen vor-Ort Bodenanalytik - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur laserbasierten on-line-Prozeßdiagnostik bei der Bodenreinigung

Verbesserte Homogenität von Halbleiterkristallen bei der Schmelzzüchtung unter erhöhter Gravitation

Verbundprojekt: Multikristalline Siliciummaterialien für effiziente Solarzellen: Erarbeiten von Handlungsstrategien mittels Experiment und Modellbildung - Teilprojekt 2: Lokale elektrische Eigenschaften

Verbundprojekt WEPROM: Werkergerechte, prozeßkettenorientierte Meßtechnik im 21. Jahrhundert - Schwerpunkt: Generierung prüfzielorientierter Meßstrattegien, Aufbau eines Regelkreisses und Anwendertests in der Formprüftechnik

Forscherverbund: Grundlagen des Formvergleichs mit synthetischen Masken und mathematischen Modellen (SYMAS) - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zu einem laseroptischen Meßverfahren mit synthetischen Referenzwellen zur Gestaltprüfung technische

Grundlagenuntersuchungen zur Herstellung und Bearbeitung monokristalliner synthetischer Diamanten Verbundprojekt: Metallkundliche Phänomene bei der Laserstrahl-Materialbearbeitung - Teilvorhaben: Qualifizierung und Normung der Festphasen-Oberflächenbearbeitung mit Laserstrahlung

Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland

Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Rundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Neue Targets für Antibiotika-Therapie: Biosynthese von Teichonsäuren und Linoteichonsäuren als neues Antibiotikum-Target in Streptococcus Pneumoniae

Randomisjerte, doppelblinde, placebokontrollierte, prospektive Studie zum Nachweis der therapeutischen Wirksamkeit von Gelbwurz und Erdrauch bei Patienten mit funkt. Darmstörungen

Entwicklung neuer Therapieverfahren für entzündliche rheumatische Gelenkerkrankungen in einem chimären Tiermodell für die rheumatoide Arthritis Kompetenznetz: Rheuma - Teilprojekte der Universität Erlangen

Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung: Entzündungsprozesse: Genese, Diagnostik und Therapie Einrichtung eines interdisziplinären Zentrums für klinische Forschung in Erlangen zum Thema: Entzündungsprozesse: Genese, Diagnostik und Therapie

Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industri

Baverischer Forschungsverbund Public Health - Öffentliche Gesundheit - Phase II - Erlanger Schlaganfall Projekt Früherfassung und Aethiopathogenese entzündlich-rheumatischer und Degenerativ-Rheumatischer Erkrankunger

Verbund Ostenarthrose: Forschungsverbund der Universität Erlangen-Nürnberg

Betrieb und Weiterentwicklung des polarisierten Wasserstoff- und Deuterium-Gastargets für das HERMES-Experiment am Speicherring HERA (DESY-Hamburg) Polarisierte Wasserstoff- und Deuterium-Gastargets für das COSY-Experiment ANKE - Bau einer Prototyo-Targetkammer für Studien zur Dimensonierung der Speicherzelle und zum Betrieb von Si-Detektoren im Vakuum sowie ersten Experimenter

Forscherverbund: Grundlegende Untersuchungen zur optischen Tomographie - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Nutzbarkeit der Kohaerenzeigenschaften von Licht für die optische Tomographie

COMPASS-Experiment: Untersuchungen zur Struktur und Spektroskopie von Hadronen

Polarisiertes Wasserstoff- und Deuterium-Gasttarget für das COSY-Experiment ANKE. Entwicklung einer Z-Pinch Plasmalinse zur Fokussierung von Hochenergetischen Schwerionenstrahlen

Experimentelle Untersuchungen der Wechselwirkung von schweren Ionen mit ionisierter Materie.

Entwicklung einer polarisierten Spinaustauschquelle für Wasserstoff und Deuterium. Verbundprojekt: 3D-Objektvermessung auf kleinere Entfernungen - Teilvorhaben: Laseroptische 3d-Mess-Systeme mit großem Messbereich und Hoher Genauigkeit

Forscherverbund: Grundlegende Untersuchungen ausgewählter Phänomene von Plasmaschaltern - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen der Plasmadynamik transienter Niederdruckentladunger Verbundprojekt: Qualifizierung zur Dienstleistung für Kleine und Mittlere Unternehmen - Teilvorhaben: Dienstleistungsangebot mit dem Schwerpunkt "Optische Sensorik, Mikrooptik und Optoelektronische Ics"

Supraleitung, Transporteigenschaften und Abrikosoveitter in Niederdimensionalen Systemen mit Ausgebräteten Elektronischen Korrelationen - Magnetische, Elektronische und Phononische Eigenschaften Ausgewählter N- und P-Dotierter Htsl

Ausbau und Betrieb des Pac-Spektrometers "Pac-Is" am On-Line-Separator Isolde des CERN

Grundlegende Untersuchungen eines Planaren Mehrkanalschaltsystems für Hochstromanwendungen

Durchführung von Experimenten mit dem Flugzeitspektrometer "COSY-TOF"

HERMES-Experiment bei HERA. Untersuchung der inneren Spinstruktur von Proton und Neutron

Verbundvorhaben: Bauelemente mit Schwerpunkten Hoch-Tc-SQUIDs sowie Hf- und Ferninfrarot-Anwendungen - Teilvorhaben: Mischzustand und Transporteigenschaften - P- und N-Leitende Htsl als Schmutzige Typ II-Supraleiter Struktur und Dynamik Lokaler Störstellen und Innerer Felder in Metallen und Halbleitern

HERMES-Experiment, Untersuchung der inneren Spinstruktur des Nukleons, Detektoren und Datenanalyse Baryon- und Mesonproduktion im Schwellenbereich zur Untersuchung der Starken Wechselwirkung Hermes-Experiment: Untersuchung der Inneren Spinstruktur von Neutron und Proton durch Polarisierte Elektron-Nukleon-Streuung

Untersuchung der inneren Spinstruktur von Neutron und Proton durch polarisierte Elektron-Nuklion-Streuung im Experimt HERMES an HERA beim DESY

Spinaustauschouelle, Karmen, Plasmalnise, Mittelenergiephysik Cosy/Psi

Neutringexperimente mit KARMEN Verbundprojekt: Anwenderfreundliche Systeminteorationstechniken für ontische Mikrosysteme (ASOM) - Teilvorhaben: Teststrategien für mikroontische Komponenten und Systeme

Verbundprojekt: Zylinderlinsenprüfung mit Hilfe von "Grazing Incidence" Interferometrie unter Verwendung von diffraktiven optischen Elementen

260 300 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik 464,000 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik

636.700	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Verbundprojekt: Optische Tomographie - Teilvorhaben: Applikation spezieller OCT-Verfahren (Kohärenzradar, Spektralradar) für die medizinische Diagnose in der Dermatologie
713.081	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Verbundprojekt: Plasmaschalter für die Hochleistungspulstechnik - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen an transienten Niederdruckentladungen
742.990	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zur Analyse und Modellierung technischer Oberflächen mit kombinativer Lasermeßtechnik (GLATOM) - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zu den Auflösungsgerenzen der laseroptischen Strukturmeßtechnik
830.513	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Forscherverband: Grundlagen des Formvergleichs mit synthetischen Masken und mathematischen Modellen (SYMAS) - Teilvorhaben: Grundlagen zur Formprüfung mit computergenerierten Hologrammen
922.000	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Verbundprojekt: Quantenkryptographie - Teilvorhaben: Quantenkryptographie mit hellen quanten-verschränkten Strahlen
1.477.454	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst LS für Optik	Verbundprojekt: Grundlagen der robusten optischen Formprüfung im Genauigkeitesbereich von wenigen Mikrometern (Kohärenzradar) - Teilvorhaben: Grundlagen des Kohärenzradars
172.000	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. III	Neutrinoexperimente mit KARMEN
844.000	Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. III	Durchführung von Experimenten mit dem Flugzeitspektrometer *COSY-TOF* am Kühler-Synchrotron COSY sowie COMPASS-Experiment am CERN
70.850	Uni Erlangen-Nürnberg - Projektgruppe Multimedia-Lehre in den Sprach- und Literaturwissenschaften	Fernstudienprojekt *net.lingu@* - Virtuelle Sprach-Lehrangebote zur Austauschunterstützung und Internationalisierung des Studiums
532.150	Uni Erlangen-Nürnberg - Projektgruppe Multimedia-Lehre in den Sprach- und Literaturwissenschaften	Fernstudienprojekt "net.lingu@" - Virtuelle Sprach-Lehrangebote zur Austauschunterstützung und Internationalisierung des Studiums
143.790	Uni Erlangen-Nürmberg - Regionales Rechenzentrum	Funkvernetzung (WLAN) von Hochschulen
347.367	Uni Erlangen-Nürnberg - Sprachenzentrum	Entwicklung multimedialer korpusbasierter Lehrmodule für Sprachausbildung und Interkulturelle Kommunikation
357.125	Uni Erlangen-Nürnberg - ZentralInst. für Biomedizinische Technik	Verbundprojekt: Hochintegriertes Mikrosystem zur Neurostimulation (Neuros) - Teilvorhaben: Entwicklung von Oberflächenbeschichtungen für Neurostimulationselektroden mit optimierten elektrischen Übertragungseigenschaften
25.000 145.560	Dr. Gabriele Bellenberg Universität-Gesamthochschule-Essen	Bestandsaufnahme zur Reform der Lehrerbildung Scamersviem
182.650	Universität-Gesamthochschule-Essen	Scannersystem Wirtschriftliche Sicherung außerhalb der Bundessepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
270.664	Universität-Gesamthochschule-Essen	Wissenstitute destruing zum Medellversche Kröperpflege und Imwelt - Umweltschutz und Imweltschutz und Imweltschutzung und Imweltschutz und Imw
481.180	Universität-Gesamthochschule-Essen	Verbudgroickt EP-RET Retina Impolant) - Teil vordaben O. Primär Wundheilune von Retina-Stimulatoren bei Kantinchen
1.543.742	Universität-Gesamthochschule-Essen	Verbanquopolekt: ESAPS; Engineering Software Architectures, Processes and Platforms for System-Families
749.676	Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Gastroenterologie	Ermittung von Risikofaktoren in der Aetiologie des Kolorektalen Polypen mit Hilfe einer Fall-Kontrollstudie
283.020	Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik	Chromosomale Aberrationen, Mikrokerne und Schwesterchromatidenaustausche bei Astronauten
457.700	Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik	Chromosomenaberrationen in peripheren Lymphozyten von Astronauten
714.660	Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik	Chromosomale Aberrationen in den Lymphozyten des Peripheren Blutes von Astronauten und Kosmonauten
100.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Essener Kolleg für Geschlechterforschung	Jahrestagung des Essener Kollegs für Geschlechterforschung zum Thema Zivilisation: Geschlecht, Eithnie, Technik und Arbeit
1.223.440	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 10 - Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft und Abfallwirtschaft	Chinesisch-Deutsches Gemeinschaftsprojekt: Neue Konzepte der Regenwasserbewirtschaftung in Stadtgebieten - Teilprojekt 1: Wissenschaftliche Gesamtkonzeption und Wissenstransfer
140.442	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 10 - Inst. für Bauphysik und Materialwissenschaft (IBPM)	Multimediales Netzwerk zur Wissensvermittlung im Fach "Werkstoffe des Bauwesens" für Aus- und Weiterbildung von Bauingenieuren
439.512	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Maschinentechnik	Verbundprojekt: Simulation umweltrelevanter Prozesse in der Energie- und Antriebstechnik (SUPEA)
387.651	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Strömungsmaschinen	Gas- und Dampfturbinen für das Kraftwerk des 21. Jahrhunderts - Teilvorhaben T 1.5: Numerische Simulation instationärer Strömung in Turbinenstufen
564.348	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Technologie und Didaktik der Technik (TUD)	Entwicklung von Lehr- und Lernmodulen im Baukastenmodus zu den disziplinübergreifenden Bereichen 'Stoff-, Energie- und Informationsumsetzende Systeme' für die Studiengänge Lehrämter Technik Sekundarstufe I und Sekundarstufe II
241.108	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 2 - Erziehungswissenschaft Psychologie, Sport- und Bewegungswissen.	Zur Nutzung großflächiger Tests für die Schulentwicklung - Exemplarische Analyse der Erfahrungen aus England, Frankreich und den Niederlanden
379.423	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Anglistik/Didaktik - Technologieunterstütztes Fremdsprachenlernen	Entwicklung einer virtuellen Lernungebung für das Studium der Anglistik/Linguistik
549.111	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Literatur- und Sprachwissenschaften	Integrationsmodell Essen - Weiterbildungsvorhaben zur Verbesserung der sprachlichen Integration von Aussiedlern aus Rußland -
2.261.430	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Literatur- und Sprachwissenschaften	Hochschulverbund zum Einsatz curricularer Bausteine in der Sprach- und Kommunikationswissenschaft - multimediale Lehr- und Lernressourcen für Präsenzlehre, Selbststudium und Weiterbildung
2.699.911	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 - Fachgebiet Wirtschaftsinformatik der Produktionsunternehmen	VAWI - Virtueller Aufbaustudiengang Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Master of Science in Business Information Systems
418.479	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 Wirtschaftswissenschaften - LS für Betriebswirtschaftslehre, .	Entwicklung einer integrierten Controllingkonzeption auf Basis prozeßorientierter Kosteurechnungssysteme unter Berücksichtigung optimierter Stoff- und Energieströme in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
100.315	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 Wirtschaftswissenschaften - LS für Marketing und Handel	Web-Kiss (internetbasiertes Kundeninformationssystem) - Strukturierung, Aufbau und Einsatz einer unternehmenstibergreifenden Knowledge-Datenbank im Bereich von After-Sales-Service-Leistungen (Wissensintensive Dienstleistungen)
128.861 564.610	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 7 - Physik Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 - Chemie	InterDoc - Interdisciplinier Dokumenterwerberkung auf Basis des MeDoc-Dienstes Reaktionen des Clo-Radikia in der Podarew Muterikhelm Stratoschäufe Auftragen des Clo-Radikia in der Podarew Muterikhelm Stratoschäufe Auftragen des Clo-Radikia in der Podarew Muterikhelm Stratoschäufe Auftragen des Grandstands der Auftragen des
604.538	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 - Chemie Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 - Chemie	
52.191	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 - Chemie Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 9 - Bio- und Geowissenschaften	EUREKA-Projekt: Eurotrae (EU: 7) - Teilvorbarben: Direkte Untersuchungen des Ozonbildungspotentials der integralen Oxidationsketen von Kohlewassenstoffen unter Nox-reichen Bedingungen der Troposphäre Naxbewis der Eigung Thematisch Gereiniger Substrate als Zusatz zu gestrauerhen Beden mit Hiffe Phatzenschoolsjecker Parameter (Bionidalian)
10.750	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 9 - Bio- und Geowissenschaften - Zentralstelle für Umwelterziehung	Assuress on Engaging treatment operation as a season. In "extrement to better inter inter range expension and a season of the engage of the en
270.407	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB Chemietechnik - LS Thermische Verfahrenstechnik	Reakin/destillation mit stativitscher Pockung
683.837	Universität-Gesamthochschule-Essen - FB Erziehungswissenschaften	Integration schul- und Schipfünklagogischer Handlungskonzepte im Rahmen ganztägiger Gestaltung des Schullebens in der Grundschule (NRW gemeinsam mit Sachsen-Anhalt)
188 000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Abfallwirtschaft	Verbundprojekt: Neue Techniken zur Kompostierung - Teilvorhaben 1/1: Geruchsemissionswerte für Kompostinlagen - Festlegung von Dimensionierungswerten für Geschlossene und Offene Anlagen
1.233.146	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Abfallwirtschaft	Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 3/1: Langzeitverhalten von vorbehandeltem Resmüll auf der Deponie (Grunddatenermittlung, Risikoabschätzung, Prognosemodelle)
583.530	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Energie- und Kraftwerkstechnik	EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Erstellung einer Emissionsdatengrundlage für Eumac
1.739.985	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Lebensmittel-Verfahrenstechnik	Verbundprojekt: Biologisch schnell abbaubare Schmierstoffe - Teilvorhaben 2: Wissenschaftlich-Technische Begleitung
528.550	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Wasserbau und Wasserwirtschaft	Gemeinsame Stabilisierung von Klärschlamm und Separierter Gülleflüssigkeit
563.240	Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Wasserbau und Wasserwirtschaft	Halbtechnische Untersuchungen zur seperaten zweistufigen biologischen Stickstoffelimination aus Filtraten/Zentraten der Schlammentwässerung kommunaler Kläranlagen
28.340	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Studie über den Stand der Stirling-Maschinen-Technik
307.621	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Energieverbrauch bei der technischen Erzeugung von Kälte
335.331	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Energietechnische Optimierung: Verbundprojekt Luftqualitätssensorentwicklung - Teilprojekt 1: Labor- und Feldtestversuche
342.678	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Entwicklung einer Stirling-Kältemaschine mit verbesserter Leistungszahl
374.069	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Sorptive Entfeuchtung und Temperaturabsenkung bei der Klimatisierung
401.388	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Untersuchung der erzielbaren Primärenergieeinsparung bei unterschiedlichen Kopplungsvarianten mechanischer Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung an Verfahren zur Heizenergiebereitstellung und/oder Brauchwassererwärmung
677.855	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Entwicklung einer Stirling-Källeanlage für die Rekondensation von Lösungsmitteln
678.572	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik	Auslegung, Bau und experimentelle Untersuchung einer Stirling-Kältemaschine für die Tiefkühllung in Supermärkten
723.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie	Impedanzspektroskopische Charakterisierung von Clustern in Anorganischen Hohltraum- und Kanalstrukturen (Wirt/Gast-System) im Nanometerbereich
957.870 1.040.970	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie	Verbundprojekt: Cluster mit Ligandenhüllen - Teilvorhaben: Synthese, Modifizierung und Strukturierung Ligandstabilisierter Metallcluster
71.380	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie	Verbundprojekt: Cluster mit Ligandenhüllen - Teilvortuben: Untersuchung der elektronischen Eigenschaften von Metall- und Metallchalkogenidcluster mittels Impedanzspektroskopie
	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Experimentelle Mathematik	Verbessering des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
148.195 755.070	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Grundbau und Bodenmechanik, Felsmechanik und .(IGBE) Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	Projekt: PRODEICH - Vorlaben: Bodenmechanische Versagungsmechanismen aus probalistischer Sicht EUREKA-verbundgroßeit: Eurobiases - Safey in Fina dustriat Application of Lasers (Eu 63) - Teilvorhaben: Gewerbebygienische Bewertung von Emissionen bei Laserbearbeitungsprozessen
755.070 890.089	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. Tur Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	EURENA-Vertunapropost: Euroisser - Safety in 1 ne Industrial Application Of Lasers (EU 64): - Teir/ornativer: tewerberty/generatives for between the Laser-bearbeitung-proteosen Verbaun/orhaber: Absolitioning des Kerbeitsids own Beschäft/gene and helf-Beposition or Verlauferung neuer Boundarferung (Gentschiecher Wirkungen - Verlaufschieder and des Febreitsids own Beschäft/gene and helf-Beposition or Verlauferung neuer Boundarferung (Gentschiecher Wirkungen)
919.808	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	vertunatvormater: Australizing os. Kriestistaks von nestranignen nach rain-txposition - tvaluerung neuen zu den andere - tentvormatere - tentvormatere - (unternatere - tentvormatere). Biologisches Servening und Monitoring der Potentiellen Lungengehältlichkeit von Aerostone; Enablierung von in vitro Zelltestverfahren
960.650		
	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	Verbesenue der Exocitionskontrolle bei Benzoleinwirkung an Arbeitsolatz durch butzung lamandorischer Methodus urz Bestimmung der 5-Phenvilmerkantursäure im Ham und von Proteinaddukten im Blut
854.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	Verbesserung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut
	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmaphysik	
854.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin	Verbessenung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinsdedukten im Blut Verbundprojekt: Auslyse und Modellierung der Einwirkung gepräster Plasmen auf Oberfälchen – Tichtorhaben: Grandlegende Analyse der Wechsehwirkung geputster elektronegeniver Plasmen mit Oberfälchen Verbundprojekt: Laserdingsonische und plasmaterhologische Grundlegen zur Verminderung von Einsistenen und Krästroffverberauch Verberannungsvonteren - Teilvorhaben: Ein Stie Diegionstik der Schadstoffumsetzung in Barriere - Entladungen
854.000 492.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmaphysik Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik	Verbesserung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Auslyse und Modellieung der Einwirkung geputster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung geputster elektronegapister Plasmen mit Oberflächen Verbundprojekt: Laserdiagnostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Emissionen und Kriftstoffverbruch von Di-Verbrenungsmotoren - Teilvorhaben: In Situs-Diagnostik der Schadstoffumsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersschungen zur Deielektrisch Behindunderen Entladung- Teilvorhaben: Untersachung der Elektronenenergie und der Umsetzung der Stickvoide in N.202 und No-Gemischen
854.000 492.000 1.120.842	Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Lasse- und Plasmaphysis. Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Lasse- und Plasmapetsnik Plasmapetsnik	Verbessenung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinsdedukten im Blut Verbundprojekt: Auslyse und Modellierung der Einwirkung gepräster Plasmen auf Oberfälchen – Tichtorhaben: Grandlegende Analyse der Wechsehwirkung geputster elektronegeniver Plasmen mit Oberfälchen Verbundprojekt: Laserdingsonische und plasmaterhologische Grundlegen zur Verminderung von Einsistenen und Krästroffverberauch Verberannungsvonteren - Teilvorhaben: Ein Stie Diegionstik der Schadstoffumsetzung in Barriere - Entladungen
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430	Universitä-Gesamthochechile-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität Gesamthochechile-Essen - Inst. für Laser- und Plasmaphysik Universität-Gesamthochechile-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechile-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechile-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Inversität-Gesamthochechile-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik	Verbessering der Expositionskortrolle bei Bezordeinwickung am Arbeinplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der 5-Phenylmerkspursäure im Harn und von Precienaktkizen im Blut Verbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepulater Plasmen und Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung gepulater elektronegativer Plasmen mit Oberflichen Verbundprojekt: Lauerdiagnosische und plasmatienhologische Grundlagen zur Verminderung von Einsissionen und Kanftsoffverbrauch von DI-Verbrenmungsunotoren - Teilvorhaben: Bistin-Diagnosistic der Schadsoffumsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersschangen zur Dielektrisch Behinderten Einfalmig – Teilvorhaben: Utersschung der Elektroneenspie und der Umsstratung und No Gemischen Forscherverbund: Grundlagenuntersschangen zur gewährt. Plasmen – Teilvorhaben: Bestimmung Jokaler elektrischer Foldstäten bei preisolisch gepulster Plasman-Entladungen
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780	Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Vlinik.	Verbesserung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundproigler. Auslyse und Modellierung der Einwirkung gepräster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung geputster elberangenitver Plasmen mit Oberflächen Verbundproigler. Laserdigsonsichen und Jeasmerdenhologische Grundlagen zur Verminderung von Einsissionen und Kraftsoffverberande. Raftsoffsorferberande ist ist in Einschaftsonlich dies Verbadsstoffunssetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersschungen zur Ubelderinderung - Teilvorhaben: Untersuchung der Eilschronenenergie und der Umsstrutzung der Schodsstoffunssetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagende Untersuchungen zu unsgewählten Pläsmenennen der gepulsten Plasmen - Teilvorhaben: Bestimmung löcklar elektrischer Feldstürken in periodisch gepulsten Plasma-Entladungen Verbandproigler. Sicherheite von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundlietlicher und aufbreitungstechnischer Schuft - Teilproigles & Epidemiologie
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720	Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universitä-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmaphysik Universitä-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitäi-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie	Verbeaserung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Ausgive und Modellierung der Einwirkung geputster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung geputster elektronegapister Plasmen mit Oberflächen Verbundprojekt: Laserdiagnostische und plasmatenhongische Grundlagen zur Verminderung von Einsischen und Kristrooffverbreauch von Diverbreamungs und seins Dieglostisch der Schadstoffumsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersachungen zur Dielektrisch Behinderten Entladung - Teilvorhaben: Untersachung der Eiktvonennererigie und der Umsetzung der Stickoxide in N2O2 und No-Gemischen Forscherverbund: Grundlagende Untersachungen zu ausgewählten Plasmen – Teilvorhaben: Bestimmung lokaler elektrischer Feldstürken in periodisch gepulsten Plasma-Entladungen Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitsplatzbedinge Rüsichfaktorn Schlenx: Krebsformen Unbekannter Ursachen
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780	Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Vlinik.	Verbessenung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Ausreitagnenische der Samstenden der Einwirkung gepräster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechsehwirkung geputster elektrenengeiver Plasmen mit Oberflächen Verbundprojekt: Laserdigsonische und plasmeterhologische Grundlagen zur Vermindengen zur Beistenden Kartsoffsferberauch Artsoffsferberauch Verbennungsgenoischen der Samstendenhologische Grundlagen zur Vermindengen zur Beistenden der Kartsoffsferberauch Verbennungsgenoischen Diestendenhologische Grundlagen von der Schadstoffunsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zur gewahlten Plasmensen – Teilvorhaben: Bestimmung bokaler elskrieber Forscherverbund: Grundlagene Ultersuchungen zu ausgewahlten Plasmensen – Teilvorhaben: Bestimmung bokaler elskrieber Forscherverbund: Grundlagene Ultersuchungen zu ausgewahlten Plasmensen erze geputsten Plasmensen – Teilvorhaben: Bestimmung bokaler elskrieber Forscherverbund. Grundlagene Ultersuchungen zu ausgewahlten Plasmensen einer Schaden elskrieber Plasmensen zu ausgewahlten Plasmensen einer Schaden und zu aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitsplatzbedinge Riskofdaktoren Scheerer Krebformen Uirekhamter Uireachen Vision 2005: Lehr und Larnsystemen inder Medizieren der Ausgewahlen in der Müsstenden und der Uireachen und d
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780 50.110	Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmaphysik Universitä-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmaphysik Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Klinik . Universitäi-Gesanthochschule-Essen - Inst. für Modizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Klinik .	Verbeaspeung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Auslyse und Modellierung der Einwirkung geputister Plasmen auf Oberflächen Verbundprojekt: Laserdigunosische und Jesamstenhologische Grundligen zur Verminderung von Einsischen und Kraftsoffverberauen. Teilvorlaben: Ein Sie Diagnostik des Schakstoffumsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundligenuttersschungen zur zur Delektrische Behinderne Entladunge, - Teilvorlaben: Untersuchung der Elektrosenenergie und der Umsetzung der Sickoxisch in X2O2 und No-Gemischen Forscherverbund: Grundligenuttersuchungen zur ausgewählten Plainmenen der geputsten Plasmen - Teilvorlaben: Bestimmung bekaler elektrischer Feldstürken in periodisch geputsten Plasma-Entladungen Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher um daufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitsplatzbedingse Risikofaktoren Schemer Krebsformen Unbekannter Ursachen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Fliesagewässer des Elbs-Einzungsgebietes (Vorphasse)
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917	Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitstonedizin Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochechale Essen - Inst. für Okologie	Verbeusening der Expositionskortrolle bei Bezooleinwickung am Arbeinsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkspursauer im Harn und von Proteinsdakten im Blut Verbundprojekt: Ansetige und Modellierung der Einwirkung gepulster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung gepulster elektronegativer Plasmen mit Oberflächen Verbundprojekt: Laserdigunstische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Einsistene und Karltstoffverbrauch von Di-Verbrennungsuntoriers- Teilvorhaben: Einsitung blasmater einsitung der Sickoxide in Si-DC und No Gemischen Forscherverbund: Grundlegenuntersuchungen zur Dielektrisch Behinderten Enthalungen Forscherverbund: Grundlegenuntersuchungen zu zugewählten Plasmannen erze gegeluten Plasmen - Teilvorhaben: Bestimmung [bokaler elektrischer Foldstätzen in periodisch gepulsten Plasma-Enthalungen Verbundprojekt: Sicherbiet von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8: Epidemiologie Verbundprojekt: Sicherbiet von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8: Epidemiologie Vision 2005: Lehre und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Fliesagewüsser des Elbe-Einzugsgebietes (Vorphase) Weiterentwicklung der Fliedgewässerbewertung und der Grundlage engejonalspezifischer Leitbilder für die glaziaden und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorlahen: Abfallvermeidung in Hochschulen- Umgestaltung Lemnischer Praktika - Teilvorhaben I: Organische Chemie On-line Beniffung von Vorhogeneren aus Rachtiguner etwater.
854,000 492,000 11,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641	Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Essen und Plasmatechnik Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Vliniversität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Mologie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Chemie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Chemie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Chemie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Chemie Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Universität-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Organische Chemie	Verbeusenung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Auserdigsonische und Jassansteinhologische Grundlage von Gerfüchen - Teilvörlaben: Grundlagemate Analyse der Wechselwirkung geputster elektrenegeiver Plasmen auf Oberfüchen Verbundprojekt: Laserdigsonische und Jassansteinhologische Grundlagen zur Verminderung von Emissiones und Kraftsoffverberund. Kraftsoffverberund krists Diagnositis der Schaktsoffumsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlagemuntersuchungen zur Peishektrisch Beinderten Entladung. – Teilvörlaben: Die Untersuchung der Elektrosenengei und der Umstrung der Sickoxisie in X2/Q und No-Gemischen Forscherverbund: Grundlagemuntersuchungen zur gewehlten Plasmonnen erz geguluten Plasmonn – Teilvorlaben: Bestimmung Jokaler elskrischer Feldstürken in periodisch gepulsten Plasmo-Entlandungen Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geaundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitsplatzbedinge Riskofdaktoren Scherer Kreibformen Urbekammer Ursachen Vision 2005: Lehr- und Lensystemen in der Medical und Produkten und Feldstürken und Felderingen Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geaundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitsplatzbedinge Riskofdaktoren Scherer Kreibformen Urbekammer Ursachen Vision 2005: Lehr- und Lensystemen in der Medical und Feldstürken und Feldstürken von Schwimmer und Feldstürken von Schwimmer und Feldstürken Feldst
854,000 492,000 11,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270	Universitä Gesamthochedhe Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitstendelina Universitä Gesamthochedhe Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeuserung der Expositionskortrolle bei Bezordeinwickung genäter Plasmen auf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Webendroptische Analyse und Modellierung der Einwirkung geptalser Plasmen auf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Webendroptische Unstallen und Verbeunderung vom Einsienen und Kanftsoffverbrauch von Di-Verbreunungsmorten- Teilvorhaben: Bistin-Diagnostische der Schabstoffumsetzung in Barriere - Entladungen Ferscherverbund: Grundlegenuntersschaungen zur Dielektrisch Behinderten Entladung - Teilvorhaben: Utersuchung der Elektrosenenenge und der Umserzuhen und zusagewählten Plasmen- Teilvorhaben: Bentimmung bekaler elektrische Feldstätzlen in Periodische Plasmen-Einsten Plasmen - Teilvorhaben: Bentimmung bekaler elektrische Feldstätzlen in periodisch gepulsten Plasmen-Entladungen Verbundprojekt: Scherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Schitt - Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitspatzbedinge Risikofaktonen Schener Kreishofennen Unbekanner Umsehanner (Irsachen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Pliesegweisserbe est Elber-Einzugsgehöten (Vorphase) Weiterentwicklung der Fließgewässerbewertung auf der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorlaben: Affallvermeindung in Hochschulen- Umgestaltung kennischer Plaskika - Teilvorhaben I: Organische Chemie Grundlage einseilung vor Plosopolisen aus Racikalansystors Der Einful heterogener Rekationen in Seetzal-Arvesol und der eigenaule und globale Gasphasen-Photoxidatienchemie
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342	Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizis Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Abedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Vlinik Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Okologie Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Okologie Universitä-Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeusenung der Expositionskontrolle bei Beutoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinsdekkten im Blut Verbundprojekt: Auserdigsonsiche und Jassametenhologische Grundlage zur Verminderhologische Grundlagen zur Verminderhologische Abertinderhologische Grundlagen zur Verminderhologische Grundlagen zur Verminderhologische Grundlagen zu Verminderhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Verbunderhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Sichterhologischer Verbunderne Unbekannter Ursachen Vision 2003: Lehr- und Lemysteme in der Medizin Typologis der Fluesgewässer des Elhe-Einzugsgebieten (Vorphase) Weiteranstehklung der Flüesgewässerbewertung und der Grundlage grünnlageräffscher Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorlahrer. Abfüllvermeidung in Horbechulen - Ungestaltung chemischer Praktika - Teilvorlaben I: Organische Chemie On-line Bestimmung von Protopysternte am Radiomerentaten Entwicklung, Erprobung und Optimierung eines Einzelpartikelanalysators Der Einfluß beterogener Reaktionen im Seesalz-Aersool auf die regionale und Spotagesa m Wasser- und Eisberfrichen
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338	Universitä Gesamthocheche Essen - Innt. für Beyene und Arbeitsmedizin Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Lasev- und Plasmarchnik Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Lasev- und Plasmarchnik Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Lasev- und Plasmarchnik Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Lasev und Plasmarchnik Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Wedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Ündologie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Innt. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbescening der Expositionskortrolle bei Bezordeinwickung genätser Plasme anf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepulater Plasmen auf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbundprojekt: Lauerdignosische und plasmatienhologische Ormelligen zur Verminderung von Einsisten und Kraftsoffverbrauch von DI-Verbrenmungsmotoren. *Teilvorhaben: Bistin Diagnosist der Schadsoffumsetzung in Barriere - Enthalungen Forscherverbund: Grundlegenuntersschaugen zur Dielektrisch Behinderten Enthalung: Teilvorhaben: Utersschung der Elektronenerspie und der Umserszung und No-Gemischen Forscherverbund: Grundlegenuntersschaugen zu ausgewählten Platimonemen der geputaten Plasmen. *Teilvorhaben: Bentimmung lokaler eilstersischer Foldstücken in periodisch geputaten Plasma-Enthalungen Verbundprojekt: Scherheit von Schwimm- und Baudewasserbecken aus gesundhereilicher und aufbereitungstechnischer Sicht : Teilgrojekt 8. Epidemiologie Arbeispatchedinge Risikofaktonen Schener Kreisformen Uterbannener Ursachen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Tyrologie der Pliesgewässerbewertung auf der Grundlage regionalspezifischer Leithülder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvahen: Akfallvermeidung in Höchschalen - Ungestaltung behande glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvahen: Akfallvermeidung in Höchschalen - Ungestaltung behande Schwischer Präktika - Teilvorhaben 1: Organische Chemie On-line Bestimmung von Protolyseraten aus Raufometerdaten Entwicklung, Esprösung und Optimierung eines Einzelpartischanjwators Der Einfull beterogener Reaktonen im Seau-Sexual und Gestünder und Spurzengase am Wasser- und Eisoberflichen Untersatungen und Internativerberchen zu Oron-Restauration
854,000 492,000 1.120,842 1.220,430 471,860 1.585,720 951,780 50,110 1.823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338 299,928	Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizis Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Modogie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeusening der Expositionikontrolle bei Benzoleinwickung am Arbeitiplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmekspurstauer im Harn und von Proteinstdakten im Blut Verbundprojekt: Auserdigen der Einwickung gepulster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wochserbeitung gepulster elektronegativer Plasmen mit Oberflächen Verbundprojekt: Laserdigenotische und plasmatechnologische Grundlegen und Verbundprojekter Laserdigenotische und plasmatechnologische Grundlegen zur Verminderung von Einsistene und Karltstoffverbrauch von DI-Verbrennungsmotoren - Teilvorhaben: In Sitte Diagnositi der Schaktsoffunsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlegenuntersuchnungen zur gewahlten Plasmannen der gepulstene Plasmannen der gepulsten Plasmannen der Plasmannen der gepulsten Plasmannen der gepulsten Plasmannen der P
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338 299,928 376,280	Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitsmedizin Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Bedzinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Modizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeusenung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut Verbundprojekt: Auserdigsnosische und Jassanstenhologische Grundlage zur Verminderung von Einsischen und Krästforffverberund. Krästforffverberund kräs
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 1284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338 299,928 376,280 381,803	Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitstondizin Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Oktologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojek: Analyse und Modellierung der Einwickung gepalster Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbundprojek: Analyse und Modellierung der Einwickung gepalster Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechstering gepalster elektronegativer Plasmen mit Oberflichen – Verbundprojek: Laeserdigenostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Einsistene und Kanftsoffverbrauch von Di-Verbrennungsuntoriers – Feilvorhaben: In Situ-Diagnositis der Schakstoffumsetzung in Barriere – Entladungen Ferscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zur Dielektrisch Behinderten Entladunge – Teilvorhaben: Utersuchung der Elektronenenerpie und der Umserzung der Sickoxide in N2O2 und No Gemischen Ferscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zu zugewählten Plasmonenen der gepulsten Plasmen – Teilvorhaben: Einstimmung lossen schen in N2O2 und No Gemischen Plasmas-Entladungen Verbundprojekt: Sicherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitspatchefinge Rüsichkotsonen Schener Krebsformen Unbekannter Ursachen Vision 2005: Lehre und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Fliesagewüsser des Elbe-Einzugsgebietest (Vorphase) Weiterentwicklung der Fliefigewässerbewertung und der Grundlage engejonalspezifischer Leitbilder für die glaziaden und postglaziaden Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbund-vorhaben: Abfüllvermeichung in Hochschulen- Umgestaltung kennischer Praktika – Teilvorhaben 1: Organische Chemie On-line Bestimmung vom Polosystenten aus Rachischandystores Enterminung vom Polosystenten aus Rachischandystores Stemmung vom Polosystenten aus Rachischandystores Der Einfüll heterogener Rekationen in Seesatz-Aeroel und die regionalse und Beischerher Oddintien und Spurengase an Wisser- und Eisoberflächen Unterschungen und Liestundernen heterosteren der Nordeleutschen vom der Deutschen Ozonforschungsprogramus
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 299.928 376.280 381.803 387.272	Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizis Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Bedzinzische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinzische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinzische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Medizinzische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Viniversitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Mologie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Ologie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeuseprojekt: Ausrigue and Modellierung der Einwirkung gespitater Plasmen auf Oberfälchen - Einwirkung gepitater elkarung der Siche Understandigen und Kartsofforfernetung der Einwirkung gepitater elkarung der Siche Dageosität der Schadstoffunsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundligenuntersuchungen zur Deiektrisch Behinderten Entladung - Teilvorlaben: Intersuchung der Einktronerenzeige und der Umserzung der Sichosischen NO2O und No-Gemischen Forscherverbund: Grundligenuntersuchungen zur ausgewählten Plasmonem er geguluten Plasmon - Teilvorlaben: Einstimmung lokaler elkärtischer Feldstürkten in periodisch gepulsten Plasmos-Entlandungen Verhundprojekt: Sichrheit von Schwirmen und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitspatzbedingte Risikoffaktoren Seltener Krebsformen Unbekannter Ursachen Vision 2005. Elser und Lernsystemen in der Medizer und der Grundlige geginnelspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorluben: Abfüllvermeidung in Hechschulen - Umgestaltung erginnelspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorluben: Abfüllvermeidung in Hechschulen - Umgestaltung kennischer Plasktila - Teilvorhaben I: Organische Chemie On ihne Bestimmung von Photolysenten aus Radiometerdaten Eintwicklung, Erpoebung und Optimierung eines Einzelpurkstaltungsvorsse bereit und der geginnele und globale Gasphasen-Photoxidatienchemie Heterogene Pekationen im Seesalz-Aersool auf die regionale und globale Gasphasen-Photoxidatienchemie Heterogene Verleuts und Umwandlingsprozsses teroposphischer Ordanie und Spurengase an Wasser- und Eisoberflichen U
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 1284,765 118,917 129,766 1172,270 180,342 205,338 299,928 376,280 381,803 387,272 450,365	Universitä Gesamthochedule Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitstendelin Universität Gesamthochedule Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Okologie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universität Gesamthochedule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepalater Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechsterlengen gepalater elkernoegativer Plasmen mit Oberflichen – Verbundprojekt: Anserdigen der Einwirkung gepalater Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechsterlenge gepalater elkernoegativer Plasmen mit Oberflichen – Verbundprojekt: Laesediggnostische und plasmatichnologische Grundlagen zur Verminderung von Einsisten und Kanftsoffverbrauch von Di-Verbrennungsmortoren – Teilvorhaben: Einstimung kontre einstelle in Situs Diagnositis der Schakstoffunsetzung in Barriere – Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersschaungen zur Dielektrisch Behinderten Entladungen – Teilvorhaben: Utersuchung der Elektrosenen zur N2OZ und No Genischen Forscherverbund: Grundlagenuntersschaungen zu ausgewählten Plasmonenen der gepulaten Plasmen – Teilvorhaben: Bentimmung blockler eliktrischer Foldstürken in periodisch gepulaten Plasma-Entladungen Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitspatchelinge Risikofaktonen Schener Krehofenmen Unbekanner Urschen Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Medizin – Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Medizin – Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Medizin – Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Medizin – Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Medizin – Vision 2003: Lehre und Lernsysteme in der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutsschen Tiefebene Verbundvorhaben: Afhältverneidung in Hochschuten – Ungestaltung der Beiter vor der Beiter gegenen und Grundlagen gestalten und Spurengase m Wasser- und Eisoberflichen – Ungestaltung der Beiter vor der der Grundlagen eine Einzelpartikelnanhystors – Der Einful heberogener Reaktionen im Seeulz-Aresol und die regionalspezifischer Oxidantien und Spurengase m Wasser- und Eisoberflichen – Ungestalten Einst
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 209.928 376.280 381.803 387.272 450.365	Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizis Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Modogie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbeuserung der Expositionskontrolle bei Benzoleinwirkung am Arbeitsplatz duech Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmerkaptursäture im Harn und von Proteinsdakten im Blut Verbundprojekt: Auserdigunotische und plasmatenhologische Grundligen zur Verminderung von Einsisten und Kräftsoffverbracht von Di-Verbreuningsmotorien- Teilvorbaben: Bis über Diegosische Grundligen zur Verminderung von Einsisten und Kräftsoffverbracht von Di-Verbreuningsmotorien- Teilvorbaben: Bis Diagosische Grundligen zur Verminderung von Einsisten und Kräftsoffverbracht von Di-Verbreuningsmotorien- Teilvorbaben: Bis Diagosische Grundligen zur Verminderung von Einsisten und Kräftsoffverbracht von Di-Verbreuningsmotorien- Teilvorbaben: Bis Diagosische Grundligen von Diagosische Grundligen von Diagosische Grundligen von Diagosische Grundligen von Schoen verbreuningsbeziehe Hausens- Einstimung blende leiden in periodisch gepubsten Plasma-Entlandungen Verbundprojekt: Scherheit von Schoen verbreuningsbeziehen Plasma- Einstimung blende leiden in periodisch gepubsten Plasma-Entlandungen Verbundprojekt: Scherheit von Schoen verbreuningsbeziehen Plasma- Einstimung blende leiden periodische gepubsten Plasma-Entlandungen Verbundprojekt: Scherheit von Schoen verbreuningsbeziehen Schern verbreuningsbeziehen Schern verbreuningsbeziehen Verbreuningsbeziehen und Werbreuningsbeziehen Verbreuningsbeziehen Verbreuningsbeziehen von Schoen verbreuningsbeziehen von Schoen von Schoen verbreuningsbeziehen von Schoen verbreuningsbeziehen von Schoen verbreuningsbeziehen von Berücktungsbeziehen von Schoen von Schoen verbreuningsbez
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 1,1860 1,185,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338 209,928 376,280 381,803 387,272 450,365 722,845 1,005,712	Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Bygene und Arbeitsmedizin Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Bedzeinstelle Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Wedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Wedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Ins	Verbescening der Expositionskortrolle bei Bezordeinwickung gepatiser Plasmen auf Oberflichen - Teilvorbaben: Grundlegende Analyse der Webendroptiek: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepatiser Plasmen auf Oberflichen - Teilvorbaben: Grundlegende Analyse der Webendroptiek: Laerdiggnostische und plasmatienhologische Grundlagen zur Verminderung von Einsisten und Kaftsoffverbrauch von DI-Verbrenmagsmotornen - Teilvorbaben: In Sitte Diagnostis der Schabstoffumsetzung in Barriere - Enthalungen Forscherverbund: Grundlagenuterssachungen zur Dielektrisch Behinderten Enthalung - Teilvorbaben: Utersachung der Elektronenenger und der Umserzung der Sickoxide in N2O'U und No Gemischen Forscherverbund: Grundlagenuterssachungen zur ausgewählen Plasmonenen der geputsten Plasmen - Teilvorbaben: Einstimmag blockler eilstrischer Feldstätzen in periodisch geputsten Plasma-Enthalungen Verbundprojekt: Skerheit von Schwimm- und Baudewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeispatchelinge Risikofaktonen Schener Krehoffnemen Utelsalmenter Uraschen Vision 2003: Lehr- und Lermsysteme in der Medzia Die der Pliedigen-sisserbewertung auf der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorduben. Abfüllvermeistung in Horhechulen- Umgestalmig kennischer Plasktika - Teilvorhaben 1: Organische Chemie Grundlagen gemitscher Die Berichtung der Probessung und Optimierung eines Einzelpurtikkelnan/ystors Einzelpurtikelnan/ystors Einzelpurtikkelnan/ystors Einzelpurtikkelnan/ystors Einzelpurtikkelna
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 209.928 376.280 381.803 387.272 450.365	Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitsmedizin Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Laser und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Bysikalische und Theoretische Chemie	Verbuscumg der Expositionskortrolle bei Bezooleinwickung grabeter Plasten auf Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Kooleilierung der Einwickung grabeter Plasten auf Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Koronegativer Plasten mit Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Koronegativer Plasten mit Oberflächen - Teilvorlaben: Bestimmt gesten der Koronellierung vom Einsche Grundlegen und Franken der Schaktsoffunsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlegenumtersuchnungen zur Deiektrisch Behinderten Entladung - Teilvorlaben: Untersuchung der Elektronenenergie und der Umserzung der Sickoxide in N2O2 und No Gemischen Forscherverbund: Grundlegenumtersuchnungen zur ausgewählten Plantmenen der geputischen Plasten - Entladungen Verbundprojekt: Sicherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitspatchefünge Rüsichkorionen Schwere Krehofmenen Unbekannter Ursachen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Pliesegweitser des Elhe-Einzunggebietens (Vorphass) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphass) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphasse) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphasse) Einstehn und Stehn u
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 1.1860 471.860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 299.928 376.280 381.803 387.272 450.365 722.845 1.005.712 225.750	Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Bygene und Arbeitsmedizin Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Lasev - und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Bedzeinstelle Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Wedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Wedizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechle Essen - Ins	Verbescening der Expositionskontrolle bei Bezordeinwickung genäter Plasmen anf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbeschrichen gepatiere Plasmen mit Oberflichen - Verbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepatiere Plasmen anf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbeschrichen gepatiere Plasmen mit Oberflichen - Verbundprojekt: Laserdiagnosische und plasmatienhologische Grundlagen zur Verminderung von Einschonen und Kanftsoffverbrauch von DI-Verbrenmungsmotoren - Teilvorhaben: Institute in Strieb Diagnosität der Schabstoffumsetzung in Barriere - Einfladingen Forscherverbund: Grundlagende Utuersschungen zu angewählten Plasmonen der gepatieren Plasmen - Teilvorhaben: Bestammen glockler eilschrichen NS-OU und No-Gemicken Forscherverbund: Grundlagende Utuersschungen zu angewählten Plasmonen der gepatieren Plasmen - Teilvorhaben: Bestammen glockler eilschrichen NS-OU und No-Gemicken Flasmas-Einfladungen Verbundprojekt: Scherheit von Schwimm- und Baudewasserbecken aus gesundherlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilgrojekt 8. Epidemiologie Arbeispatchedinge Riskindskonnen Schweren Kreisformen Unbekannent Uraschen Transporten in der Medizin Typologie der Fliesgewässerbevertung und der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvohlere. Aftellerunden und Gertransporten und gestammen der Schweren der Verbundvohlere. Aftellerunden und gestammen der Schweren der Verbundvohlere. Aftellerunden und gestammen der Verbundvohlere. Aftellerunden und gestammen der Verbundvohlere. Anstellerunden und gestammen der Verbundvohlere. Anstellerunden und gestammen der Verbundvohleren Verbundvohleren und Protodyseraten am Radiometerdaten und Kanftzen der Norddeutschen Tiefebene Verbundvohleren und Protodyseraten am Radiometerdaten und Kanftzen und Gestammen der Verbundvohleren und
854,000 492,000 1,120,842 1,220,430 471,860 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 284,765 118,917 159,641 172,270 180,342 205,338 299,928 381,803 387,229 450,365 722,845 1,005,712 225,730 166,884	Universitä Gesamthocheche Essen - Inst. für Bygene und Arbeitsmedizin Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Lasen- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Lasen- und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Lasen und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Lasen und Plasmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Bedzein Harmatechnik Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesamthochechule Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesa	Verbuscumg der Expositionskortrolle bei Bezooleinwickung grabeter Plasten auf Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Kooleilierung der Einwickung grabeter Plasten auf Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Koronegativer Plasten mit Oberflächen - Teilvorlaben: Grundlegende Analyse der Koronegativer Plasten mit Oberflächen - Teilvorlaben: Bestimmt gesten der Koronellierung vom Einsche Grundlegen und Franken der Schaktsoffunsetzung in Barriere - Entladungen Forscherverbund: Grundlegenumtersuchnungen zur Deiektrisch Behinderten Entladung - Teilvorlaben: Untersuchung der Elektronenenergie und der Umserzung der Sickoxide in N2O2 und No Gemischen Forscherverbund: Grundlegenumtersuchnungen zur ausgewählten Plantmenen der geputischen Plasten - Entladungen Verbundprojekt: Sicherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeitspatchefünge Rüsichkorionen Schwere Krehofmenen Unbekannter Ursachen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Pliesegweitser des Elhe-Einzunggebietens (Vorphass) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphass) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphasse) Weiterentwicklung der Pliesegweitsberer des Elhe-Einzunggebietens (Vorphasse) Einstehn und Stehn u
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 471.860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 299.928 376.280 381.803 387.272 450.365 722.845 1.005.712 2255.750 166.884 224.355	Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitsmedizin Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Oktologie und Theoretische Chemie Universität Gesanthochechale Essen - Inst. für Oktologie und Theoretische Chemie Universität Gesa	Verbundprojek: Analyse und Modellierung der Einwickung gepolater Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse und Modellierung der Einwickung gepolater Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse und Modellierung der Schaktsoffumsetzung in Barrier - Entladungen Verbundprojek: Laserdigunostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Einsisten und Kraftsoffverbrauch von Di-Verbrenungsmortoren – Teilvorhaben: In Situ-Diagnositis der Schaktsoffumsetzung in Barrier - Entladungen Forscherverbund: Grundlegenuntersuchungen zur gewehlten Plasmangen – Teilvorhaben: Untersuchung der Elektrosenenergie und der Umserzung der Sickoxide in N2-O2 und No Gemischen Forscherverbund: Grundlegenuntersuchungen zu sugewählten Plasmanenen der gepulsten Plasman – Teilvorhaben: Einstimung blocktrischer Foldstürfen in periodisch gepulsten Plasma-Fathadungen Verbundprojekt: Sicherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus geundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8: Epidemiologie Arbeitspatchedinge Risikofokonen Schener Krebsformen Unbekannter Unschen Wision 2005: Lehre und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Fliesgewüsser des Elbe-Einzugsgebietest (Vorphasse) Weiterentwicklung der Flieflegewässerbewertung und der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glaziaden und postglaziaden Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorhaben: Abfallvermeidung in Hochechulen - Umgestaltung kennischer Praktika - Teilvorhaben 1: Organische Chemie On-line Bestimmung vom Prologischeren aus Rachischen in Steuer Arendo und der eigenbaue und globale Gasphasen Photoxidatienchemie Heterogene Verlass: und Umwandlungsprozesse troposphärischer Oxidatien und Spurrengase am Wasser- und Eisoberflichen Unterouchungen und Literaturrechrechen zur Ozon-Restauration Koordination des Deutschene Oxidationen in Seeals-Arendo und die ergebaue und globale Gasphasen Photoxidatienchemie Einserfesierung der Photospergamms Parametristeurung der Photospergamms (Elberhalts) aus der Tropo
854.000 492.000 1.120.842 1.220.430 1.1860 1.585.720 951.780 50.110 1.823.717 284.765 118.917 159.641 172.270 180.342 205.338 299.928 367.280 381.803 387.272 450.365 1005.712 225.750 166.884 234.335 289.701	Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitsmodizia Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechale Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä	Verbescening der Expositionskontrolle bei Bezordeinwickung genäter Plasmen anf Oberflichen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Werbeschrichen geputiser elektronegativer Plasmen mit Oberflichen Verbundprojekt: Auserdagenosische und plasmatienhologische Grundlagen zur Verminderung von Einsichen und Kraftsoffverbrauch von DI-Verbernungsmotoren - Teilvorhaben: Bräten der Schabstoffumsetzung in Barrier - Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zur Dielektrisch Behinderten Entladung - Teilvorhaben: Utersuchung der Elektronegensture der Stickoxide in NZOU und No-Gemicken Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zur gewählten Plasmannen der geputisten Plasmannen der gestuchten. Plasmannen der gestuchten Plasmannen einer gestuchten Plasmannen von NZOU und No-Gemicken Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zu ausgewählten Plasmannen der gestuchten Plasmannen von NZOU und No-Gemicken Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen zu ausgewählten Plasmannen der gestuchten Plasmannen von NZOU und No-Gemicken Verbundprojekt: Scherheit von Schwimm- und Baudewasserbecken aus gesundherlicher und aufbereitungstechnischer Schert - Teilprojekt 8. Epidemiologie Arbeispatchedinge Riskindskonnen Schener Arbeitonen Unbekannent Uraschen Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin Typologie der Pliesgewässerbevertung auf der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postplazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvuhleze. Aflelbermendlung in Hochechunden - Ungestaltung chemischer Praktika - Teilvorhaben 1: Organische Chemie On-line Bestimmung von Photolysenaten aus Radiometerdaten Entwicklung, Exprobung und Optimierung eines Einzelpuriskelnanlysators Der Einfull heterogener Residenten im See auch Arenzo und die ergeionale und globale Gasphasen Photoxidatienchemie Heterogene Verlust und Unwandlungsprozesse troposphärischer Oxidantien und Spurengase am Wasser- und Eisoberflichen Untersuchungen zur Kinetti. stratosphärisch erbevanter Reaktionen von BG-Detaktion Oxidantien und bei
854,000 492,000 11,120,842 1,220,430 11,1869 1,585,720 951,780 50,110 1,823,717 159,641 172,270 180,342 205,338 209,928 376,280 381,803 387,272 450,365 722,845 1,005,712 225,750 166,884 224,355 289,701 442,130	Universitä Gesanthochechie Essen - Inst. für Bygiene und Arbeitsmedizin Universitä Gesanthochechiele-Essen - Inst. für Lase- und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Essen und Plasmatechnik Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Okologie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Universitä Gesanthochechiel-E	Verbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwickung gepulater Plasmen and Oberflichen – Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechsterlingsprostische und plasmatischndogische Grundlagen und Verbundprojekt: Laeserdigunstische und plasmatischndogische Grundlagen zur Verminderung von Einsisten und Kraftsoffverbrauch von Di-Verbrennungsmotoren – Teilvorhaben: Institut Diagnostist der Schaktoffumsetzung in Barrier – Entladungen Forscherverbund: Grundlagenuntersschungen zur Deicktrichs Behinderten Entladunge – Teilvorhaben: Untersuchung der Elicktronenenergie und der Umstruchungen zur zusgewählten Plasmannenen der gepulsten Plasmannen einer Stehen von Di-Verbrennungsmotoren – Teilvorhaben: Institut Diagnostist der Schaktoffumsetzung in Barrier – Entladungen Verbundprojekt: Scherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8. Epidemiologie Verbundprojekt: Scherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8. Epidemiologie Verbundprojekt: Scherbeit von Schwimm- und Badewasserbecken aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht – Teilprojekt 8. Epidemiologie Verbundvorhalen: Abfüllvermeitung in Hochschulen – Umgestaltung der Einstellung der Fliedige-Wässerbewertung und der Grundlage regionalspezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene Verbundvorhalen: Abfüllvermeidung in Hochschulen – Umgestaltung demischer Praktika – Teilvorhaben 1: Organische Chemie Gründlagen der Einstellung der Pilengewässerbewertung und der Grundlage regionalspezifischer Praktika – Teilvorhaben 1: Organische Chemie Betrongene Verlass und Umwandlungsprozesse tropophärischen Ordanisch und Spurengase an Wasser- und Eisoberflächen Unterschungen zur Kleiner einer Schwieden einer Schwieden werden der Grundlagen und Leitentrenherber zur Orden einer Betrachten und Spurengase an Wasser- und Eisoberflächen Ein Verfahren zur Einwicklung von Chemie Abdulen für 3-D M

He patitis-B-Verbund: Struktur, Funktion und klinische Bedeutung von HBV-Varianten - Charakterisierung von WHV-Varianten unter antiviraler Therapie im Woodchuck-Modell

Verbund: Pathogenese der Hepatitis-C-Infektion: Epitopkartierung der neutralisierenden Antikörperantwort gegen die Hepatitis C Virus Hüllproteine

Forschungsverbund: HBV Varianten - Charakterisierung von WHV-Äquivalenten von HBV-Varianten im Woodchuck-Modell der Hepatitis

Hepatitis-C-Infektion: Bedeutung der Hcv-Genprodukte E1 und E2/Ns1 für die Virusneutralisation

Therapeutische DNA-Vakzinierung der chronischen Hepatitis B Virus (HBV) Infektion: Induktion therapeutisch wirksamer T-Zellantworten in chronisch WHV-infizierten Woodchucks durch DNA-Vakzinierung

Forschungsverbund: Prophylaktische und therapeutische DNA-Vakzinierung in der Hepatitis B Virus Infektion - Induktion protektiver und therapeutisch relevanter T-Zellantworten im Woodchuck Hepatitis Virus-infizierten Murmeltier durch DNA-Vakzinierung

208.620

353.765

386,100

480.451

623.418

Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie

420.036 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie

1.246.200	Universität-Gesamthochschule-Essen - Kinderklinik	Prospektiver Langzeitvergleich von Nierenfunktion. Narbenbildung. Wachstum und Blutdruck bei Kindern mit Mittelstarkem Primitern Vesiko-Uretercomanien Reflux (Vur) nach Chirurgischer Behandlung
159.799	Universität-Gesamthochschule-Essen - Klinikum	Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
383.520 2.099.060	Universität-Gesamthochschule-Essen - LS für Kraftwerkstechnik Universität-Gesamthochschule-Essen - LS für Software Systems Engineering	EUREKA-Projek: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Ermittlung von Luftschadstoffemissionen in Europa für Episoden
2.099.060 541.565	Universität-Gesamthochschule-Essen - LS für Software Systems Engineering Universität-Gesamthochschule-Essen - Neurologische Klinik und Poliklinik	Verbundprojekt: CAFE; From Cancept to Application in System-Family Engineering Forchamesverbund Neutrorian (SWF): Physikologic Recognisation des motorisches Systems nach traumtischer Hirrschädieune
1.324.288	Universität-Gesamthochschule-Essen - Neurologische Klinik und Poliklinik	Kompetenzueuz: Schlaganfall - Teilprojeke an der Universität Essen
200.000	Universität-Gesamthochschule-Essen - Orthopädische Klinik und Poliklinik	Verbundprojekt: Optimiertes Einwachsverhalten bei Isölastischen Titanimplantaten durch maßgeschneidette elektrophoretisch hergestellte Hydroxylapatit (Hap)-Schichten
301.162	Universität-Gesamthochschule-Essen - Urologische Klinik	Prüfung des Effektes von Faktor Af 2 auf die Nebenwirkungen der Polychemotherapie beim Metastasierenden Hamblasenkarzinom
66.250	Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik	EXIST-SEED - E-Service "veran" zur automatisierten Sammlung von Veranstaltungsinformationen
116.850 151.180	Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik	Soft- und Hardware für eine Firik- Bohr Pfotter Filic Chie Technologie in der Sensorick
198.084	Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik	rup-Lup reciniongie in ner Sensoria Versuchsinichtung zur Trofenerößenbestimmung
199.995	Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik	Geräuschminderungsmaßnahmen an Maschinen durch Einsatz von Mineralguß
288.101	Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik	Pilotprojekt zur Erstellung eines Auslandsmarketingkonzeptes für deutsche Fachhochschulen mit Präsentationen in Indien
686.976	Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität	Gesundheitsförderung durch Gesundheitsbildung
234.567	Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - biat-BerufsbildungsInst. Arbeit und Technik Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Seminar für Politik und Wirtschaft und ihre Didaktik	IT-PROTO Entwicklung, Erprobung, Implementierung und Fortführung eines internebasierten Projektmanagement-Tutorings im Regelbetrieb der Hochschulausbildung in ausgewählten Studiengängen der Universitäten Auchen, Flensburg und Magdeburg. Sachverständige Prüfung und Beratung der eingereichten Länderanträge zum Programm "Schule - Wirtschaft/Arbeitsleben"
364 497	Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Seminar für Politik und Wirtschaft und ihre Didaktik	Sacretsanage rituing und betaung eet engetektien Landerstanage zim i rogrammi Schule Visionala Aldersteele Wissenschaftliche Beeleitung des Porantinis Schule Visionala Aldersteele Wissenschaftliche Wiss
161.650	Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Zentrum für Informations- und Medientechnologien	Ausbau des Campunnetzes der Universität Flensburg zu einem mobilen und flexiblen benutzerfreundlichen Netzwerk durch funkgestützte Komponenten (WLAN)
187.590	Fachhochschule Flensburg	Optisches Wellenlängen-Multiplexsystem für die gemeinsame Übertragung hochratiger digitaler ATM und breitbandiger BK-Fernsehsignale
196.902	Fachhochschule Flensburg	Virtueller Übersetzungsdienst
139.690 199.999	Fachhochschule Flensburg - FB Wirtschaft Fachhochschule Flensburg - Studiengang Technikübersetzen	Terminologische Datenb techn Farkworter Qualität und technische Redaktion (QUATE)
2.451.260	Facinocrischule Fiensburg - Studiengang Technikubersetzen Universität Flensburg - Inst. für Politik und Wirtschaft	Quantal una tecniniseria escausion (QUAI RET.) Auswertume von Erfahrumeen und Oranisation des Erfahrumesaustauschs im Programm "Schule - Wirtschaft/Arbeitsleben"
609.901	Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM)	Vermittlung integrierter Fachkräfte in ausgewählte Länder zur Unterstützung bei der Reform des Forschungsmanagements
25.000	Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)	Feasibility-Study für die Einrichtung/Gründung eines deutsch-polnischen Forschungsinstituts für Transformationsforschung
3.921.015	Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)	Europa-Fellows am Collegium Polonicum, einer gemeins. Einrichtung der Adam-Mickiewicz-Universität Ooznan und der EUV Frankfurt (Oder), als internationales Programm zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Bereich der Europaforschung
687.570 171.555	Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - LS Bürgerliches Recht, ZivilprozeBrecht . Eurona-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - LS für Ouantitative Methoden	Envisichung multimedaler Lemforzeper zur Integration in der Hechschuldung im Bereichd Envisichung multimedaler Lemforzeper zur Integration in der Hechschuldung in Burselchd Envisichung multimedaler Lemforzeper zur Integration in der Hechschuldung in Burselchd Envisichung multimedaler Lemforzeper zur Integration in der Hechschuldung in Burselchd Envision in Burselchd (1988) and 1988 (1988) an
171.333	Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - Lis für Quantitative Methoden Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung und Fernstudien (ZwF)	ERIONALISING TRAILINGUISTIC LETINOVINETE (IL DES MAINISTER CHITCHER) (IL DES MAINISTER
49.970	Fachhochschule Frankfurt am Main	Unterstützung anwendungorientierter Studiengänge in rumänischen Universitäten (Cologii)
96.954	Fachhochschule Frankfurt am Main	Meßtechnische Untersuchungen an optisch angebundenen HF-Feldsensoren
161.910	Fachhochschule Frankfurt am Main	OBIMAT
26.400 114.981	Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Feinwerktechnik Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Feinwerktechnik	Beschaffung eines PC und weiteren Zubehörs zur Durchführung des Projekts "Meß- und Auswertungsmodul-Systeme(MAMS) zur Materialidentifikation von Blut" Design - Optimierung objektorientierter Datenbanksysteme
114.981	Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Feinwerktechnik Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Verfahrenstechnik	Design - Optimerung objekt/orenterier Dalenbanks/steme Biolosischer Verdichter
58.608	Fachhochschule Frankfurt am Main - Hessisches Zentrum für Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (HZQ)	Verbundprojekt. Vojmiale Versuchsplanung für nichtlineare Prozesse in Reaktionskinetik und chemischer Verfahrenstechnik: Die Schnittstelle von der Methode zur Anwendung
293.388	Uni Frankfurt am Main - Anatomisches Inst. II	Multimediale netzwerkgestützte Hauptvorfesung mit eigenbestimmtem Vertiefungsgrad, horizontaler Verknüpfung der Fachgebiete, im Sinne explorierenden Lernens: Kristallisationspunkt Humanmedizin - Nukleus "Morphologie"
549.541	Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst.	Wirkung von UV-Strahlung auf marine Organismen - Teilprojekt C: Phytoplankton
245.130 1.620.649	Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst Arbeitskreis pflanzliche Biosynthesen Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst Arbeitskreis oflanzliche Biosynthesen	Verbundprojekt: Carotinoide und ihre Angriffspunkte im Zellstoffwechted. Tellsvorhuben 4: Bereitstellung gentechnisch produzierter neuer Carotinoide Verbundprojekt Carotinoide 1-ellsvorhuben 4: Geneteinstellung gentechnisch produzierter neuer Carotinoide Verbundprojekt Carotinoide 1-ellsvorhuben 4: Geneteinstellung Maßnahmen
71 380	Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst Arbeitskreis pitanzliche Biosynthesen Uni Frankfurt am Main - FB 12 - Mathematik	Verbungtrigist Lardinione - Teigrigist 4: Centlectinistic Management of the Control of the Contr
188.000	Uni Frankfurt am Main - FB 12 - Maunematik Uni Frankfurt am Main - FB 15 - Biochemie, Pharmazie und Lebensmittelchemie	Ausbildung aller Hochschulabsolvenen ehmischer Erschrichungen als Enrichtungen als Enrichtu
9.850	Uni Frankfurt am Main - FB 3 - Gesellschaftswissenschaften	Sozialberichterstattung mit großen Datensätzen über die gesellschaftliche Entwicklung in den Neuen Bundesländem
165.939	Uni Frankfurt am Main - FB 4 - Erziehungswissenschaften	Quantitative und qualitative Beschreibung und Analyse der Behindertenförderung in den neuen Bundesländern
708.750	Uni Frankfurt am Main - FB Biologie und Informatik - Inst. für Informatik	k-Med: Entwicklung eines webbasierten multimedialen Lernsystems für die Medizin Schwerpunkte: Entwicklung der Inhalte in den Bereichen Pharmakologie, Histologie/Zytologie sowie Multimedia Produktionswerkzeuge und Produktionsunterstützung
418.196 343.811	Uni Frankfurt am Main - FB Humanmedizin - Inst. für Klinische Pharmakologie Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anoreanische Chemie	Plarmakohterapie im Alter Konsistera und Angemessenheit der Medikation bei Wechsel der Versorgungseinrichtungens Verbunderoteik. Neumite Luminostera und Zedilibhasis verbunder und Zedilibhasis Verbunderoteik. Neumite Luminostera und Zedilibhasis verbunder und Ze
407.500	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anorganische Chemie	versionaprojects. recounting: animotopione and zeconimassis Wissenschaffliches Vorprojects: Crimidegende Untersuchungen zur Entwicklung von Mikroreaktoren (Mikreak) - Teilvorhaben: Katalytische Mikroreaktoren zur Ethen- und Propenoxidation
451.239	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anorganische Chemie	Synthese, Oxidative Stabilität und Derivate von Fullerenn; Eigenschaften von Fullerenruss
363.352	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Biophysikalische Chemie	Mullitische Matrices aus supramolekularen Vorstufen
366.895	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Biophysikalische Chemie	Strukturelle Charakterisierung und Modellierung von Supramolekülen mit Mullitzusammensetzung
785.500 192.030	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie Uni Frankfurt am Main - Inst. für Humaneenetik	Laserinduzierten interstitiellen Thermothenpie: Multizentrisch mothenpier Multizentrisch mothenp
1.695.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Frumangeneuk Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kemphysik	runnagnenische beraufugstriet - int beträg zum beraufugsbriebe unter dassig den betraufung Kernstrukturnetschungen, Kas ALDES und Materialforschungsuntersubungen.
2.262.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kemphysik	Untersuchung Ultrarelevstivistischer Kernstöße zum Nachweis des Plasmazzustandes hadronischer Materie im CERN-Experiment NA49. Vorbereitende Arbeiten zur TPC-Entwicklung im LHC-Experiment.
350.658	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kristallographie und Mineralogie	Kristallchemie von Festkörpern mittels Neutronen- und Röntgenstrahlbeugung
157.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kulturgeographie, Stadt- und Regionalforschung	Die Raumansprüche des Trendsetters "Freizeit"
183.000 213.602	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Dektop - Phase 3: Numerische Methoden für Wellenausbettung Aerrod- und Strathundsaushaltungsmennen während des Schliessunsestereinnetes in Lindenberer (Brandenburer) mit Beteilteune am der In-situ-Schließung am Boden und der Sänlenschließung
213.602	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Aeroois- und Stratungshaustunsessungen withern des Schienserper (Branderburg) mit Beteingung an der In-situ-Schiedeung an Der Bestellungshaustunsessungen wie Propopulaseringen (Schiedeung SPURT - 1970 Propopulaseringen) and Propopulaseringen (SPURT - 1970 Propopulaseringen) and Propopu
264.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Statistisch-drussingen und zu der Statistisch-drusse der Europeanschapen Statistisch-drusse der Europeanschapen und Deutschland
285.300	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Dekorp (Deutsches Kontinentales Reflexionsseismisches Programm) - Phase IV: Prestack: Tiefenmigration und Strukturelle Interpretation Ausgewählter Profile
469.969	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Verbund ENVISAT-Messungen: *Ballon- und flugzeuggetragene Messungen langlebiger Tracer zur Validierung der ENVISAT-Satellitenmessungen von N2O, CH4, CO2, SF6 und FCKWs*
494.094 951.269	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	Statistische und Deterministische Abschätzung Vulkanischer Einflüsse auf das Globale Klima Ballometramen Neusmen von ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame will bestieden von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame Neusmen von ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame Neusmen von ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame Neusmen von ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame Neusmen von ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur Vulkiemen von SCAMACHY Level 2-Produksen - Ballometrame ND. CH4 und CD zur
951.269 1.660.247	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik	- Ballongstragene Nessunger von X2O, CH4 un CU2 zur Valiedreing von SCLAMACHY Level-Liprénoisten - Billondrome Nessurements von X2O, CH4 un CU2 zur Valiedreing von SCLAMACHY Level 2 Products Messungen net Productive - Stellen von SCLAMACHY Level 2 Products Messungen net Productive - Stellen von Historie - Stellen von Hi
58.310	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Mikrobiologie Uni Frankfurt am Main - Inst. für Mikrobiologie	Assungen de vermatunderelini yon Nov.; und Ly warend LTOKOS-BALLON und zinwicking eines automitischen in-situ Guschrontangeripten im Baitot- und rüggzeignessingen - PAOAK Virtuelles Praktikum Gentechnik - "ViP-Gen"
575.500	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Mikrobiologie	Molekularbiologische Untersuchungen an der Hefe Saccharomyces Cerevisiae (CHromosomen II und Xi)
645.427	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Organische Chemie	Verbundprojekt: Schnelle DNA-Sequenzierung - Teilvorhaben: Chemisch Modifizierte Nucleoside, Nucleotide und Oligonucleotide als Fluoreszenzsonden in der Dna Rna Analyse
1.432.476	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Pharmazeutische Technologie	Verbundprojekt: Supramolekulare Drug-Delivery-Systeme zum gezielten Transport von Nucleinsäure-Analoga über biologische Barrieren
162.021 318.822	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Polymergebundene Chirale nichtmetall-Katalysatoren für Enantioselektive Reduktionen und C-C-Verknüpfungen - Mechanistische Untersuchungen und Modellierung Bestimmung der Quantenausbeute bei der Photolyse von Carbonyhalogenverbindungen im Vuv-UV Bereich
330.302	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Destinating our Quantenaisseure our entropy work of the control of
25.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Romanische Sprachen und Literaturen	Förderung hochschülbezogener zentraler Maßnahmen
57.462	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Die Q-quadrat - Abhängigkeit der Spin-Struckturfunktionen und semi-inklusive Observable
158.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Forschungsvorhaben: Targetsimulationen zur Plasmaphysik mit intensiven Ionenstrahlen
158.000 306.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik Lini Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Forchungsvorhaben: Untersuchung relativistischer Schwerionenkollisionen mit mikrokopisichen Transportmodellen – Experimentbezogene nerberorische Untersuchungen – Intervalvationen in Fugerieitungsvorhaben vor der Schwerionenkollisionen mit mikrokopisichen Transportmodellen – Experimentbezogene herseinsche Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden bei Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden bei Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden bei Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden Beschreibung ubmarelativistischen SIS; IV: Subilität superschwerer Elemente Teilvorhaben 1: Happerdistungskorden Beschreibung ubmarelativistischen
316.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. Tur Theoretische Physik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Test-Orangen I: hyper-frankturaustispating von Weng-Elektrone-Alones: II: Delts-Lektronenerzeugung des intermedaten Energien; III: Hyrodynamische Beschreibung ultrarietativstisschen SIS; IV: Stabilität superschwerer Elemente Forschungsvorhaben: Derüffussigischen-hydrodynamische Beschreibung hohoden Forschungsvorhaben: Derüffussigischen Fors
904.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Theoretische Grandlagenforschung auf dem Gebiet der Schwerionenphysik und ihrer Randgebiete (Kernphysik, Schwerionenatomphysik, Quantenelektrodynamik, Hochenergie-Schwerionenphysik)
1.036.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Theoretische Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Schwerionenatomphysik; Schwerionenatößen auf Qed-Niveau; Simulations von Fusionstargets; Hartree-Rock-Rechungen für Struktur und Dynamik exotischer Kerne; heiße, dichte Kernmaterie am Sis
55.882	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik	Strahlungstransport in interstellaren Molekülwolken mit turbulenten Geschwindigkeitsfeldern mit dem Ziel einer quantitativen Interpretation von Beobachtungen im mm-/sub-mm Bereich
237.880	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik	Die Bestimmung der Zastandsgrößen in interstelltener Molekülwolken aus beobschatene Linienprofilen im musiab-mm Bereich Fe-Beschachtungen von Konnischen Nassern
334.184 357.700	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik	Is-Beotokchungen von Komischen Musern Strahlungstrangen von Komischen Musern Strahlungstrangen in Interstelleran Wolkuwkwolken mit Turbulenten Geschwindigkeitsfeldern mit dem Ziel einer Quantitativen Interpretation von Beobachtungen im Mm- und Sub-Mm-Bereich
590.272	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Wirtschaftsinformatik	Verbundprojekt (AZER: Entwicklung eines allgemeinen Graph-Browsers für betriebliche Software
49.672	Uni Frankfurt am Main - Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe	Die Anwendung induktiver und statitischer Verfahren zur Bestimmung von Qualitätsindikatoren/resp. Prognoseverfahren und deren Integration in wissensbasierte Systeme (ONCOCONS): Ovarialkarzinom
122.047	Uni Frankfurt am Main - Klinikum	Struktur un Dysamik Minchondrialer Atmungskeitenproteine International der Struktur und Dysamik Minchondrialer Atmungskeitenproteine International der Struktur und Dysamik Minchondrialer Atmungskeitenburgen und Einkeinen mit (Ponisch entstündlichen Dumorberichtungen und Einkeinischen Struktur und Internationaler Bernschilltst.)
100.275	Uni Frankfurt am Main - Klinikum	Immunologische Untersuchungen zu Nahrungsmittelintoleranzen bei Patienten mit Chronisch entzündlichen Darmerkrankungen und Einheimischer Sprue in Beziehung zur Intestinalen Permeabilität

Molekular- und Zellbiologische Analyse des Prozesses der Krebsentstehung (Kanzerogenese) im Peripheren und Zentralen Nervensystem

Verbundprojekt: Neue Wirkorte von Steroidhormonen und Strukturverwanden Natuststoffen zur Entwicklung von Medikamenten - Teilvorhaben 2: Molekulare Analyse der durch Proteinkinase A Vermittellen Agonistaktivität von Antiprogestinen

Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Medizinische Klinik III Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Zentrum der Radiologie - Klinik für Strahlentherapie und Onkologie BANG-Gel Dosimetrie zur Verifikation und Qualitätssicherung in der Schwerionen-Strahlentherapie

Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Zellbiologie (Tumorforschung)

Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Zellbiologie (Tumorforschung)

347.576

165.275

447.700

457.100

590.535

858.317

871.328

557.568

208.740

1.707.336 138.000

Uni Frankfurt am Main - Klinikum

Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Abt. Urologie

Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Dr. Senckenbergische Anatomie

Kompetenznetz: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekte der Universität Frankfurt

SENEKA: Service-Netzwerke für Aus- und Weiterbildungsprozesse - Beitrag zu Teilvorhaben 3, 4 und 5

Themenverbund: Verhalten von Mikroorganismen und Viren bei der Trinkwasseraufbereitung - Teilprojekt 1: Aeromonaden

Betriebsprojekt: Zusammenführung von Ärztlichen und Pflegerischen Berufsgruppen in Stationsteams zur Verbesserung von Motivation und Effizienz

Grundlagen für eine 3. Generation von Cochlea-Implantaten: Die Erfordernisse von Seiten des Nervensystems und die Biotechnischen Voraussetzungen

DISMED-Verbund: Gamma-Amino-Buttersäure (GABA) im Nucleus suprachiasmaticus (SCN), der endogenen zirkadianen Uhr: Ein Motor des Uhrwerks?

Verbundprojekt: Lamedica: Erstellung eines netzwerkfähigen, multimedialen, erweiterbaren und granularen Lern- und Trainingssystems für die Medizin - Teilvorhaben B

Verbund Osteoarthrose: Etablierung und Validierung des Meniskektomie-Modells der Osteoarthrose am Kaninchen

Immunologische Untersuchungen zu Nahrungsmittelintoleranzen bei Patienten mit Chronisch entzündlichen Darmerkrankungen und Einheimischer Sprue in Beziehung zur Intestinalen Permeabilität

693.484	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik II - Schwerpunkt Pneumologie/Allergologie	Forschungsverbund "Somatische Gentherapie bei Mukoviszidose. Transfer des "Cystic Fibrosis Transmembrane Conductance Regulator" (CFTR)-Gens mit Adeno-CFTR-Viren in Epithelzellen.
228.012	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Forschungsverbund: Optimierung des retroviralen Gentransfers in humane lymphohämatopoetische Stammzellen und CD4+Zellen: Anwendung zellbiologischer Methoden zur Optimierung der retroviralen Stammzelltransduktion
277.025	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Forschungsverbund: "Optimierung des retroviralen Gentransfers in humane lymphohämatopoetische Stammzellen: Steigerung von Transduktionseffizienz und Verbesserung der Nachweismethode"
363.775	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Entwicklung von p53-abhängigen Cre/loxP Vektoren für die Tumortherapie
412.423	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Entwicklung von p53.abhängigen Cre/loxP Vektoren für die Tumortherapie
519.861	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Forschungsverbund: Systematische Funktionsanalyse von Säugergenen mittels Genfallen
620.628	Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie	Verbund "Genfallenanalyse": Systematische Funktionsanalyse von Säugergenen mittels Genfallen
195.760	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Photoelektronenspektroskopie Höchster Energie-, Winkel- und Ortsauflösung an Systemen mit Hoher Elektronenkorrelation
198.000	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Verbundvorhaben: Verfahrensentwicklung zur Herstellung von Texturierten Hisl-Massivmaterialien - Teilprojekt: Einkristallzüchtung und Charakterisierung von Hochtemperatur-Supraleitern mit Definierten Gitterstörungen
271.261	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Steuerung Chaotischer Bewegungen
327.000	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Hochfeldexperimente an stark korrelierten elektronischen Systemen
367.700	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Photoelektronenspektroskopie an Elektronisch Hochkorrelierten Materialien: Hochtemperatur-Supraleiter und Schwere-Fermion-Systeme
370.134	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Modellgestützte Prozessführung mit Verfahren der nichtlinearen Regelung und Steuerung - Steuerung und Analyse Komplexer Systemzustände
434.000	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Verbundvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und Charakterisierung - Teilprojekt: Alternative Verfahren zur Texturierung von Hochtemperatursupraleitern
1.814.000	Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.	Hochfeldexperimente an Stark Korrelierten Elektronischen Systemen
665.000	Uni Frankfurt am Main - Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik	Verbundprojekt: Medizinisches ultraschnelles Kurzpuls-Lasersystem (MUSKL) - Teilvorhaben: Fertigung und Verbundoptimierung von Zahnfüllungen und -ersatz mit fs-Lasern
372.317	Uni Frankfurt am Main - Professur für Technische Informatik	Wissenswerkstatt Rechensysteme
1.792.200	Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Inneren Medizin - Abt. für Hämatologie	AIDS-Verbund Frankfurt: Untersuchungen zum Einfluß der Hiv-Infektion auf das Haematopoietische System und zur Hiv-Resistenzentwicklung unter Langzeitchemotherapie
898.622	Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Mophologie	Spätsyndrome bei Marbus-Parkinson: klinisch-motorische Spätkoplikationen, neuropathologisch-klinische Vorrelation und Biochemische Diagnostik
512.484	Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Neurologie und Neurochirurgie	Kompetenznetz. Schlaganfall mit einem Teilvorhaben an der Uni Frankfurt
1.070.308	Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Neurologie und Neurochirurgie	Spätsyndrome der Parkinson-Krankheit
128.075	Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Rechtsmedizin	Projekt: MARINE SUBSTANZEN - Vorhaben: Isolierung biologisch aktiver mariner Substanzen
185.447	Uni Frankfurt am Main - Zentrum für Umweltforschung	EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Dynamik Chemischer Spurenstoffe im Nebel und in Aufliegenden Wolken
780.044	Uni Frankfurt am Main - Zentrum für Umweltforschung	EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Bestimmung der trockenen Deposition von Schadstoffen - Vergleich und Korrektur verschiedener Meßmethoden und Modelle (BIAtex)
839.689	Uni Frankfurt am Main - Zoologisches Inst.	Bedeutung von Isolation, Flächengrößen und Habitatqualität für das Überleben von Tierpopulationen am Beispiel Wenig Mobiler Tiergruppen (Eidechsen und Schnecken)
52.000	Philosophisch-Theologische Hochschule Sankt Georgen - Oswald von Nell-Breuning-Inst	Bestandsaufnahme - Theorien regionaler und weltweiter Sozialpolitik
448.550	Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - Fakultät Wirtschaftswissenschaften - LS für Wirtschaftspolitik	Wirtschaftswissenschaft und Systemwandel in Mittel- und Osteuropa
370.560	Studienzentrum Frankfurt/Oder	Einrichtung und Erprobung eines Fernstudienzentrums Frankfurt/Oder
221.060	Uni Frankfurt am Main	Verbundprojekt: Geisteswissenschaften im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung"
518.752	Uni Frankfurt am Main	Kommission zur verbesserung der informationellen Infrastruktur(KV)
158.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik	Entwicklung und Anwendung von RFQ-Beschleunigern für schwere Ionen und hohes Tastverhältnis für Anwendungen bei radioaktiven Strahlen und Neutronenquellen
318.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik	Entwicklung von gepulsten RFQ-Beschleunigern für hohe Ströme niedrig geladener schwerer Ionen und Strahlenexperiment für die Fusion durch Trägheitseinschluß
1.589.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik	Entwicklung von Ionenquellen und Beschleunigern und ihre Anwendungen einschließlich Fusion durch Trägheitseinschluss
1.758.700	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik	Entwicklung und Anwendung Neuartiger Verfahren zur Erzeugung und Beschleunigung Schwerer Ionen (Im Verbund) für die Kern- und Mittelenergiephysik und die Fusion durch Trägheitseinschluss
3.074.250	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik	Entwicklung und Anwendung Neuartiger Verfahren zur Erzeugung und Beschleunigung Hochgeladener Schwerer Ionen (Im Verbund)
258.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Kernstrukturuntersuchungen mit relativistischen und radioaktiven Ionenstrahlen am Schwerionen-Synchrotron der Gesellschaft für Schwerionenforschung (GSI)
298.800	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	PICOSEC - IMAGINGDETEKTOR für TOF - PEEM Systeme
385.537	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	1) Rbs- und Nra-Analysen an Historischen Knochen; 2) Röntgenosteodensitometrie (Qdr-Methode) an Historischen Skeletten
456.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	ATTOSEKUNDEN-Mikroskop am ESR der GSI und am AD/CERN
584.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Verbundprojekt: Grundlagen zur Erzeugung flächiger Plasmen bei Atmosphärendruck mit neuartigen, steuerbaren Elektrodensystemen - Teilvorhaben: Modellierung und experimentelle Verifikation
629.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Spurverfolgung und Ereignischarakterisierung am HADES Spektrometer
1.674.100	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Schwerionenphysik
1.687.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Untersuchung ultrarelativistischer Kern-Stöße zum Nachweis des Plasma-Zustandes hadronischer Materie im CERN Experiment Na49, mit Blei-Projektilen von 180 Gev/A
1.977.500	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Schwerionenphysik (Hadronen, Atome) Materialforschung
2.303.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Untersuchung des Quark-Gluon-Plasmazustands der Quantenchromdynamik in relativistischen Stößen von Blei-Kernen. Im CERN-Experiment NA49 am SPS und im Experiment ALICE am LHC
3.198.558	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik	Experiment Na.35 am CERN: Suche nach Quarkmaterie in Schwerionenkollisionen am Blei-Strahl des Sps. Aufbau einer hochauflösenden Time-Projection-Chamber (Tpc) und des zentralen Datenerfassungssystems
153.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Teilvorhaben I: Dilepton und Multimesonproduktion sowie Phasenraumverteilungen in relativistischen Schwerionenstößen - Teilvorhaben II: (Anti-) Barryonproduktion, Clusterung und Fluß in relativistischen SIS
310.000	Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik	Teilvorhaben I: Simulation von Targets für die schwerioneninduzzierte Fusion; Teilvorhaben II: Berechnung der Struktur exotischer Kerne in Hartree-Bogoliubov-Näherung
300.000	TU Bergakademie Freiberg	Erstellung eines InnoRegio-Konzeptes für die Region Freiberg - Neuartige Netzwerkstrukturen für ein optimales Zusammenwirken von Wissenschaft, Bildung, Wirtschaftsförderung, Banken und Verwaltungen
693.100	TU Bergakademie Freiberg	Bestimmung des Diffusions- und Permeabilitätsverhaltens von Wasserstoff in Steinsalzgrus
833.300	TU Bergakademie Freiberg	Untersuchungen zu Bohrlochverschlüssen und Verschlussmaterialien mit Dokumentation bisheriger Sorptionsergebnisse
948.920	TU Bergakademie Freiberg	Verbundprojekt: Untersuchungen zur Prognose der Güteentwicklung von Grundwässern und Oberflächengewässern in durch Kippen geprägten Braunkohlenfolgelandschaften - Teilvorhaben 8.1: Experimentelle und modellgestützte Untersuchungen zum Stoffumsatz und
2.008.820	TU Bergakademie Freiberg	Züchtung von Defektarmen dotierten und undotierten Gass-Einkristallen mit dem vertikalen Gradient-Freezing-Verfahren
60.750	TU Bergakademie Freiberg - Bibliothek "Georgius Agricola"	Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
324.500	TU Bergakademie Freiberg - Eisenhütten-Inst.	Stereologie für Partikelsysteme
998.212	TU Bergakademie Freiberg - Eisenhütten-Inst.	Steigerung der Kohlenstaubeinblasmenge in den Hochofen beim Einsatz Ostdeutscher Braunkohle
52.850	TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie	Nutzung externer Darenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
63.668	TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie	Untersuchungen zur Wechselwirkung von Mikroorganismen und Salzlasten
93.876	TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie	Umweltverträglichkeit der Deponierung von Kraftwerksaschen
1.543.135	TU Bergakademie Freiberg - FB Geotechnik und Bergbau	Materialuntersuchungen für Mehrkomponentensysteme auf Ton (Bentonit-Basis für Dichtung und Lastabtrag, mit Hohem Rückhaltevermögen, für den Langzeitsicheren Verschluss von Utd und Endlagern im Salinar
1.940.051	TU Bergakademie Freiberg - FB Geotechnik und Bergbau	Systemanalyse über die Nutzung Untertägiger Hohlräume des Steinkohlen-, Erz-, Salz- und Kalkbergbaus zur Umweltverträglichen Verbringung von Abfällen mit Chemisch-Toxischen Inhaltsstoffen
145.192		
1.213.797	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften	Pakomin - Teilantrag Porenwassergeochemie und Frühdiagnose - Forschungsfahrt so 90
	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften	Pakomin - Teilantrag Porenwassergeochemie und Frühdingnose - Forschungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetallsituation in den Gewässersystemen von Mude und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde
43.500	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Machiner- und Energietechnik	Pakomi: - Teilauring Pouroussergoochmie und Finlidiagnose - Foncchungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetalistituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hybraulischer Impedanzensens für Hochwertige Hybraulischalgen, der Drockshfallfrei Zeilfich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeilficher Drock- und Temperaturmessung Verarbeitet
43.500 64.707	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschinen- und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik	Pakomin - Teilantrag Porenwassergeochemie und Frühdingnose - Forschungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandssufnähme der Schwermetallsitustion in dem Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Himblick auf die zukünftige Gewässersjäte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulische Impedanzenseron für Hockwertige Hydraulikanlagen, der Druckabfallfrei Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des bemutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesergublik Deutschland.
43.500 64.707 45.441	TU Bergalademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Maschinen- und Einergietschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlangie und Gießereitschnik	Pakomi - Teilauriag Poerwassergochemie und Frühldiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund: Beaundaunfilmund er Schwormentalination in den Gewässersystemen vom Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckshfallfrei Zeilich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorienterient Zugriffs auf fachspezifische Ohlme-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: Neue Al-Gesbandlegerung - Teilvorhaben: Thermonichanische Behandlung vom Al-Halbzung
43.500 64.707 45.441 242.438	TU Bergshademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergshademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergshademie Freiberg - FB Marchiner- und Ehnergietechnik TU Bergshademie Freiberg - FB Marchiner- und Ehnergietechnik TU Bergshademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergshademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik	Pakomi Teilauriag Porenwassergochemie und Frühdingnose - Fonchungsfahrt so 90 Projekverbund: Bestandsaufnahme der Schwenersensthistuntion in dem Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraufisserler Inpedanzensens für Hochwerings Hydraufissnägen, der Drockabfallfrie Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Drock- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des beutstererineiteren Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathemanische Institute in der Bundessepublik Deutschland Verbundprojekt: New Al-Giessbandlegierung - Teilvorhaben: Thermomechanische Behandlung von Al-Halbzuug Modifizierung von Schnellshalbjuhern zur Herstellung von Endformnahen Genauteilen über Metallpuhrer-Spritzgießen
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474	TU Bergalademie Feirber z- FB Geowissenschaften TU Bergalademie Feirber z- FB Geowissenschaften TU Bergalademie Feirber z- FB Machiner- und Energietechnik TU Bergalademie Feirber z- FB Mathernatik TU Bergalademie Feirber z- FB Mathernatik TU Bergalademie Feirber z- FB Mathernatik TU Bergalademie Feirber z- FB Metallurgie und Giebertischnik TU Bergalademie Feirber z- FB Metallurgie und Weisterfrügspatschnologie	Pakomis - Teilauriag Poerwassergochemie und Frühlisignose - Foncchungsfahrt so 90 Projektverbunk: Sekundsaufnahme der Schwermetalhinaurin in den Gewässersystemen vom Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässerglite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzoensor für Hochwerige Hydraulikanlagen, der Druckahfulfrei Zeitlich Feinauffösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Ohline-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbandprojekt: Newa Al-Gesbandlagengen; – Teilvorhaben: Themmonchanische Behandlung von Al-Halbzung Modifizierung von Schnellsshipulven zur Herstellung von Endformanben Genaustlein über Metallpulver-Spritzgefen Erweiterung des Unwehfermadlichen Wessegalsformwerfahren zur Ferner-und kennerstellung in Gieberien - Teilvorhaben 1
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschiner- und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Wetallurgie und Werkstoffertigungstechnologie	Pakomi: - Teilauriag Porenwassergochemie und Filidilaignose - Finechungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetalistituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hybraulischer Impedianzsensor für Hochwertige Hydraulisalagen, der Prackabefullfrei Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des beutzerorientieren Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundessepublik Deutschland Verbundprojekt: Neue Al-Giesbandlegeniem – Teilvorhaben Ehemandung von Al-Halbzung Modifizierung von Schnellstablpulvern zur Herstellung von Endformnahen Genauteilen über Metallpulver Spritzgießen Erweiterung des Unwehftendußchen Wasserglasformverfahrens zur Form- und Kembersollung in Giebereien - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagn zur Einsteilung der Gerundung und der Schwicklung eines Thermeis Hechtsbensungsverhaben Ostkolerandischen Werksoffs
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754	TU Bergalademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Machinen und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Machinen und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Wetallurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Stillattechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Stillattechnik	Pakomi: - Teilauriag Poerwassergochemie und Frühliagnose - Forschungsfahrt so 90 Projektverbunk: Esteundasunfahme der Schwermedaltimizion in den Gewässergiverswenn von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuktürftige Gewässergitie - Teilvorhaben 2: Freiberger-/Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydrunlischer Impedatuzensor für Hochwertige Hydrunlikandagen, der Drocksbalffeit Zeitlich Feinaufflissende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Drock- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienterten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbundprojekt: Neue Al-Gieschundigeringen. Teilvorhaber: Thermonechanische Behandlung von Al-Halbroug Modifizierung von Schnellsnähpulven zur Herstellung von Endformanben Genaustein über Mentilpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Unweifferundlichen Wassergalsformwerfindern zur Ferner stellen zu Ferner und Kehnerberschlung in Gelörerien. Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchbaren Oxideramischen Wecksoffs Mikrobield Abwasserenigung mit Surviv-Radstor mit Berundschleprodakten und Kernnischen Grundlagen aus Biomasserräger
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matschiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlauge und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlauge und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlauge und Weischlerfüngungstechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikattechnik	Pakomi - Teilauriag Porenwassergochemie und Fithlidagnose - Fiorchungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsauffahme der Schweemstalhistuation in den Gewässersystemen von Malde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-/Zwickauser- und Vereinte Malde Schneller Hydraulischer Impedanzenseno für Hochwerings Hydraulisanlagen, der Prackahfallfrei Zeilisch Feinauflösende Volumenströmsignale mit Zeilischer Dirnek- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorientieren Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbaudsprögisch: Neus A-Gleissbundigerung - Teilvorhaben Erhenmonchanksische Behandlung von Al-Halbzung Modifizierung von Schnellsshipulvern zur Herstellung von Endformanben Genausteiten über Metallpulver Sprützgeßen Erweiterung des Nuwestefnsauflichen Wassergalsformverfahrens zur Forum und Kentenstellung in Gieberien- Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchstheanopruchburen Oxidkeramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitungung im Slamy-Neaktor mit Brautschelprodukten und Keramischen Grundlane als Biomassertager Ausbildung aller Hochschulabsohvenen denheischer Erkeichtungen als Endureste elektronischer Fachischformation um Ergebnistransfer in die Industrie
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathampie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Warfaberstechnik und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfaberstechnik und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfaberstechnik und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfaberstechnik und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - Fak f. f. Chemie und Physik TU Bergakademie Freiberg - Fak f. K. Wittschaftwissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte	Pakomi: - Teiluaring Porenwassergochemie und Finlidiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetalisituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauner- und Vereinte Mulde Schneller Hyfunalischer Impediazzensensor für Hochwertige Hydraulischagen, der Druckshfallfrei Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientierten Zugiffs auf fachgezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mahmentaische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: Neue A-Giessbandlegierung - Teilvorhaben Erhemontechnische Behandlung von Al-Halbzoug Modifizierung von Schnellstahtputven zur Herstellung von Endformnahen Genauteilen über Metallputver-Spritzgießen Erweiterung des Umwelfreundlichen Wasserglasformverfahrens zur Form- und Kembersollung in Giebereien - Teilvorhaben 1 Wissenschaftlicher Grundlagen zur Eurschlung eins Erhemisch Hechtbensungsnubenne Oxikdernahmen Werksoffs Mikrobelle Abwasserreniung im Slury-Reaktor mit Berunscholleprodukten und Keramischen Grunulaten als Biomassertiger Forschungsverbund: Historische Innovationsforschung - Telprojekt; Die Rolle der Hochschuland innovationssystem der BBD zwischen 1945 und 1990 - Systemwergleich DDR/BRD
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 293.470	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschinen- und Energietschnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlargie und Gießereitschnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlargie und Gießereitschnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlargie und Weischfortigungstechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülkatnechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülkatnechnik TU Bergakademie Freiberg - FB C. Chemie und Fhysik TU Bergakademie Freiberg - FA E. T. Chemie und Thysik TU Bergakademie Freiberg - FA E. T. Chemie und Thysik TU Bergakademie Freiberg - FA E. T. Chemie und Thysik	Pakomi - Teilauriag Poerwassergochemie und Frühldagusse - Forschungsfahrt so 90 Projektverbund: Reundausfulfund und Schwoermedilaurian in den Gewässersystemen vom Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckabfallfrei Zeilich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorienteren Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und OPROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: Neue Al-Giesbandlegierung - Teilvorhabene Thermonochanische Behandlung von Al-Halburug Modifizierung von Schnellstallspluvbern zur Herstellung von Endoffmundhen Genuarieiten über Menalpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwehtfemudlichen Wassergalsformerführensen zur Fernus und Kennerberellung in Gieberien - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Eursicklung eines Thermisch Hicherbassepunchburen Oxidoranischen Werkstoffs Mikrobielle Abwassereningung im Slurry-Reaktor mit Braunkohleponkken und Keramischen Granulaten als Biomassertiger Anbiblung aller Höchschulbsborbenten chemischer Fachrichungen als Endurzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie Forschangsverbund: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt: Die Rolle der Höchschulen im Innovationssystem der BIO zwischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR/BRD Botopenmessung von Onnium mit einem behaufblonende Massengehtzometer zur Herkunfbestemmung von keltsichen und Asphischen Gold
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 220.000 293.470 551.762	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Marchiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathlurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Werallweite und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Stilkattechnik TU Bergakademie Freiberg - Fak f. Wirtschuftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergakademie Freiberg - Fakultut Werkstoffvissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießere- Inst.	Pakomi: Teilauriag Porenwassergochemie und Finlidiagnose - Fonchungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetalistituation in den Gewässersystemen von Malde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impediatzenessor für Hochweritge Hydraulisanlagen, der Druckshelfüllrei Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignals mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientieren Zugriffs auf fachgezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesserpoblik Deutschland Verbundprojekt: Neue A-Giessbandlegeringen - Teilvorhaben Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Erhenmoterlahments Permoterlahments Permoterlahme
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 230.000 251.762 697.871	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlauftge und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlauftge und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlaufge und Weischoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Werfalbereitstechnik und Silbiatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalbereitstechnik und Silbiatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Act für Schreiberstechnik und Silbiatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Act für Weissenschaften Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakt f. Krieschaftwissenschaft und Werkstofftschnologie - Gießerei- Inst. TU Bergalademie Freiberg - Faktultür Werkstoffvissenschaft und Werkstofftschnologie - Gießerei- Inst.	Pakomis - Teilauriag Poerwassergochemie und Frühliagnose - Fischeungsfahrt so 90 Projektverbunkt Sekundasunflamme der Schwermedalfination in den Gewässersystemen vom Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Midde Schneller Hydraulischer Impediazzensor für Hochwerige Hydraulikanlagen, der Druckabfallfrei Zutlich Feinauffösende Volumenstromsignale mit Zettlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachgezifische Ohline-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbaudsprücht. Versu Ad-Giesbandlegerung - Teilvorhaben Erhenmonchanische Behandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstehlpulvern zur Herstellung von Endformanhen Genaustien über Metallpulver-Sprützgefen Erweiterung des Lumwehrfemulichen Wassergalsformwerfehnes zur Form- und Kennerbestellung in Giebereine - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchburen Oxideramischen Werksoffs Mikrobielt Abwasserenigung mit Sumzy-Reaktor mit Barundscheptwonkten und Kermischen Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchburen Oxideramischen Werksoffs Mikrobielt Abwasserenigung mit Sumzy-Reaktor mit Barundscheptwonkten und Kermischen Grundlang aller Hochschulabolventen hemischer Fachrichtungen als Endutzer elektronischer Fachrichtenmann und Ergebnistensterfer in die Industrie Forschungsverbund: Historische Innovationafenschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulan in Innovationsystem der BRD zwischen 1945 und 1990 - Systemwergleich DDR BRD Innisions- und abfallarme Giebere - Entwicklung einer unwerbertraglichen Formsofflichnologie auf Allahi-Silkla-Bindebnass Grundlagemuntenschungen zum Einsschulung auf Gefehrerien Fachle Gieberien und Gefehrerien Fachle Gieberien und Gefehrerien Fachle Gieberien und Gefehrerien Fachle Gieberien und Gefehrerien Fachle Gieberien Fachlerien und Gefehrerien Fachlerien und Gefehrerien Fachlerien
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 230.000 253.470 551.762 67.871 1.623.626	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Manchiners und Einergietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlauffaugie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlauffaugie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlaufgei und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülstantechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülstantechnik TU Bergakademie Freiberg - Fak Chemie und Flysik TU Bergakademie Freiberg - Fak Litwistenstechnik und Werkstoffkechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstoffhechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstoffhechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstoffhechnologie - Gießerei-Inst.	Pakomi - Teilauriag Porenwassergochemie und Fithlätagnose - Froschungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsauffahme der Schweemstalhitautoin in den Gewässersystemen von Malde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Malde Schneller Hydraulischer Impedanzensore für Hichwering Frydraulisanlagen, der Druckshfallfrei Zeilich Feinauflösende Volumenströmsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorientieren Zugriff sat flechgezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbaudprojekt: Neue Al-Giesbandlegenung - Teilvorhaben Erhenmonchanksien Behandlung von Al-Halbzung Modifizierung von Schnellsshipulvern zur Herstellung von Endformanben Genausteiten über Metallpulver Spritzgeßen Erweiterung des Nuwesterpsdamfenten werden der Metallpulver Spritzgeßen Erweiterung des Nuwesterpsdamfenten werden der Schwerberschung in Gesteren zur Gesteren der Schwerberschung in Stampt-Neckstor mit Benutschelprodukten und Keramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitungung im Slamy-Neckstor mit Benutschelprodukten und Keramischen Granulare als Biomssetziger Ausbildung aller Hochschultabsolvenen den ehnscher Fachrichtungen als Endutures einer Schwerberschung zu der Schwerberschung zu der Metallpulver und Ayfischen Gold Emissions- und abfallarme Gieberei - Entwicklung einer unweilverträglichen Formstoffischnologie und Alkali-Silikat-Binderbasis Grandlagenutersachunger zum Einstat des Gefrierformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Gieberei Interpretation von der Spektern
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 233.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Machienstu TU Bergalademie Freiberg - FB Mackinenstu TU Bergalademie Freiberg - FB Matheratik TU Bergalademie Freiberg - FB Werfaltrage und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Werfaltrage und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Werfaltrastechnik und Silbiatrechnik TU Bergalademie Freiberg - FB L. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - FB L. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak Liftschaftwissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgsschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstofflechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstofflechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstofflechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analystische Chemie U Bergalademie Freiberg - Inst. für Analystische Chemie	Pakomis - Teilauriag Poerwassergochemie und Feithäagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbunk: Seeknuchausfinalina eine Sekvoermeethinistin in den Gewässergivetwenn von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuktürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-/Zwickaues- und Vereinte Midde Schneller Hydrullischer Impedanzensor für Hochwerige Hydrullikanlagen, der Drucksbellfür Zeitlich Feinauffissende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientieren Zugriffs unf deskpezifische Online-Dateirbanken und CD-ROM für Mathematische Initiate in der Bundesrepublik Deutschland Verbenaturprüsek. Feine Auf-Gesbandlegerung - Teilvorhaben: Tempensachen und CD-ROM für Mathematische Behandlung von Ai-Halbzung Modifizierung von Schnellshalpulven zur Herstellung von Endformanhen Genausteien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwehrfemulichen Wesserglasformverführense zur Form- und Kennebrstellung in Giebereien - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchstebenspruchburen Oxideramischen Werksoffs Mikrobelle Abwassererläugu mis Simzer-Readver im Berundscheptondaken und Kermischen Gerundung and Ergebeisteransfer in die Industrie Ausbildung aller Hochschulabolventes chemischer Fachrichtungen als Enduntzer elektronischer Fachrichtungen und Ergebeisteransfer in die Industrie Forschangsverhreit, Historische Insonstronischerschung – Teilprojekt. De Röller der Hochschulan in Innovationssystem der BED visiehen 1945 und 1990 - Systemwergleich DDR BRD Intopenussung von Omnium mit einem bechauflosenden Massengektrometer zur Herkunfobestimmung von keltischem und skythischem Gold Einsissons- und affallarme Gieberei - Entwicklung einer unwerbertraftlichen Freihenfobestimmung von Herstellung von Erstellung von Kernen in der Gieberei Interpretation von 1-Spaktern
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 293.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956 160.769	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Maschinen- und Energietschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurge im Gießereitschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurge im Gießereitschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurge im Gießereitschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Werfalrenstechnik im Gißlätattechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik im Gißlätattechnik TU Bergalademie Freiberg - Fak L. (Tchenie und Flysisk TU Bergalademie Freiberg - Fak L. (Tchenie und Flysisk TU Bergalademie Freiberg - Fak L. (Tchenie und Flysisk TU Bergalademie Freiberg - Fak L. (Wirtschaftwissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschiefte TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie	Pakomi - Teilauriag Poerwassergochemie und Fithläagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektevenute, Eseundaunfilmund er Schwoermetalfination in den Gewässergivetenen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die raktänftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckahfallfrei Zeilich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienterien Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und OP-ROM für Mahrenatische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: Rese Al-Giesbandlegerung - Teilvorhaben Ehenandung von Al-Halburag Modifizierung von Schnellstalhgubern zur Herstellung von Endoffmundahen Genaueiten über Menalpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwehrfemudlichen Wassergalsformerfehrenbare zur Form- und Kennerbeitulg in Gieberein- Teilvorhaben 1 Wassenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Hichabensprunchburen Oxideranischen Werkstoffs Mikrobeilel Abwassereningung in Slurry-Reaktor mit Braunkohleprodukten und Kerentnischen Granulaten als Biomassertiger Ausbildung aller Hochschulabsolventen Chemischer Fachrichungen als Enduntzer elektronischer Fachrichungsverbund: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulen im Innovationssystem der BRD zwischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR:BRD Sotopenmessung von Omnium mit einem behauflichenen Massengehtzumenter zur Herkunftbestimmung von keinischen und skylnischem Gold Einsissons- und abfallarme Giebert : Entwicklung einer unwehrerträglichen Formstofffechnologie auf Alkali-Silkas Binderbasis Grundlagenutzenschungen zum Einsatz des Gefrierformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Gieberei Interpretation von Ir-Spektren Impaltationschelke in Verhändingsballbeitern mit Chalkopyristruktur
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 293,470 551,762 697,871 1,623,626 110,056 160,769 182,750	TU Bergakademie Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Mackeiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Macklimers und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik und Gildereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Werfallurgie und Werkstoffreitungssechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Werfallersstechnik und Silbattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Act flemenstechnik und Silbattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Act flemenstechnik und Silbattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Act flemenstechnik und Silbattechnik TU Bergakademie Freiberg - FA Lichten und Freiberg - FB Act flemenstechnik und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultit Werkstoffwissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultit Werkstoffwissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultit Werkstoffwissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analysische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analysische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analysische Chemie	Pakomi: Teilauriap Poerwassergochemie und Frühliagnose – Fonchungsfahrt so 90 Projektverbunk: Seekundsaufalfunder es Schwermedalfunision in den Gewässergivetwenn von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuktürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-/Zwickauer- und Vereinte Mudde Schneller Hydrunlischer Impedatuzensor für Hochwertige Hydrunlikaufagen, der Drocksbullfeit Zeitlich Feinauflisende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Drock- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienterten Zugriffs auf fachspezifische Online-Daterbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbrundprojekt. Neue Al-Gieschundigeringen. Teilvorhaber: Thermonechanische Behandlung von Al-Halbrung Modifizierung von Schnellschäpulvern zur Herstellung von Endofrumahen Genautelien über Metallpulver-Spritzgeben Erweiterung des Unwerfermalischen Wassergalschmwerferhene zur Form- und Kennebreschlung in Gebereien - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchbaren Oxideranischen Werkstoffs Mikrobielle Abwasserenigung im Silvary-Readzor mit Brundschelpsondaken und Kermischen Gerundung auf Beitreiber und der Schwerferschaftlichen Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchbaren on der Endoberschaftlichen Geber der Schwerferschaftlichen Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen Schwerferschaftlichen der Schwerferschaftlichen Fernschaftlichen ab Beitreiber und schwerferschaftlichen Fernschaftlichen Fernschaftlichen ab Beitreiberschaftlichen Gold Emissione- und abfallarme Geberei – Entwicklung einer unweitbretzeilschen Fernschaftlichen Fernschaftlichen Fernschaftlichen Fernschaftlichen und schwerferschaftlichen Gold Emissione- und abfallarme Geberei – Entwicklung einer unweitbretzeilschaftlichen Formschfechnologie und Alkalischen und dayfäsischen Gold Emissione- und abfallarme Geberei – Entwic
43,590 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 230,000 231,70 551,762 677,871 1,623,626 110,956 160,769 182,750 189,500	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Wetallurgie und Werkstoffreitgungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Wetallweistechnik und Silikatrechnik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Wetschaftwissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angivische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angivische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik	Pakomin - Teilauring Poerwassergochemie und Frühldiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund; Sekundsauffahm der Schwormedalfinnisten in den Gewässersystemen vom Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässerglite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zurickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckahfallfrei Zeilich Feinauftösende Vohumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmassung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorienteren Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CPROM für Mahrenatische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt. New Seit-Geschaufgelerung - Teilvorhaben Temperaturmassung Fernaturen Handeserpublik Deutschland Verbundprojekt. New Seit-Geschaufgelerung - Teilvorhaben Behandlung von Al-Halburung Modifizierung von Schnellstalhpulvern zur Herstellung von Endofmunhane Genunzielen über Menlipulver-Spritzgeßen Erweiterung des Inwehrtenundlichen Wesserplasformerferlenne zur Form- und Kennberstellung in Gilbereine - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwickung eines Thermisch Hichrichauspruchburen Oxidaeranischen Werkstoffs Mikrobielle Abwassereinigung im Stury-Reaktor mit Brunkohleprodukten und Keramischen Gemulaten als Biomassertiger Ansbildung aller Hochschulubsorbereiten chemischer Fechrichungen als Endusturze dektonischer Fechinformation und Ergebeistransfer in die Industrie Forschaugsverbund: Historische Innovationsferschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulum und sylvisischem Gold Emissions- und alfallarme Gieber i Entwicklung einer unwelbereringlichen Formsofflischnologie auf Alkali-Silikas Binderbasis Grundlagementersaufungen zum Einstellung von Kernen in der Gießerei Interpetation von It-Spektzen Implantationsdefekte in Verbindungen Era-Schwengen Einsbur von Sonderautomen und Derekkansbelung in Ternaeren Halbeitern mit Chalkopyristruktur Strukturdefekte in Halbeitenden Verbindungen: Bas-Untersuchungen
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 293.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956 160.769 182.750 189.500 390.142	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Macheiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlauffauge und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlauffauge und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlauftge und Weischlerfürgungstechnologie TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülätatechnik TU Bergakademie Freiberg - Fak I. Wirtschaftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergakademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstoffhechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultür Werkstoffwissenschaft und Werkstoffhechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anagische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anagewande Physik TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewande Physik	Pakomi - Teilauriag Porenwasergochemie und Fithidiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund: Bestandsauffahme der Schweemstalbituation in den Gewässersysteme von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impediatzenseno für Hichwerings Hydraulisanlagen, der Prackahfallfrei Zeiltich Feinauflösende Volumenstromignale mit Zeilticher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorientierten Zugriff sat flechgezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: News Al-Gessbandlegerung - Teilvorhaben Erbenaudung von Al-Halbzung Modifizierung von Schnellstalhpulvern zur Herstellung von Endoffmanhan Genautelien über Metallpulver Spritzegen Erweiterung des Numwehrfematlichen Wassergelsformwerfehrense zur Forum und Kentherstellung in Giederiente - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchstheanspruchbaren Oxidkeramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitungung im Slaury-Reaktor mit Bruntschelprodukten und Keramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitungung im Slaury-Reaktor mit Bruntschelprodukten und Keramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitungung im Slaury-Reaktor mit Bruntschelprodukten und Keramischen Grundlane als Biomassertiger Ausbildung aller Hochschulusborbenen den ehnscher Fachrichtungung als Endurater elektronischer Fachrichtermation und Ergebnistransfer in die Industrie Forschaugsverbund: Historische Innovationsforschung – Teilprojekt: Die Rolle fer Hechschulung on keinstehen und skylischem Gold Emissions- und abfallarme Gieberei - Entwicklung einer unweltverträglichen Formstoffechnologie und Alkali-Silikat-Binderbasis Grundlagenutersachungen zum Einsatz des Geferformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Gieberei Inspirationsdefekte in Verbindungen: Pac-Untersachungen Docherwhalten unsgerischer Habbeiter Einsbatu von Gondennen und Deckkaubehung in Ternaeren
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 230,000 233,470 551,762 697,871 1,623,626 110,956 160,769 182,759 189,500 390,142 548,791	TU Bergalademie Freiberg - FB Govissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Govissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurge und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurge und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurge und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurge und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Sillistantechnik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Wertschaftwissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anagwande Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewande Physik	Pakomin - Teilauring Poerwassergochemie und Frühldiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbundt Seknudsauffannde er Schwormedaffannisen in den Gewässersystemen vom Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckahfallfrei Zeilich Feinauftösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienteten Zügriffs auf fachspezifische Ohline-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundsprösik: New Auf-Gesbandlegerung - Teilvorhaben Fehrenmorkanische Behandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstalbqubven zur Herstellung von Endformanhen Genaustien über Mentlpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwheffemulichen Wessergalsformwerfehnen zur Form- und Kentherstellung in Gieberein- Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Hichwitenspruchburen Oxideramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitung im Silvary-Reaktor mit Beuratokleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Hichwitenspruchburen Oxideramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitung im Silvary-Reaktor mit Beuratokleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwicklung eines Instensichen Fachricktungen als Endutzer elektronischer Fachricktungen des Eldo zwischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR/BRD Isotopenmensung von Omnium mit einem bekandlegenden Massengehtromerer unt Fehrundhsschummung von keitschen und sykhischene Gold Emissions- und affallarme Giebert - Entwicklung einer unwelverträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silklas-Binderbasis Grundlagenmensundensungen zum Einsach des Geieferformwerfahrens für die Herstellung von Kernen in der Gieberei Einbas von Sondenatomen und Dekkandehung in Ternaeren Halbeitern mit Chalkopyristruktur Sinuturndefekte in Halbeitenden Verbindungen. Pac-Untersachungen Deterwerlatien ungsetrischer Lüm
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 230.000 293.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956 160.769 182.750 390.142 548.791 98.482	TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Maschiners und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlage in die Gebereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlage in die Gebereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Matlage in der Gebereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Werfahrenstechnik und Silikattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikattechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikattechnik TU Bergakademie Freiberg - FA E. Wistschaftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschiette TU Bergakademie Freiberg - Fakz Unwitschaftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschiette TU Bergakademie Freiberg - Fakz Unwitschaftswissenschaft und Werkstofflechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultit Werkstoff wissenschaft und Werkstofflechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewander Physik	Pakomi - Teilauriag Poerwassergochemie und Fithidiagnose - Frochungsfahrt so 90 Projektevenute Beandasunfihme der Schwennetalhitumien in den Gewässergeivstemen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die raktänftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedazzensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckahfalffrei Zeilich Feinauflösende Volumenstomsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienterien Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CP-ROM für Mathematische Institute in der Bundesserpublik Deutschland Verbaudsprösite. Neue A-Glessbandlegerung - Teilvorhaben Erbennoudenhause Behandlung von Al-Halburug Modifizierung von Schnellstahlpubern zur Herstellung von Endoffmanhan Genauseiten über Menlighuber-Sprützgeßen Erweiterung des Lumwehrtemadlichen Wessergalschmurerführera zur Form- und Kennellschen (Grundlagen 1) Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchubensopruchburen Oxidkeramischen Werkstoffs Mikrobeile Abwasserreinigung im Slamy-Realzor mit Berundschleprodukten und Kernnischen Grundlagen als Boinsussertiger Alabildung aller Hochschulubsobventen chemischer Fachrichtungen als Endurater elektronischer Fachrichtungen also Endurater elektronischer Fachrich
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 293,470 551,762 697,871 1,623,626 110,956 160,769 182,750 189,500 390,142 548,791 94,482 101,499	TU Bergakademie Freiberg - FB Gorosissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Gorosissenschaften TU Bergakademie Freiberg - FB Mackinen- und Energietechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Mattlurgie und Gießereitechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Werfalbreistechnik und Sillistatechnik TU Bergakademie Freiberg - FB Verfalbreistechnik und Sillistatechnik TU Bergakademie Freiberg - FA f. C. Wirtschnftwissenschaft und Werkstoffechnologie TU Bergakademie Freiberg - Fak f. Wirtschnftwissenschaften Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergakademie Freiberg - Fak f. Wirtschnftwissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultil Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Fakultil Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anagewande Physik TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewande Chemie	Pakomi: Teilauriap Poerwassergochemie und Feithdiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektvorbunic Schwennethlinische Feithdiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektvorbunic Schwennethlinische Impediazoesor für Hochwerige Hydraulikaslagen, der Druckashfallfrei Zeilich Feinauftösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienierten Zugriffs auf fischgezifische Ohline-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbaudsprojekt. Fesse Auf-Gesbandlegerung - Teilvorbanden Fehnandung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellsthighvern zur Herstellung von Endformanhen Genautelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwheitfeundlichen Wassegalsfomwerfehnes zur Formund Kentherstellung in Giebereien - Teilvorbaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchburen Oxideranischen Werksoffs Mikrobielt Abwassereniugung in Slumy-Reaktor mit Barundschleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchburen Oxideranischen Werksoffs Mikrobielt Abwassereniugung in Slumy-Reaktor mit Barundschleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenspruchburen Oxideranischen Werksoffs Mikrobielt Abwassereniugung zur Burswerbund: Historische Innovationefenschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulen in Innovationssystem der BRD weischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR:BRD botopermessung von Ominim mit einem bechauftlichenen Massenspeltrometer zur Herkunfsbestimmung von belischen und skylischen Gold Einsissons- und abfallarme Giebere - Entwicklungen als Einstellungen zur Einstellung und Leitschlein mit Chalkopyristruktur Smitharfelbeite Halbeitene Verhündungen: Pac-Untersschungen Deiterwehalten magnetischer
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 230,000 231,70 551,762 697,871 1,623,626 110,956 160,769 182,750 189,500 300,142 548,791 98,482 101,499 180,052	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Maschinen- und Energietschnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik und Sillkatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Sillkatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Sillkatnechnik TU Bergalademie Freiberg - FA L. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - FA L. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - FA L. Wirtschaftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofffechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anagewande Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anagewande Chemie	Pakomi - Teilauriag Poerwassergochemie und Fithläagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund; Scheundsauffundur est Schworensthämisch in den Gewässergivtesvenen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklänftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zurickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckshäftlfrei Zeilich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienteriera Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und OPROM für Mahrematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt. Ewa A-Glessbandlegerung - Teilvorhaben Berbandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstalhgubern zur Herstellung von Endommahnen Geauseiten über Menalpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwehrfemudlichen Wassergalsfommerfahrens zur Form- und Kennelsvellung in Gilderein zur Fellvorhaben 1 Wassenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Hicharbenspunchburen Oxideranischen Werkstoffs Mikrobielle Abwassereningung in Slurry-Reaktor mit Brankohleprodukten und Keramischen Granulaten als Biomassertiger Ausbildung aller Hochschulabsolventen Chemischer Fachrichungen als Enduntzer elektvonischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie Forschaugsverbund: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulen im Innovationssystem der BRD zwischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR/BRD Innovations- und abfallarme Gieferei Entwicklung einer unwehrverträglichen Formstofftechnologie auf Alkali-Silkka-Binderbasis Grundlagementenundungen zum Einstellung seinen Bohaufflomende Massengehrtromerer auf Fehrunfbresstimmung wo keltschen und skyhsischem Gold Einsissons- und abfallarme Gieferei Entwicklung einer unwehrverträglichen Formstofftechnologie auf Alkali-Silkka-Binderbasis Grundlagementenundungen zum Einstellung seinen Behauftung von Alternatischen Lumineszenzenbungen und Erweiterung der Themodynamischen Datenbasis für die Modelli
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 293,470 551,762 697,871 1,623,626 110,956 160,769 182,750 189,500 300,142 548,791 98,482 101,499 180,952 190,950	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Mackinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mackinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Werfalbrage und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalbrastschenkun dis Silbiatechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Actifikation von Hongen von Honge	Pakomi: Teilauriap Poerwassergochemie und Feithdiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbunic Seknendasuflamme des Schwenendalimination in den Gewässergystenen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydrullischer Impedanzenen für Hochwerige Hydrullikunlagen, der Drucksbalffulfer Zeilich Feinanflösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientieren Zugriffs und fischgezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Marhematische Institute in der Bundesserpablik Deutschland Verbenaturgische K.esa A-Giesbandigeringen. Teilvorhaben: Themmonchanische Behandlung von Ai-Halbraug Modifizierung von Schnellshälpubern zur Herstellung von Endformanhen Genausteilen über Metallpuber-Spritzgeßen Erweiterung des Lumwheitermalischen Wesserglasformwerfahren zur Form- und Kennelberallung in Gieberein- Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchstebnespruchburen Oxideramischen Werksoffs Mikrobelle Abwassereringing mis Binzy-Readzen mit Barundschleprodukten und Kermischen Germalinen als Biomassertiger Ausbildung aller Hochschulabolventes chemischer Fachrichtungen als Endunturz elektronischer Enkonsten Fachstromation und Ergebnistransfer in die Industria Forschungsverhreit, Historische Insonstronischerchung-Projesprich Post Older Hechschulen im Innovationssystem des BED veisichen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR:BRD lotopennesung von Omium mit einem bochauflosenden Massengektrometer zur Herkunftsbestimmung von keltischem und skythischem Gold Einsissone und afstallume Gieber i- Entwicklung einer unwerbertraglichen Fromstofflichnologie auf Allali-Stillaße Binderbasis Grundlagenutenschungen zum Einstela des Geferierformwerdharens für die Herstellung von Kernen in der Gieberei Interpretation von 1- Spektren Jenatoria der Gerbereit zu Verbrückungsbalbeitern Einbau von Sondeautenum und Derktausbeitung in Ternaeren Halbeitern mit Chalkop
43,590 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 250,000 250,000 551,762 697,871 1.623,626 110,956 160,769 182,750 350,142 548,791 98,482 101,459 180,952 190,800 196,000	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik und Silikatechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Silikatechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Silikatechnik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultü Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anaptwander Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anaptwander Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anapswander Chemie	Pakomi: Teilauriag Poerwasergochemie und Finlidiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverburch Schwomendsfahrunds in den Gewässergstween von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydnulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckabfallfrei Zeilich Feinauftösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturnessung Verarbeitet Verbessenung des benutzerorientetene Zugriffs auf fachspezifische Ohline-Datenbanken und CPROM für Mahrenatische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: New Seil-Geständeligenung - Teilvorhaben Behandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstalbajubvern zur Herstellung von Endformanhen Geausteiten über Metallpulver-Sprützgeßen Erweiterung des Inwehfermalichen Wesserglasfommerführen zur Form-und Kennellstellung in Geltereine - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwickung eines Thermisch Höchwenspruchburen Oxideramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitung um Sinn-Pre-Reaktor mit Berundschleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwickung eines Immerkalbergen des Reinaufschleprodukten und Kermischen Grundlagen zur Entwickung von Onnium mit einem höcharfbloende Massengehronener zur Herkunftbestimmung von keitschen und syknischen Gold Emissions- und abfallarme Gieber i-Entwicklung einer unwehrverträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silikas-Binderbasis Grundlagenuterauchungen zum Einstellung siehe unswehrverträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silikas-Binderbasis Grundlagenuterauchungen zum Einstellung siehe Gefere in der Gieberei Entwicklung einer unwehrverträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silikas-Binderbasis Grundlagenuterauchungen zum Einstellung siehe Schwerben und S
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 293,470 551,762 697,871 1,625,626 110,956 160,769 182,750 189,500 300,142 548,791 98,482 101,499 180,952 190,000 196,000 196,000 201,822	TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Mackinners und Energietechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Mathematik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Act flowerinstechnik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FBA L'Chemie und Physik TU Bergadachemic Freiberg - FBA L'Chemie und Physik TU Bergadachemic Freiberg - FBA L'Nitestafhwissenschaften - Inst. für Wissenschafts - und Technikgeschichte TU Bergadachemic Freiberg - Fakultit Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergadachemic Freiberg - Fakultit Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergadachemic Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergadachemic Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergadachemic Freiberg - Inst. für Anagewandre Physik TU Bergadachemic Freiberg - Inst. für Anagewandre Chemie	Pakomi: Teilauriap Poerwassergochemie und Feibläagnose - Froschungsfahrt so 90 Projektverbunis e Schwenenstallnüme Set Selvemenstallnüme Set Selvemenstallnüme Set Selvemenstallnüme Sekwenenstallnüme in den Gewässergivetenen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukänftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauser- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Inspektationen in den Gewässergisten in den Gewässergite - Teilvorhaben 2: Verbesserung des benutzerorienteten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbundprojekt. Neue A.Gieschundigeringer- Teilvorhaber: Thermonnechnische Behandlung von Al-Halburug Modifizzung von Schnellschipulven zur Herstellung von Endformanhen Genautelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lunwehfermadlichen Wassergalsformwerfahren zur Ferne und Kennellschen zur Gestenden und Verstellung von Endformanhen Genautelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lunwehfermadlichen Wassergalsformwerfahren zur Ferne und Kennellschen zur Herstellung von Enderstellung von Endformanhen Genautelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lunwehfermalichen Wassergalschreiber zur Fernellschen und Kennellschen und Kennellschen zur Fernellschen und Kennellschen und Kennellschen zur Fernellung von Metallen zu der Spritzer und der Gestenden zu der
43,590 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 13.1,754 150,500 250,300 250,307 551,762 697,871 1.623,626 110,956 160,769 182,750 189,500 390,142 548,791 98,482 101,499 180,952 190,800 196,5000 201,822 364,980	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mathematik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Werkstoffertigungstechnologie TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalrenstechnik und Silikatechnik TU Bergalademie Freiberg - FB A. f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. f. Chemie und Physik TU Bergalademie Freiberg - Fak f. f. Wirtschaftwissenschaften - Inst. fir Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Fakultüt Werkstoffvissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anagwande Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewande Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie	Pakomi: Teilauriag Poerwasergochemie und Finlidiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektverbund; Schwometalfanium in den Gewässergiste-ven won Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklünftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydnulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckahfallfrei Zeilich Feinauftösende Volumenstromsignale mit Zeilicher Druck- und Temperaturnessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientetene Zügriffs auf fachspezifische Ohline-Datenbanken und CPROM für Mahrenatische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundprojekt: New Ar-Giesbandlegerung - Teilvorhaben Behandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstalbgubern zur Herstellung von Endoffmanhane Geaustelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Junwehrfemulichen Wessenglasfommerfühnen zur Form-und Kenthenstellung in Gieberein - Teilvorhaben 1 Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchwenspruchburen Oxideramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitung im Silvary-Reaktor mit Beurschaftlorbenspruchburen Oxideramischen Werkstoffs Mikrobelle Abwasserreitung im Silvary-Reaktor mit Beurschlungberon zur Festerichtungen als Endutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie Forschangsverbaud: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt: Die Rolle der Hochschulen im Innovationssystem der BRD zwischen 1934 und 1990 - Systemvergleich DDR/BRD Innovations- und affallarme Giebere i-Entwicklung einer unwehrerträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silikae Binderbasis Grundlagenuteraulen zu mit Einstellung seiner unwehrerträglichen Formstofflechnologie auf Alkali-Silikae Binderbasis Grundlagenuteraulen zu des Gerieferformwerfahrens für die Herstellung von Kernen in der Giederei Interpretation von I-Spektren Implantationsdelke in Verbindungen: Pas-Uterstachungen Einbau von Sondenationen und Delektausbeilung in Ternacen Halbeitern mit Challopyristruktur Sannkurdeike in Halbeitenbau Verbindungen: Pas-Uterst
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 220.000 253.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956 160.769 182.750 390.142 548.791 98.482 101.499 180.952 190.800 201.822 364.980 382.950	TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Maschimer- und Energietechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Mathematik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Verfahrenstechnik un	Pakomi: Teilauriap Poerwasergochemie und Finlidiagnose - Froschungsfahrt so 50 Projektverbunise Seknondsuffatum der Schwemetalhtimation in den Gewässergsystemen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impodatuzensor für Hochwertige Hydraulikaulagen, der Drucksbafflicht Zeitlich Feinauffissende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientetern Zugriffs um fachspezifische Online-Daterbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbundprojekt. Neue Al-Gieschundfergung- Teilvorhaben: Thermonechanische Behandlung von Al-Halburog Modifizzung von Schnellsshipulven zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Wilsterbeite Dassesserenigung mit Stury Readzer mit Brunchkoleprodukten und Kermischen Werksoffs Mikhorbeile Abwasserenigung mit Simpre Readzen der Bernstellung von Kermischen Werksoffs Mikhorbeile Abwasserenigung nicht Historische InnovationGeschung – Teilprojekt: De Rolle der Herstellung von Herstellung von Herstellung von Herstellung von Herstellung von Kernen in der Giederei Interpretation von E-Spektzen Einbau von Sondenstonen um Einstat des Gefrierformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Giederei Interpretation von E-Spektzen Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern mit Chalkopyritstruktur Einstellung einer Datenbais zur Modellierung der Wechselwischung von Herstellung von Herstell
43,500 64,707 45,441 242,438 240,474 100,000 131,754 150,500 230,000 253,470 551,762 697,871 1,623,626 110,956 160,769 182,759 189,500 390,142 548,791 98,482 101,459 180,952 190,880 196,000 196,000 196,000 382,950 364,980 382,950 569,592	TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Gowissenschaften TU Bergalademie Freiberg - FB Marchinen- und Energietechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattenntik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Mattellurgie und Gießereitechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Wetfalbreistechnik und Silblattechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Verfalbreistechnik und Silblattechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Attellurgie und Werkstoffenstechnik und Silblattechnik TU Bergalademie Freiberg - FB Att. C. Wirtschaftwissenschaften – Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte TU Bergalademie Freiberg - Fakt. C. Wirtschaftwissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Faktufft Werkstoffvissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Faktufft Werkstoffvissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Faktufft Werkstoffvissenschaft und Werkstoffechnologie - Gießerei Inst. TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anagewande Physik TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewande Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewande Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Angewande Chemie TU Bergalademie Freiberg - Inst. für Anorganische	Pakomi: - Teilauriag Poerwasergochemie und Finlidiagnose - Foschungsfahrt so 90 Projektvorbunch er Schwormedistinuisen in den Gewässergystenen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorbaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydrullischer Impedinzsensor für Hochwertige Hydrullikanlagen, der Druckahfallfrei Zeillich Feinaufflösende Volumenstromsignale mit Zeillicher Druck- und Temperaturnessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorienteten Zugriffs auf fachgezifische Ohline-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundeserpublik Deutschland Verbundsprösich. Versu Ad-Gesishundigerung - Teilvorbaben Behandlung von Al-Halburg Modifizierung von Schnellstähpluvern zur Herstellung von Endformanbane Genustelien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lunwehfermulichen Wesserglasformwerfinnen zur Fernus den Kennelsberichen zur Gesteren Fernus der Metallpulver-Spritzgeßen Erweiterung des Lunwehfermulichen Wesserglasformwerfinnen zur Fernus Herstellung von Schnellstähpluvern zur Herstellung von Endformanbane Genustelien über Metallpulver-Spritzgeßen Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Höchsbenapsuchbaren Oxideranischen Werkstoffs Machoelled Abwassereniagung im Silmary-Readze mit Burnethoolopendamt und Kermischen Grundlagen zur Entwicklungen zur Einstellungen zur Einstellung zur Schwerben in der Gederei Einbau von Sondenstennen und Decktausbeltung in Ternaeren Halbeiteren Einbau von Sondenstennen und Decktausbeltung in Ternaeren Halbeiteren Einbau von Sondenstennen und Decktausbeltung in Ternaeren Halbeitern Einbau von Sondenstennen und Decktausbeltung in Ternaeren Halbeitern Erweitung der Halbeitern der Verheitung von Arten und siehe Modellierung vo
43.500 64.707 45.441 242.438 240.474 100.000 131.754 150.500 220.000 253.470 551.762 697.871 1.623.626 110.956 160.769 182.750 390.142 548.791 98.482 101.499 180.952 190.800 201.822 364.980 382.950	TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Growissenschaften TU Bergadachemic Freiberg - FB Maschimer- und Energietechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Mathematik und Sülbatnechnik TU Bergadachemic Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Verfahrenstechnik un	Pakomi: Teilauriap Poerwasergochemie und Finlidiagnose - Froschungsfahrt so 50 Projektverbunise Seknondsuffatum der Schwemetalhtimation in den Gewässergsystemen von Midde und Weisse Elster im Hinblick auf die zuklürftige Gewässergite - Teilvorhaben 2: Freiberger-Zwickauer- und Vereinte Mulde Schneller Hydraulischer Impodatuzensor für Hochwertige Hydraulikaulagen, der Drucksbafflicht Zeitlich Feinauffissende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturmessung Verarbeitet Verbesserung des benutzerorientetern Zugriffs um fachspezifische Online-Daterbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland Verbundprojekt. Neue Al-Gieschundfergung- Teilvorhaben: Thermonechanische Behandlung von Al-Halburog Modifizzung von Schnellsshipulven zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Erweitung des Unwerktreundlichen zur Herstellung von Endformanhen Genauselien über Metallpulver-Spritzgeßen Wilsterbeite Dassesserenigung mit Stury Readzer mit Brunchkoleprodukten und Kermischen Werksoffs Mikhorbeile Abwasserenigung mit Simpre Readzen der Bernstellung von Kermischen Werksoffs Mikhorbeile Abwasserenigung nicht Historische InnovationGeschung – Teilprojekt: De Rolle der Herstellung von Herstellung von Herstellung von Herstellung von Herstellung von Kernen in der Giederei Interpretation von E-Spektzen Einbau von Sondenstonen um Einstat des Gefrierformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Giederei Interpretation von E-Spektzen Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern Einbau von Sondenstonen um Derktausbeilung in Ternaeren Halbeitern mit Chalkopyritstruktur Einstellung einer Datenbais zur Modellierung der Wechselwischung von Herstellung von Herstell

Entwicklung eines Grundkonzeptes für langzeitstabile Streckenverschlußbauwerke für UTD im Salinar; Bau und Test eines Versuchsverschlußbauwerkes unter realen Bedingungen

In-situ-Ermittlung von Strömungskennwerten natürlicher Salzgesteine in Auflockerungszonen gegenüber Gas und Salzlösungen unter den gegebnen Spannungsbedingungen im Gebirge

Zeitliche Veränderungen der Ausdehnung und der hydraulischen Eigenschaften von Auflockerungszonen um Hohlräume in Gesteinen mit visko-plastischen Eigenschaften

Durchlässigkeitsverhalten von Steinsalzversatz bei gekoppeltem Einfluß von Fluiddynamik, Gebirgsmechanik und Lösungsvorgängen

Entwicklung von Verfahren und Programmen zur Kalibrierung von Strömungs- und Transportmodellen

Verbundprojekt: Facharbeitergerechte Modernisierung von Werkzeugmaschinen (Famo): Humane und Ökonomische Innovationen zur Erschließung Personeller und Technischer Ressourcen - Teilvorhaben: Evaluation der Modernisierung und Umsetzung

Verbund: Pathogenese der Hepatitis C Virus Infektion - Untersuchungen zur Tumorgenese bei HCV Infektionen

Forschungsverbund "Somatische Gentherapie bei Mukoviszidose. Transfer des "Cystic Fibrosis Transmembrane Conductance Regulator" (CFTR)-Gens mit Adeno-CFTR-Viren in Epithelzellen.

Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik II - Abt. für Gastroenterologie

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Betriebswirtschaft

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau

5.091.043

1.028.384

523,707

753.554

934.892

1.028.640

Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik II - Schwerpunkt Pneumologie/Allergologie

693.484

TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Verbundprojekt: KOMET 650 - Thermochemische Modellierung der rauchgasseitigen Korrosion von Hochtemperatur-Stählen beim Einsatz in steinkohle- und braunkohle-gefeuerten Dampferzeugern 554.158 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurweser Neues Konzent zur Trockengasreinigung für die IGCC-Kraftwerkstechnik TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Mechanismus der Stickstoffentbindung und NOx-Bildung bei der Verbrennung von Braunkohlen der neuen Bundesländer - Weiterführung 608 527 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Cocracking von Kunststoffahfällen und Fredsbrückeränder 619 646 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Verbundprojekt: Mikrobjelle Umsetzungen an Kohle und kohlerelevanten Strukturen - Teilvorhaben 5: Chemie der mikrobjellen Kohleverflüssigung 840 500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Mechanismus der Stickstoffentbindung und der Nox-Bildung bei der Verbrennung von Braunkohlen der Neuen Bundesländer 881 209 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Verbundprojekt: Mikrobjelle Umsetzungen an Kohle und kohlenrelevanten Strukturen - Teilvorbahen: Verwertungspotential der Produkte der mikrobjellen Kohleverflüssigung 994 726 TU Beroakademie Freihere - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen HGR: Rindung flüchtiger Alkalien an Verbrennungsadditive bei der Verbrennung von Braunkohlen und Riomassen in Druck-Wirhelschicht-Feuerungen TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen Verbundprojekt: DRUCKFLAMM - Thermodynamische Tools zur Optimierung von Prozeßstufen der Druckkohlenstaubfeuerung 1.356.655 1.782.324 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen HGR: Spurstoff-Abscheidung in Rauchgasen mit Hilfe mechanisch aktivierter Stäube 2.034.765 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen HGR-Begleitforschung - Teilvorhaben: Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Einsatzeignung von Heißgasfülter-Materialien unter Einbeziehung des vorhandenen technischen Know-how 334,444 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik Verbundprojekt: Verbesserung des Materialverständnisses von Multikristallinem Silicium für Solarzellen - Teilvorhaben: Einfluss Inhomogener Defektverteilungen auf die Solarzellenparameter 342.267 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik Verbundprojekt Drahtsägen - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zu Mechanismen der Zerkleinerung beim Drahtsägen von Siliziumwafern Verbundprojekt Drahtsägen - Teilvorhaben: Schädigungsmechanismen beim Hochleistungs-Drahtschleifen von Siliciumwafern 451.440 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik Verbundprojekt: Photoscanning SQUID-Meßverfahren - Teilvorhaben: HTSL-SQUID-Meßmodul zur kontaktlosen Strommessung in Solarzellen 476.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik Verbundprojekt: Kostengünstige Kristalline Siliciumscheiben und -folien für Solarzellen - Teilprojekt 7: Entstehung und Entwicklung von elektrisch und mechanisch relevanten Defekten in Solarsilicium 684 237 1 246 219 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik Verbundprojekt: Multikristalline Siliciummaterialien für effiziente Solarzellen: Erarbeiten von Handlungsstrategien mittels Experiment und Modellbildung - Teilprojekt 4: Erstarrungsprozesse und Mikrodefekte 25,000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschiner Thermokanillare Blasen- und Tronfendynamik 20.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschinen Thermokapillare Wanderung und Interaktionen von Blasen und Tropfen 804 533 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschinen Verbundprojekt: Untersuchung zu Systemaspekten für Hochleistungsgaslaser - Teilvorhaben: Fluidthermodynamische Untersuchungen zu Neuen Gebläsekonzepten in Co2-Hochleistungslasern TU Bereakademie Freihere - Inst. für Geologie System Lantey-See 2000: Partikeltransport im Delta-Schelf-System TP 7 299 567 TU Rereakademie Freihere - Inst. für Geonbysik Dekarn - Phase 3: Komplexe Modellierung des Osterzgehirgsblackes zwischen Floebazone und Elbtalschiefergehirge 83 000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geophysik Geophysikalisches Monitoring-System zur Überwachung von Deponien und Altlasten 118,456 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geophysik Entwicklung und Versuchsbetrieb einer Kombinationssonde zur Überwachung von Böschungsbewegungen - Teilprojekt 1: Entwicklung der Teilkomponeten zur Messung von Wasserdruck sowie seismoakkustische Emissionen und Bau der Kombinations 65 600 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Exafs-Untersuchungen an Funktionskeramiken 89.517 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Erhöhung der Strukturhomogenität von Aln-Bauteilen durch Herstellung Defektarmer Formkörper durch Elektrophoretische Formgebung TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Modellierung und Herstellung gezielter Zno-Varistorgefüge 220.022 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Optimierung der Belastbarkeit und Biokompatibilität von Knochenersatzwerkstoffen durch angepasste Verstärkung mit C-, Al2O3- und SiC-Fasern 275 961 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Verbundprojekt: Entwicklung und Einsatz keramischer Nanofiltrationsmembranen für den produktionsintegrierten Umweltschutz - Teilvorhaben 1: Entwicklung von Sol-Gel-Systemen zur Herstellung keramischer Membranen für die Nanofiltration 207 105 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Verbundprojekt: Intelligenter Low-cost Feuchtesensor auf keramischer Basis (Feuchtekera) - Teilvorhaben: Keramik für Feuchtesensor 398 800 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe Verbundprojekt: Entwicklung eines keramischen Hochtemperatur-Feuchtesensors 988 139 TU Bereakademie Freihere - Inst. für Keramische Werkstoffe Verbundvorhaben: Kaever (Kernschmelzaerosolverhalten) - Teilvorhaben: Rem-Partikelanalyse 378,300 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mechanische Verfahrenstechnik und Aufbereitungstechnik Verbundprojekt: Ökobilanzierung in der Elektroindustrie - Teilvorhaben: Stoffliches Recycling elektronischer Baugruppen 387.570 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Metallkunde Wechselwirkungen Atomarer Fehlstellen und Mikrodefekte in Kristallinen Verbindungsstrukturen am Beispiel von Gaas Neutronographische Realstrukturanalyse an Vielkristallinen Werkstoffzuständen mit Struktureller Inhomogenität 729 843 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Metallkunde 168,286 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie SO 135-HAVRE TROUGH: Lagerstättenkundliche Untersuchungen im Havre Trough (SW-Pazifik) TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie SO 134-HYFIFLUX II: Petrographische, petrochemische und isotopengeochemische Untersuchungen an Back-Arc-Vulkaniten des Nord Fiji-Beckens (16°50'S-Triple Junction) Oder-Projekt - Teilprojekt 8: Bewertung, Entwicklung und Beeinflußbarkeit des Schwermetallstatus im Oder-System 520 273 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie Erarbeitung eines Verfahrens zur Behandlung von Gruben- und Haldensickerwässern 554 570 904 820 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie Entwicklung geochemischer Methoden zur naturnahen Schadstoffdemobilisierung -Teilprojekt I: Felduntersuchungen, Koordinierung 2 283 616 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie SO 133-EDISON II: Vulkanismus. Hydrothermalprozesse und Faunenoemeinschaft im Bereich flachmariner Vulkanstrukturen des Neu Irland Fore-Arcs (Panua-Neuouinea) 4 389 581 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie SO 109-Hydrotrace: Rift- und subduktionsinduzierte Tracer: Überregionale Verteilungsmuster und ihre Bedeutung für den Stoffhaushalt entlang der Juan de Fuca Platte, Nordost-Pazifik 123.522 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre Hydrothermalismus am Kolbeinsev Rücken, Island 176,616 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre Projekt: SO 157 - FOUNDATION HOT SPOT: Vorhaben: Magmatische und hydrothermale Prozesse einer Spreizungsachse im Einflußbereich eines Hotspots TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre Petrochemische, Isotopengeochemische und Einschlußanalytische Untersuchungen (Silikat- und Fluideinschlüsse) in Einsprenglingen und Xenolithen der Magmatite des Reunion-Hotspot - Forschungsfahrt so 87 260.830 282 570 TU Beroakademie Freihere - Inst. für Mineralogie. Geochemie und Lagerstättenlehre Finschluß- und Isotoneneegehemische Untersuchung von Magmatiten und Xenglithen eines Rezenten Himu-Hotspots - Forschungsfahrt so 84 595.833 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre Geogene Hintergrundbelastung im Elbeeinzugsgebiet - Teilprojekt 1: Muldesystem Verbundvorhaben: Bergbauabwässer - Teilprojekt 1: Untersuchung Gewässerrelevanter Einflüsse von Bergbauhalden in Abhängigkeit von den Standzeiten TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre 2.597.997 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre So 99-Hififlux: Petrologie und Alteration von Back-Arc Vulkaniten des Nord Fidji Beckens 3.931.147 Edison Pacific: Tektonik und Lagerstättenbildende Prozesse im Bereich Alkalischer Inselbogen-Vulkane des Südwest-Pazifiks (Forschungsfahrt so 94) TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre Projekt: SO 155 - HYDROARC - Vorhaben: Vulkanismus, Hydrothermalprozesse und Faunengemeinschaften im Bereich flachmariner Vulkanstrukturen des Bransfield Back-Arc, Antarktis 3.941.471 Verbundprojekt: Entwicklung einer umweltverträglichen Technologie für die Metallchemie und Galvanotechnik - Teilvorhaben 1: Wissenschaftliche Begleitung und Koordinierun 772 664 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinststoffe 827 268 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinststoffe Optimierung der Kristalleigenschaften bei der Halbleiter-Züchtung aus der Schmelze 1 352 165 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinststoffe Gradient-Freezing-Kristallzüchtung von Gaas mit optimierter Konvektion unter Myg-Bedingungen Züchtung von halbisolierenden undgrierten GaAs-Finkristallen nach dem vertikalen Bridgman/Gradient-Freeze-Verfahren 2 343 500 TU Bereakademie Freihere - Inst. für NE-Metallureie und Reinststoffe. 108 355 TU Bereakademie Freihere - Inst. für Oreanische Chemie Synthese und Charakterisierung von Linoxygenasehemmern auf der Basis von Chelatkomplexhildnern Verbundprojekt: Prozeßmonitoring biologischer Leitkomponenten (BioMon) - Teilvorhaben: Entwicklung neuer Sensormaterialien für biogene Geruchsstoffe 274.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Organische Chemie 316 000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Organische Chemie Verbundprojekt: Multigassensor für biogene Emissionen aus der Landwirtschaft auf Basis eines Schwingquarzarrays (Multigas) - Teilvorhaben: Entwicklung chemischer rezeptoren für die massensensitive Detektion biogener Emissionen TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie Verbundprojekt: Innovative Energiespeicher auf Basis von polymeren Verbundstoffen und Kohlenstoffnanostrukturen für den mobilen Einsatz in Fahrzeugen und Elektronikgeräten 121 950 169,795 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie Vergleich von Geochemischen Rechenprogrammen und Erweiterung der Thermodynamischen Datenbasis für die Modellierung von Hochsalinaren Lösungen 210.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie Modellierung und Prognose Physikalisch-Chemischer Eigenschaften von Elektrolytlösungen TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Silikattechnik (IST) 403 553 Verbundprojekt: Chromfreies recyclierbares feuerfestes Material für hohe Beanspruchungen - Teilvorhaben 3: Labortechnische Entwicklungen 289 480 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Stochastik Räumlich-statistische Verfahren zur Charakterisierung gefüllter Elastomere auf der Basis elektronenoptischer Untersuchungsmethoder 307 308 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Stochastik Stochastische Verfahren zur Analyse von Gefügestrukturen 360 150 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Thermische Verfahrenstechnik, Umweltverfahrenstechnik und Agglomerationst Veredlung von Weichbraunkohlen durch Nutzung mechano-chemischer Effekte bei der Naßaufschlußmahlung. 449 000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Thermische Verfahrenstechnik, Umweltverfahrenstechnik und Agglomerationst. Entwicklung einer energiesparenden Technologie zur Veredlung von Holz mit anorganischen Zusatzstoffen unter Nutzung mechano-chemischer Effekte 381.450 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Wärmetechnik und Thermodynamik - LS Hochtemperaturanlagen Verbundprojekt: Ernergieeinsparung durch Heißlager in Hochtemperaturanlagen (EHIH) 100.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (IWT) Untersuchung zur Haftfestigkeit von Ti (N.C)-Schichten auf Nitrierschichten 279.280 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (IWT) Bruchmechanische Bewertung des Reaktorstahles 18ch2mfa nach dem Risseinleitungs- und Rissauffangkonzept TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (IWT) Verbundprojekt: Kombination einer thermochemischen Behandlung mit einer Elektronenstrahl-Randschichtbehandlung 463.803 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (IWT) Thermische Randschichtbehandlung von Aluminiumwerkstoffen mit dem Elektronenstrahl 33.212 TU Bergakademie Freiberg - Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum (IÖZ) Einzugsgebiets-Management für Talsperren in Mittelgebirgslandschaften (EMTAL) TU Bergakademie Freiberg - Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum (IÖZ) Analyse der Diversität und Häufigkeit von Genen des Chloraromaten-Abbaus in bakteriellen Lebensgemeinschaften 152,444 TU Bergakademie Freiberg - Professur für Englische Fachsprache der Wirtschaftswissenschaften Verbundprojekt: Multimediales und vernetztes Lemen - Studierplatz Sprachen TU Bergakademie Freiberg - Wissenschaftsbereich Glas- und Emailtechnik Entwicklung von Loteläsern für Nitridkeramik 92.887

Baf12019- und Sro12019-Materialien für Compoundsysteme mit Hoher Anisotropie



186 221