TU Dresden - Inst. für Makromolekulare Chemie und Textilchemie

TU Dresden - Inst. für Makromolekulare Chemie und Textilchemie

TII Dresden - Inst. für Mathematik

TU Dresden - Inst. für Mikrobiologie

TU Dresden - Inst. für Mikrobiolog

TI Drosden - Inst. für Mikrobiologie

TII Dreeden - Inst. für Mikrobiologie

TU Dresden - Inst. für Papiertechnik

TU Dresden - Inst. für Planetare Geodäsie

TII Droedon - Inst. für Planetare Goodissie

TII Decedon Inst. für Blanstore Goodissis

TII Decedon Inst. für Blanstore Goodissis

TII Droedon - Inst. für Planetare Goodissie

TU Dresden - Inst. für Planetare Geodäsie

TU Dresden - Inst. für Produktionstechnik

TU Dresden - Inst. für Produktionstechnik

TU Dresden - Inst. für Produktionstechnik (IPT)

TU Dresden - Inst. für Softwaretechnik I

TU Dresden - Inst. für Strahlenschutznhysik

TU Dresden - Inst. für Strahlenschutzphysik

TU Dresden - Inst. für Strömunesmechanik

TU Dresden - Inst. für Strömunesmechanik

TII Droedon - Inst. für Strömungsmachanik

TU Dresden - Inst. für Technische Chemie

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TII Droedon - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TII Droedon - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Theoretische Physik

TU Dresden - Inst. für Tieftemperaturphysik

TU Dresden - Inst. für Tieftemperaturphysik

TII Droedon - Inst. für Verfahrenstechnik

TU Dresden - Inst. für Verkehrssystemtechnik

TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft

TII Dresden - Inst. für Verkehrsinformationssysteme (IVI)

TII Dresden - Inst. für Verkehrsinformationssysteme (IVI)

TU Dresden - Inst. für Verkehrssystemtheorie und Bahnverkehr

TU Dresden - Inst. für Verkehrssystemtheorie und Bahnverkehr

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Wasserchemie und Chemische Wassertechnologie

TU Dresden - Inst. für Verkehrssystemtheorie und -qualität

TU Dresden - Inst. für Thermodynamik und Technische Gebäudeausrüstung (ITT)

TU Dresden - Inst. für Thermodynamik und Technische Gebäudeausrüstung (ITT)

TU Dresden - Inst. für Thermodynamik und Technische Gebäudeausrüstung (ITT)

TU Dresden - Inst. für Umweltverfahrenstechnik und Thermische Verfahrenstechnik

TU Dresden - Inst. für Verbrennungsmotoren und Kraftfahrzeuge (IVK)

TII Dresden - Inst. für Technische Akustik (ITA)

TII Dresden - Inst. für Technische Akustik (ITA)

TU Dresden - Inst. für Technische Akustik (ITA)

TU Dresden - Inst. für Theoretische Informatik

TU Dresden - Inst. für Textil- und Bekleidungstechnik

TU Dresden - Inst. für Rechentechnik und Angewandte Diskrete Mathematik

TU Dresden - Inst. für Siedlungs- und Industriewasserwirtschaft

TU Dresden - Inst. für Siedlunes- und Industriewasserwirtschaft

TU Dresden - Inst. für Siedlungs- und Industriewasserwirtschaft

TII Dresden - Inst. für Nachrichtentechnik (INT)

TII Dresden - Inst. für Nachrichtentechnik (INT)

TU Dresden - Inst. für Nachrichtentechnik (INT)

TU Dresden - Inst. für Numerische Mathematik

TU Dresden - Inst. für Oberflächen- und Mikrostrukturphysil TU Dresden - Inst. für Oberflächen- und Mikrostrukturphysik

TU Dresden - Inst. für Oberflächen- und Mikrostrukturphysik

TU Dresden - Inst. für Organische Chemie und Farbenchemi

TU Dresden - Inst. für Organische Chemie und Farbenchemie

TU Dresden - Inst. für Pharmakologie und Toxikologie

TU Dresden - Inst. für Photogrammetrie und Fernerkundung

TU Dresden - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie

TU Dresden - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie

TU Dresden - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie

TU Dresden - Inst. für Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie

TU Dresden - Inst. für Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie

TU Dresden - Inst. für Maschinenelemente und Maschinenkonstruktion (IMM)

TIJ Dresden - Inst. für Maschinenelemente und Maschinenkonstruktion (IMM)

312 900

530,650

112.310

418 820

126 717

440 221 641 202

946 043

1 178 795

2.260.191

257.000

198 181

51 750

346 218

306 636 637 093

150,340

310.700

176 925

572,606

597.226

308 523

227 917

600 227

689 420

1 791 755

146 850

202.682

350.078

417,446

1 357 966

457 680

205 110

934 260

1.049.360

183 810

208 000

291 305

409.000

155 200

795 551

2.031.897

1 387 270

650.520

566,000

138 600

156,000

172,000

273,000

290,000

507 302

454.687

652,000

968.230

150,500

251.600

40.500

2 610 164

628 742

527 993

645 500

872.000

1 137 284

2 588 511

327.820

450 047

541.430

558 300

604 900

651 382

698,860

750,300

773 920

29.200

145.366

168 558 177 128

197.240

331.700

415.080 433.706

1.303.100

2 634 032

18 800 TU Droedon - Inst. für Makromolekulare Chemie und Teytilchemie Voruntersuchung zum Projekt "Verfahren zur Trennung und Materialuntersuchung von Komponenten des Elektronikschrotts"

195 999 TU Droedon - Inst. für Makromolekulare Chemie und Teytilchemie Cellulosehaltige Polymermischungen - Untersuchungen zum Einsatz von Polymermischungen für die Entwicklung neuer Chemiefaserstoffe

Verbundergiekt: Reaktivität und Struktur-Ejeenschaftsuntersuchungen von Cellulose bei der Chemischen Weiterverarbeitung - Teilvorhaben 4: Mornhometrische Untersuchungen zur Auflösung von Cellulose und Cellulosederivater

Verbundgrojekt: Entwicklung Molekularer Haftvermittler für Reaktive Gebrauchsmetalle - Teilvorbaben: Synthese Nieder- und Hochmolekularer Haftvermittler

Strukturanalytische Optimierung der Rahmentragwerksbauweise bei Einsatz von Faserverstärkten Polymeren

Verhundvorhaben: Cad-Referenzmodell - Teilnmiekt: Konstruktionsmethodik: Analyse Berechnung Simulation: Aufgabenrelevantes Wissen: Benutzernberfläch

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

Entwicklung einer kombinierten Untersuchungsmethode(mit Einsatz von Gensonden) zur Abschätzung der Freisetzung von Laststoffen aus Sedimenten in Talsperren und Seen

Bedeutung der Biofilme im Interstitial der Elbe für die Stoffdynamik, die Sohlpermeabilität und die Trinkwasser;

Elimination von Schwebstoffen und Fäkalkeimen aus Kläranlagenabflüssen durch Bioflitration und biogene Fällung/Flockung

Deutsch-Japanische Kooperation - Untersuchungen zur Prozessstabilität der biologischen P-Elimination sowie zu Bindungsformen des Phosphors bei der Erhöhten Biologischen P-Entfernung

Förderschwerminkt Photonik - Ontische Kommunikationssysteme (Schlüsselhauelemente) - Teilvorhaben: Photorefraktiv Erzeuete Brechzahleitter in Fasem

Förderschwermunkt hyperNET (Universelle Nutzune von Kommunikationsnetzen für künftice Mobilfunkeenerationen) - Teilvorbahen: Kanazitätssteicerune durch Raum-Zeit-Sienal-wearbeitune in mobilen Kommunikationssystemen mit "sinele-hon-relav" Verbindune

Förderschwerpunkt: Breitbandige Mobilkommunikation für Multimedia auf ATM-Basis - Teilprojekt: Integriertes Breitbandiges Mobilkommunikations-System (IBMS)

Dreidimensionale Packungsprobleme (Auftragsoptimierung auf Europaletten)

Ausbildung Strukturell Geordneter Grenzschichtverbindungen bei Seltenerd- und Übergangsmetallgrenzschichten auf Metallischen Substraten

Untersuchungen zu Wirkungsquerschnitten und Vielteilcheneffekten bei der Photoemission an Verbindungen seltener Erden. Übergangsmetalle und des Urans mit Hilfe eines neuen rotierbaren Elektronenspektrometers

Photoemissionsuntersuchungen an strukturell geordneten Grenzschichtverbindungen von Seltenen Erden und Übergangsmetallen

Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundeslände

Entwicklung Neuartiger Polycarbosiloxane und -Silazane als Polymerprecursoren zur Herstellung Keramischer Verbundwerkstoffe und Bauteile

Hochschulverbund zum Einsatz curricularer Bausteine in der Sprach- und Kommunikationswissenschaft: Komplexe Lernaufgaben Teilvorhaben D

Leitnrojekt: Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft (MAP) - Teilvorhaben: Akzentanz multimedialer Arbeitsplätze

Hochausbeutefaserstoffe nach dem Tmp- bzw. Ctmp-Verfahren aus Miscanthus Sinensis Giganteus im Vergleich zu Speziellen Pappelhybriden

Projekt: MARINE SUBSTANZEN - Vorhaben: Charakterisierung pharmakologischer Effekte von marinen Substanzen: Kardiovaskuläre bzw. spasmolytische Wirkungen von Modulatoren spannungsabhängiger Ionenkanäle

Reobachtung von Waldschäden im Gesamtharz mit Fernerkundungsdaten

Modifizierung wasserverdinnharer groanischer Reschichtungsstoffe durch Korrosionsinhibitoren und experimenteller Nachweis ihrer Wirksamkeit

Verbundprojekt: Schadstoffarme Prozesse in Galvanotechnik und Metallchemie - Teilvorhaben 2: Schliessung von Stoffkreisläufen bei Elektrolyseprozessen zur Vermeidung von Abfällen

Wiederaufladbare Manganbatterien für Elektrotraktion

Verbundprojekt: SYDAP - Synergieeffekte deutscher Antarktisprojekte unter besonderer Berücksichtigung der Verbundvorhaben Referenznetz I und II sowie DYPAG

VEREXT: Verifizierung ozeanographisch modellierter Meeresspiegelschwankungen der Ostsee mit Hilfegeodätischer Beobachtungen unter besonderer Berücksichtigung von Extremwasserständen

UShan Sadamagan im Viistanhamiah dar Ostoas

Referenznetz II: Bestimmung und Modellierung von Punktbewegungen in der Antarktis unter besonderer Berücksichtigung der Wechselwirkungen Eis/Ozean/feste Erde

DYPAG: Untersuchungen zur regionalen Eisdynamik im östlichen Dronning-Maud-Land. Antarktika

Geodaetisches Referenznetz: Anlage eines Geodaetischen Referenznetzes im Bereich des Atlantischen Sektors der Antarktis für Geokinematische Untersuchungen

Verbundgrojekt: Fertigungsintegration von hybriden Auftragsschweißverfahren zum Oberflächenschutz und zur Renaratur von Bauteilen (FAVOR) - Schwerpunkt: Integration Zersnannrozesse

Entwicklung und Charakterisierung neuartiger Kohlenstoffmaterialien und Untersuchung ihrer Wechselwirkung mit Polymeren

Promotion of Research Cooperation with Vietnam by Making a Network of Institutes - Förderung der Forschungskooperation mit Vietnam durch Vernetzung von Instituten

Forschergruppe: Wissensbasierte Systeme in der Qualitätssicherung - Teilvorhaben: Wissensbasierte Methodix zur Planung der Geometrieprüfung am Beispiel der Koordinatenmessgeräte

Verbundprojekt: Produktionstechniken für anwendungsspezifische Mikrosensoren u. deren Integration in Systeme (EUREKA-FACTORY PAMIS, Realisierungsphase); Teilprojekt: Automatisierungsgerechte Verfahrenslösungen zum Kleben u. Löten von Mikrokomponente

Bilanzierung Arbeitsgestaltung: Identifizierung und Bilanzierung innovativer Unternehmenskonzepte im Fahrzeug-, Maschinen- und Anlagenbau mit ausgeprägtem Montageanteil

Verbundprojekt: Prozesssimulation komplexer oberflächentechnischer Produktionsprozesse (SIMKOPP) - Teilvorhaben: Strahltechnologische Beschichtung

Projekt Visamad: Visualisierung, Animation und Direkte Manipulation Graphstrukturierter Daten

Niederschlagsbedingte Schadstoffbelastung der Gewässer, Phase III Teilproiekt Extremwertvalidierung / Elbe Projektverbund: Niederschlag - Phase II: Schadstoffbelastung durch Niederschlag (Teilprojekt II/8) und Minimierung der Gesamtemissionen (Teilprojekt II/9)

Verbundprojekt: Deponiekörner - Teilvorhaben 5: Gefährdungspotential sowie Langzeitverhalten von Siedlungsabfällen/Altablagerungen in den Neuen Bundesländern

Verbundprojekt: EPK-Fix: Methoden und Werkzeuse zur effizienten Spezifikation. Erstellung und Validierung von elektronischen Produktkatalogen

Spurbildungs- und Ätzmechanismus für niederenergetische Ionen in CR-39

Erforschung der dynamischen Eigenschaften der Strahlungssituation im erdnahen Raum mittels spektrometrischer und dosimetrischer Untersuchungen an Bord künstlicher Erdsatelliten

Aufbau eines computergesteuerten Meßplatzes zur Untersuchung des elektrolytischen Ätzverhaltens von glasartigen Festkörpern, die mit schweren Ionen bestrahlt wurden Verbundprojekt: GuD-Kraftwerk, 500 MW auf einer Welle (Phase 2) - Teilvorhaben 4.3.2A: Probabilistische mechanische Auslegung von Turbiner

Verbundprojekt: GuD-Kraftwerk, 500 MW auf einer Welle, Phase 1 - Teilprojekt 1.2.4: Wirkungsgradgesteigerte CDA-Beschauflung - Teilprojekt 1.2.10: Beeinflussung der Sekundärströmung in Verdichtergitterr

Energieökonomische Optimierung von Raumluftströmungen - Experimentelle und numerische Untersuchungen der Strömung und des Wärmeübergangs in belüfteten Räumen bei kleinen Luftwechseln

Untersuchung eines Neuartigen Schallabsorber-Prinzips zur besonderen Anwendung an Lärmintensiven Arbeitsplätzen mit für Absorber Erschwerten Umweltbedingungen

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

Asymetrische Hydrierung an chiral modifizierten Metall/Zeolith-Katalysatoren - Korrelationsanalyse und Optimierung des Katalysatorsystems Substrat/modifier/Metall/Träger

Verbundprojekt: Entwicklung ökologischer und wirtschaftlicher Super-Isolationen für vielfältige Anwendungen - Teilvorhaben 1: Wissenschaftliche Entwicklung ökologischer Super-Isolationen für industrielle Anwendungen

Verbundprojekt: Parallelverarbeitung - Werkzeuge für Anwendungen (Parawan)

Theorie der Teilchenverdampfung in Fusion-Fission-Reaktionen Seltene Zerfälle schwerer Hadronen, Monte Carlo Simulation von Schwerionenstößen und atomaren Sonden für nukleare Parameter

Erstellen eines Eventgenerators für den LHC und Suche nach Signaturen von Physik jenseits des Standardmodells

Elektronische und Magnetische Struktur von Grenzflächen Elektronische und magnetische Eigenschaften von metallischen Nanostrukturen

Test fundamentaler Wechselwirkungen in komplexen relativistischen Kern- und Hadronenstößen.

Untersuchungen zur Quantenelektrodynamik und zur Anregung Subnuklearer Freiheitsgrade in Schwerionenkollisionen

Theorie der Flektronenstruktur und Hyperfeinwechselwirkung von Sondenatomen in Metallischen Systemen Entwicklung eines Optimalen, Gekoppelten Heizungs- und Lüftungssystems für Niedrigenergiehäuse

Verbundprojekt: Building Energy Analysis Tools, Solarbau, TK 2: Deutsche Mitarbeit in der IEA-SHC-Task 22 - Teilprojekt: Simulationsprogramme für NEH

Optimierung von Einrohrheizungsanlagen mit Heizkostenverteilung sowie Flankierenden Raumluftprozessen im Industriellen Wohnungsbau der Neuen Bundesländer Materialmodifizierung von Halbleitern durch gezieltes Einbringen von inneren Verspannunge

Verbundvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und Charakterisierung - Teilprojekt: Thermische Untersuchungen an supraleitendem YBCO-Massivmaterial für Lager und Permanentmagnete

Theoretische und experimentelle Untersuchungen der Zündbarkeit von Staub/Luft-Gemischen durch mechanische Funken

Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung einer Freikolbenmaschine für den energiesparenden und umweltschonenden Einsatz in mobilhydraulischen Antrieben Verbundprojekt: Flexible Produktion und erfahrungsgeleitete Zusammenarbeit Entlang Prozessketten - Teilvorhaben: Wissenschaftliches Leitvorhaben

Adaptive Entzerrung von Gestörten Signalen in Hf-Schaltungen mit GA-As-Mischern

Verbundprojekt: Integrierbarer mulitmodaler Empfänger für mobile Kommunikation (IMMe) - Teilvorhaben: Algorithmen, Schaltungsoptimierung Verbundprojekt: Euro-Fahrt-Schreiber (EFS) - Feldversuch System EFS 2000 - Teilvorhaben: Koordination und Softwareentwicklung

Technologiebausteine für ein zuverlässigkeitsorientiertes und wissensbasiertes Instandhaltungsmanagement im ÖPNV

Verbundprojekt: Euro-Fahrt-Schreiber (EFS) für Kraftfahrzeuge mit erhöhtem Manipulationswiderstand - Teilprojekt: Verkehrspsychologische/sozialrechtliche Untersuchungen Expertensystem Instandhaltung Xps

Verbundprojekt: Schadstoffarme Prozesse in Galvanotechnik und Metallchemie - Teilvorhaben 4: Entwicklung und Erprobung einer Schadstoffarmen Prozesstechnik zum Regenerieren Galvanischer Elektrolyte

Chemisch-Analytische Untersuchungen zur Verfolgung des Verhaltens Aromatischer Amine bei der Trinkwasseraufbereitung aus Elbewasser Entwicklung praxisorientierter Berechnungsgrundlagen für die Kinetik der Aktivkohlefiltration in der Trinkwasseraufbereitung

Verbund: Wasserversorgung und Sulfatbelastung des Grundwassers unter land- und forstwirtschaftlich genutzten Flächen - Teilprojekt 2: Hydrogeochem. Untersuchungen zu S-Quellen und zur Kinetik der Umsetzungsprozesse in GWL als Grundlage einer Prognose Themenverbund: Bestandsaufnahme der Schadstoffsituation, insbesondere mit Schwermetallen in Havel/Spree, SAALE und Schwarze Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilprojekt 5: Schwarze Elster

Untersuchungen zur Bedeutung von Polysulfiden für die Trinkwasseraufbereitung (Deutsch-israelische Wassertechnologie-Kooperation)

Entwicklung eines in-situ Verfahrens zur nachhaltigen Fixierung von Mangan. Eisen und Phosobat im Sediment stehender Gewässer durch elektrochemisch initiierte Prozesse. Teilprojekt: Laborexperimente und Ökologie - Teilprojekt 1 Stickstofforganische Mikroverunreinigungen und ihr Verhalten im Prozeß der Trinkwasseraufbereitung

Entwicklung und Erprobung der Verfahrenskombination Adsorption und Photooxidation zur Behandlung von Abwasserteilströmen mit hohen Anteilen an chlororganischen Verbindungen

ssystems auf dem Gebiet der Werkstoffwissenschaft und Biophotonik

Anwendung der optischne Nahfeldmikroskopie Programm "Beratung und Hilfe für Wissenschaft in Osteuropa"

Modifizierung von Schnellstahlpulvern zur Herstellung von Endformnahen Genauteilen über Metallpulver-Spritzgießen Charakterisierung von Werkstoffen und Bauteilen mittels synchrotronstrahlangeregter Kossel-Technik

Nutzung der Zpm zur Entwicklung Hochporöser Sinterkörper mit Asymmetrischer und Gradueller Struktur (Entwicklung Zhs Element)

Charakterisjerung von Werkstoffen und Bauteilen mittels synchrotronstrahlangeregter KOSSEL-Technik

Verbundprojekt: Nutzung biologischer Mineralisationsprozesse für die Herstellung neuer Werkstoffe und Oberflächenschichten - Teilvorhaben 1: Erzeugung von Kollagen Hydroxylapatit-Verbundsystemen für den Ersatz und die Reorganisation geschädigter Knox

Biofilmhemmende Beschichtungen auf Sol-Gel-Basis zur Anwendung in Wasserversorgungsanlagen - Teilprojekt 2: Strukturelle und mechanische Eigenschaften

Korrosionsuntersuchungen an Mechanisch Legierten Chrom-Nickel-Stählen

1.196.625 1.830.228	TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft	Aufläring des Verdichunges, Honogenisierungs- und Sinterverhaltens Pulvergritzgegossener Eisenbasiswerkstoffe Analytische Transisionelektronemulischreibe Materialien im Analytische Transisionelektronemulischreibe Materialien im
1.976.851	TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft	Innovative Materialsysteme für die Funktionalisierung von Implantaten und den Gewebeaufbau in der Implantologie
32.800	TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft - Professur für Materialwissenschaft	Entwicklung eines Informationssystems auf dem Gebier der Werkstoffwissenschaft
270.000 506.800	TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft - Professur für Materialwissenschaft TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft - Professur für Materialwissenschaft	Verhaufprojekt: Werksoffinnvationen für integriere Pyroarray-Membransysteme - Teilvordubere Mikrostrukturenwischen Damschichtsystemen Erzeugung von anschoolspiechen, metallischen Leitbuharrerweigungen unter Nitzurie und 180-180 metallen 180-180
557.870	TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft - Professur für Materialwissenschaft TU Dresden - Inst. für Werkstoffwissenschaft - Professur für Materialwissenschaft	Erzesquing von namosodposcens, metainsscher Leitenberger-verwigungen unter verweigenen zu von der
110.636	TU Dresden - Inst. für Werkzeugmaschinen	Verbundprojekt: Hochprärisionszerspanen mit Geometrisch Bestimmter Schneide - Teilvorhaben: Ne-Arbsen für die Hochpracesionszerspanung
386.750	TU Dresden - Inst. für Werkzeugmaschinen	Verbundprojekt: Schleisen von Hochleistungskeramiken - Teilvorhaben: Konturen- und Bohrungsschleisen
162.493 269.063	TU Dresden - Inst.sverband Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen	Verhundvorlabsen Modellhafte Arbeitsorienietre Technologie- und Qualifikationsberatung: Teilvorlaben CM-TTZ Dresden Verhundvorlabsen Modellhafte Arbeitsorienietre Technologie- und Qualifikationsberatung: Teilvorlabsen CM-TTZ Dresden
7.467.273	TU Dresden - Inst.sverband Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen TU Dresden - Inst.sverband Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen	vermanyommen notemina um Distributiona (in commongie um Quantinatomoteraning), tenvolunten (1,00-11/2, Dressen Verhandrojotik: ruskicking um Distributiona (in commongie um Quantinatomoteraning), tenvolunten (1,00-11/2, Dressen
325.218	TU Dresden - Klinik und Poliklinik für Hautkrankheiten	UV-Personendosimetrie Teil B: Mit Verwendung des Polysulptonfilms als UV-Sensor
430.875	TU Dresden - Klinik und Poliklinik für Hautkrankheiten	Mittlere UV-Exposition der Bevölkerung
202.608	TU Dresden - Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde	Forschungsverbund: Staphylokokken-Infektion: Pathogenese von Staphylokokkeninfektionen, verbunden mit der Implantation von cerebrospinalen Shuntsystemen.
2.666.500 710.270	TU Dresden - Labor für Strömungsmaschinen und Verbrennungstechnik TU Dresden - LS für BWL, insb. Logistik, Fakultät Wirtschaftswissenschaften; Professur für BWL,	Konstruktion, Fertigung und Aufbus eines Verdichterpröfisandes und Aufhaben des Versuchsbetrieb an einem Niedergesechwindigkeiter in Dreeden Verbunktung eine State und Versuchsbetrieb an einem Niedergesechwindigkeiter in Dreeden Verbunktung eine State und Verbunktung eine State und Verbunktung und vertagerung durch die Synthese technischtechnologischer, ökologischer und ökonomischer Verbunktung eine Eine State und Verbunktung eine Verbunktung und vertagerung durch die Synthese technischtechnologischer, ökologischer und ökonomischer Verbunktung eine Verbunktung
54.960	TU Dresden - LS für Leichtbaukonstruktion und Polymertechnik	Empirical in the Technologic and Surviveleneum includes the International Conference of the In
228.700	TU Dresden - LS für Stahlbeton- und Spannbetonbau	Untersuchung der Bituminossen Gleit- und Sperrschicht unter einer Betondecke
350.692	TU Dresden - LS Kraftwerkstechnik	Zirkulierende Wirbelschichtfeuerung: Verbrennung von Schwierigen Ost- und Westelbischen Rohbraunkohlen mit dem Ziel des Prozessintegrierten Umweltschutzes
5.784.954 1.207.759	TU Dresden - LS Verkehrsleitsysteme und -prozeßautomatisierung TU Dresden - Lehrzentrum für Sprachen und Kulturen	Leiprojek INTER-MOBIL Region Dresden - Teilrojek: Virmelle Diensteisungen, Inter-Mobil-Paß-System, Straßenverkehrumanagement Verbandprojek: Mallimedales und verstrette Lerner- Sudienplatz Sprachen
5.240.509	TU Dresden - Medizinische Fakultät	vermungtopies: summename una vermezus starten - stametpinat spraxion Klinische Froscheid strainschen Falkulät Geri Gastav Carus der TU-Dresden.
197.935	TU Dresden - Medizinische Fakultät - Inst. für Physiologie	Entwicklung eines intraneibasierten Lern- und Erklärungssystemes für die theoretische und klinische Kardiologie mit dem Leitthema "Koronare Herzkrankheit"
340.279	TU Dresden - Medizinische Fakultät "Carl Gustav Carus" - Inst. für Virologie	Verbundprojekt: Konstruktion von Retrovirus/Adenovirus-Hybridvektoren für die somatische Gentherapie - Teilprojekt I
107.700	TU Dresden - Medizinische Fakultät "Carl Gustav Carus" - Studiendekanat	CASEPORT: Web-basierte Trainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lemformen durch ein systemintegrierendes Portal
151.698 287.400	TU Dresden - Medizinische Falkultät - Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie TU Dresden - Medizinische Klinik und Poliklinik I	Verhund "Genetische Basis gynäkologischer Karzinome": Chromosale Charakterisierung von putativen Tumorsuppressor- und Onkogenen gynäkologischer Karzinome Kompetenznetz: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekte an der Technischen Universität Dresden
183.650	TU Dresden - Neurochirurgische Klinik	A complexities. Assure that controlled extraordinate relationship to the controlled extraordinate relationship
6.335.507	TU Dresden - Professur für Wirtschaftsinformatik	Aufbau und Pflege eines regionales Netzwerkes zur bedarfsorientierten Existenzgründung aus Hochschulen unter Mitwirkung von Partnern der regionalen Industrie, der Wissenschaft und des Finanzsektors
100.000	TU Dresden - Protektor für Bildung	Projektverbund: Virtuelle Universität - Pilotprojekt: Regionales Studienzentrum Planen für den Bereich der EUREGIO EGRENSIS
60.750 60.750	TU Dresden - Universitätsbibliothek TU Dresden - Universitätsbibliothek	Nutrang setemer Datenbarken durch die Hechschulen in den Neuen Bundeslandern Nutrang setemer Datenbarken durch die Hechschulen in den Neuen Bundeslandern Nutrane externer Datenbarken durch die Hechschulen in den Neuen Bundeslandern
50.750 353.244	TU Dresden - Universitätsbibtiothek TU Dresden - Universitätsklinikum "Carl Gustav Carus" - Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	Nutzing ekterner Disembanie durch Michael (Scheller and Bernel) (S
375.908	TU Dresden - Universitätsklinikum "Carl Gustav Carus" - Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde	Tends und Sinkhokkoren von Ashtma und Allergischen Ekrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland - Teil A: Atenwegsallergien - Klinisches Zentrum Dresden
165.244	TU Dresden - Universitätsklinikum "Carl Gustav Carus" - Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	Kompetenznetz: Depression, Suizidaltitt - Teilprojekt der Technischen Universität Dresden
139.212	TU Dresden - Universitätsklinikum "Carl Gustav Carus" - Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik TU Dresden - Zentrum Angewandte Sprachwissenschaft	Media: @ se - Fallbasierts, problemorientierts Lemen
515.452 41.843	10 Dresden - Zentrum Angewandte Sprachwissenschaft Uni Duisburg	Erarbeimsp bilingusaler, bilinfestionaler Fachwortschätze zur Herausgabe als gedruckte Wörterbücher und auf elektronischen Medien Mathematik-Kongers' Mathe ist 100 P
103.649	Uni Duisburg	Wissenschaftliche Begleinung zu 'Enrisclung überbetrieblicher Berufsbildungsstätten zu regionalen kompetenzentten für Aus- und Weiterbildungspartnerschaften
154.395	Uni Duisburg	Wissenschaftliche Begleitung zu "Entwiclung überbetrieblicher Berufsbildungsstätten zu regionalen kompetenzzentren für Aus- und Weiterbildungspartnerschaften
198.811	Uni Duisburg	Wissenschaftliche Begleitung zum Modellversuch "Entwicklungberuflicher Handlungskompetenz durch ein Auftragstypenkonzept für die beruflicheErstausbildung-Modellversuch zur kooperation zwischen Schule und Betrieben in den neugeordneten handwerklichen
147.910 197.500	Uni Duisburg - FB 10 Physik - Technologie Uni Duisburg - FB 10 Physik - Technologie	Winkelangelose Photocomission (Appes) an D-Metallen, thren Oberblächen und ihren Oxiden Experimentalle Universchungen are deltorschunischen Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner Substrates: Alkali- und Obergangsmetallen einer Stratut von Adorbertum auf Einkristalliner von Adorbertum auf Einkristalliner von Adorbertum auf Einkristalliner von Adorbertum auf Einkristalliner von Adorbertum auf Einkristalli
271.805	Uni Duisburg - FB 10 Physik - Technologie	Lapermente (universal mages) au trescontiscular au transferante au transferante au transferante au tres ganguierante au tres ganguierante au transferante au t
673.000	Uni Duisburg - FB 10 Physik - Technologie - Laboratorium für Tieftemperaturphysik	Verfahren zur großlächigen Herstellung periodischer magnetischer Nanostrukturen zur Anwendung in der Datenspeicherung
1.523.518	Uni Duisburg - FB 10 Physik - Technologie - Laboratorium für Tieftemperaturphysik	Verfahren zur großflächigen Herstellung Periodischer Magnetischer Nanostrukturen zur Anwendung in der Datenspeicherung
29.569	Uni Duisburg - FB 11 Mathematik Uni Duisburg - FB 11 Mathematik	Kongress "Muthematik in Industrie und Wirtschaft" vom 10-13.03.1997 in Duisburg
55.889 69.029	Uni Duisburg - FB 11 Mathematik Uni Duisburg - FB 11 Mathematik	Leisungsweitbeweb Verbesserung die beuntzerorienierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschlund
248.530	Uni Duisburg - FB 11 Mathematik	Langfristige Einsatzplanung in Kraftwerkssystemen
393.900	Uni Duisburg - FB 11 Mathematik	Optimale gaswirtschaftliche Plannug unter Ungewißbeit
125.087	Uni Duisburg - FB 2 - Fachgebiet Wirtschaftspädagogil/Betriebliche Aus- und Weiterbildung	Berufsschulen auf dem Weg zu regionalen Kompetenzzentren (BEKO)
304.954 523.878	Uni Duisburg - FB 2 - Fachgebiet Wirtschaftspädagogik/Betriebliche Aus- und Weiterbildung Uni Duisburg - FB 2 Erziehungswissenschaft-Psychologie	Verhundprojek: Veritulak Kooperation zwischen Industrie und Handel (VERTIKO) - Teilvördniben: Aufbau branchenspischer wie branchenbergeriender Qualifikations- und Kompetenzentwicklung (Arbeitstorganisation) Verhundprojek: Veritulak Kooperation zwischen Industrie und Handel (VERTIKO) - Teilvördniben: Aufbau branchenspischer wie beranchenspischer wie branchenspischer wie branchenspischer wie branchenspischer vom beranchenspischer und besteht vom der verhandprojekt vom industrient und internehmen und Bildungstriegen zur Stützung betrieblicher Rezegnisationsumdanlaren Verhundprojekt: Veritulak Kooperation zwischen Industrie und Handel (VERTIKO) - Teilvördniben: Aufbau branchenspischer wie branchenspischer vom beranchenspischer vom beranchens
480.200	Uni Duisburg - FB 6 - Fachgebiet Anorganische Chemie/Festkörperchemie	veroundprojes. Veamikandorikilkoning ink oli opidendorisetu von innivariese Universitenti und sindungsungerit und sindung tetrosoriese koopanistantoniamienti. Mokskulare Beweging und Mokelikilkoning ist der Biologie, Erforschung der Struktur-Funktionsredalind erickelhuliging nicht der Kak-Spektroskopie
421.496	Uni Duisburg - FB 6 - Fachgebiet Elektrochemie/FB 10 - Laboratorium für Angewandte Physik	Nanostrukturierung elektrisch gepumpter Lichtemitterschichten in organischen Wellenleitern
150.500	Uni Duisburg - FB 6 Biologie, Chemie, Geographie	Aushildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
2.455.750 692.345	Uni Duisburg - FB 6 Biologie, Chemie, Geographie Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau	Erfassung des Wachstums und des Kontaminationspotentials von Biofilmen in der Verteilung von Trinkwasser- Teil 1: Biofilme in Verteilungssystem eines Grundwasserwerkes: Entstehung, Vordommen hygeinsich relevanter Mikroorganismen, Charakterisierung d
249.000	Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Fachgebiet Verfahrenstechnik/Wassertechnik Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Fachgebiet Verfahrenstechnik/Wassertechnik	Themenvelmud: Bestandsumlambe der Schadsoffsituation, insbesondere mit Schwermetallen in HavelSpree, SAALE und Schwarze Beiser im Hänlick auf die zulknittigs Gewässergine - Feliprojekt 9: Uterführation Deutsch-australische-Feschenausskopennice Improving Deitrinisin warer Quality From Safree Were Somesen. hier: Teliprojekt der Gerhand Mercare Universität. Gesamthockschehe Dissiburg - Uterführation for the Gemoval of Algae and Algogenic Matter C
349.000	Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Fachgebiet Verfahrenstechnik/Wassertechnik	Deutsch-australische Kooperation - Teilprojekt: Ultrafiltration zur Abtrennung von Algen und algenbürtigen Substanzen mit verschiedenen Vorbehandlungen
966.865	Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Fachgebiet Verfahrenstechnik/Wassertechnik	Modellierung mehrstufiger Trinkwasseraufbereitungsanlagen mittels eines Expertensystem-basierten Simulationsmodells (METREX)
1.072.677	Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Fachgebiet Verfahrenstechnik/Wassertechnik	Entwicklung eines Systems zur Bewertung der Gewässergüte nach einem Trinkzwasser-Index (GETRIX)
345.108 481.400	Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Inst. für Schiffstechnik (ISD) Uni Duisburg - FB 7 Maschinenbau - Inst. für Schiffstechnik (ISD)	Verbundprojekt ROLL-S: Quenschlagen von Schiffen im achterlichen Seegang Numerische Simulation reibungsbehafteter Strömung um Schiffe in Flachwasser mit freier Oberfläche
283.650	Uni Duisburg - FB 8 Hüttentechnik, Gießereitechnik	Auditative similarion resonagescentificies streaming and scatter at tackwasses into these costs take EUROMAG, Batteriel and for Basis von Augestein (University) and Augestein (University) (Batteriel and European Cost and Europe
461.616	Uni Duisburg - FB 8 Hüttentechnik, Gießereitechnik	Verbundprojekt: Prozeßsichere Fertigungstechnik für Magnesiumguß (MAGUS 1) - Teilprojekt 2: MMC-Technologie
835.759	Uni Duisburg - FB 8 Hüttentechnik, Gießereitechnik	Werkstoff- und Verfahrenstechnik für das Metallspritzgieden von neuen kriechbeständigen Magnesiumlegirungen, Teilprojekt: Werkstoffgerechte Weiterentwicklung des Spritzgiedens
900.392 1.608.700	Uni Duisburg - FB 8 Hüttentechnik, Gießereitechnik - Fachrichtung Gießereitechnik Uni Duisburg - FB 8 Hüttentechnik, Gießereitechnik - Glastechnik/Keramik	Verbundprojekt: Fortschrintliche Produktionsprozesse für die Magnesiumver- und -bearbeitung (MADICA) - Teilprojekt 5: Verfahrensenwicklung Thixomolding - wiss. Begleitforschung Verbundprojekt: Sichere Fertigungsprozesse für fortschrittliche Magnesium-Druckgußanwendungen - Teilvordaben: Thixoforming
91.000	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik, Giebereitechnik - Giastechnik/Keramik Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik	verbundprojekt: States (rgiungsprozosa ir Technichtinich Magnatique) – teinvinatique – teinvin
172.000	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik	EUREKA-Projekt: ESSI (EU 127) - Testsatzgenerierung und Testfreundlicher Entwurf (JESSI Ac6)
248.910	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Datenverarbeitung (DV)	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Testsatzgenerierung und Testfreundlicher Entwurf (JESSI Ac6)
434.500 558.360	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Optoelektronik (OE) Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Optoelektronik (OE)	Verhaud Reitins-Implantat Optische Signal- und Energielbertragungssyssenen für spiretinale Northautimplantate Verhaud Reitins-Implantat Optische Signal- und Energielbertragungssyssenen für spiretinale Northautimplantate Verhaudsproiselt Fine-REI (Reitina Implanta) – Tellvorbehart of, Optiosektronische Signal- und Energielbertragung zwischen Reitin
558.360 665.587	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Optoelektronik (OE) Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Optoelektronik (OE)	Verbundprojekt EPI-RET (Reinia Implant) - Teilvorbunben G. Optoelschrische Stegnal- und Energieibertragung zwischen Reinia Encoder und Reinia Stimulator Verbundprojekt E-Responsiber Feldesberg (EMV-Sensor) - Verbundprojekt E-Responsiber Medicalesche Zellen, elektronische Zellen, elektr
313.980	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Technische Informatik (TI)	Verhandrojoša i zestojanska i teneristo (kat vizitos) - i intvinaine i Zeitu, restruojanska ostonianica una 3) senimegiania Verhandrojoša kapita. Padare i teneristo (kat vizitos) - i intvinaine i Zeitu, restruojanska ostonianica una 3) senimegiania Verhandrojoša kapita. Padare i teneristo (kat vizitos) - i intvinaine i zeitu (kat vizitos) - i
289.010	Uni Duisburg - FB 9 Elektrotechnik - Fachgebiet Werkstoffe der Elektrotechnik (WET)	Verbundprojekt: Integriertes 3D-Multi Chip Sizze Packaging (MCSP) - Teilvorhaben: Einsatz modernster 5D-Charakterisierungsverfahren bei der Entwicklung umd Fertigung integrierter 3D-CSP
227.192	Uni Duisburg - Fachgebiet Anorganische Chemie	Metallkoordinationszenten in Proteinen und ihren Modellkomplexen
258.362 400.540	Uni Duisburg - Fachgebiet Anorganische Chemie Uni Duisburg - Fachgebiet Anorganische Chemie	Untersuchangen zur Struktur Biologisch aktiver Metallkoordinationszentene Untersuchangen zur Struktur Biologisch aktiver Metallkoordinationszentene Untersuchangen zur Struktur biologisch aktiver Metallkoordinationszentene
400.540 486.500	Uni Duisburg - Fachgebiet Anorganische Chemie Uni Duisburg - Fachgebiet Elektromechanische Konstruktion (EMK)	Untersukrangen zur Struktur brobogsen aktiver Mediatkoortunistonszenieren Verbundgrogisch Konnationsteingerieren für fluidische Antriebe (INSAFA) - Teilvorlublen: Simulation und Testen des Wegmelksystems
825.000	Uni Duisburg - Fachgebiet Elektromechanische Konstruktion (EMK)	Verbundprojekt: Faseroptische temperaturkompensiente Drucksensoren für medizinische Anwendungen (FATDRUS) - Teilprojekt: Konzept und Grundlagen-Technologie temperaturkompensierter faseroptische Drucksensoren
1.216.750	Uni Duisburg - Fachgebiet Elektromechanische Konstruktion (EMK)	Verbundprojekt: Glasfasersensorik in der Medizin (Fados) - Teilvorhaben: Sensor-Querempfindlichkeiten
1.294.000 435.600	Uni Duisburg - Fachgebiet Elektromechanische Konstruktion (EMK) Uni Duisburg - Fachgebiet Energietechnik	Verbundprojekt: Faseropitisches Multisensonystem (Fanuss) - Teilvorlahent: Technologiearuskeltung. Entwurf und Aufbau eines Faseropitischen Multisensorystems (Wissenschaftlibes Beeleitunorammit des Buesierungstems (Hauss) - Teilvorlahent: Technologiearuskeltung. Entwurf und Aufbau eines Faseropitischen Multisensorystems (Wissenschaftlibes Beeleitunorammit des Buesierungstems (Hauss) - Duilsburg (Hauss)
435.600 501.447	Uni Duisburg - Fachgebiet Energietechnik Uni Duisburg - Fachgebiet Meß-, Steuer- und Regelungstechnik	Wissenschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für das Haus der Wirtschaftsförderung (Hdw), Dussburg Verbandpröglich senschäftliches Begleitsporgamm für des Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches (Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftliches Haus der Wirtschaftlic
197.800	Uni Duisburg - Fachgebiet Theoretische Festkörperphysik	Magnetischer Dichroismus und Springolarisation in der Photoemission - Teil II: Theorie
110.075	Uni Duisburg - Fachgebiet Verbrennung und Gasdynamik	Homogeneous Nucleution and Growth of Diamond Numoparticles in CO2 Laser Photolysis of C2 H4 at 600 - 2000 mbar in a Microgravity Envirement
380.125	Uni Duisburg - Fachgebiet Verbrennung und Gasdynamik	Photokaralytische Erzeugung von 02 (1 Delta)
79.933 231.901	Uni Duisburg - Hochschulrechenzentrum Uni Duisburg - Laboratorium für Ansewandte Physik	Studenter-WLAN in Aufendhalbereichen und Seminariamen Pularisien Neuronentreum au Unterlanden Matentischen Studelschen Studenter Pularisien Neuronentreum auf unterlanden Matentischen Studelschen Studenter Pularisien Neuronentreum auf unterlanden Matentischen Studenter Pularisien Neuronen France Pularisi
811.537	Uni Duisburg - Laporatorium tur Angewandie Physik Uni Duisburg - LS Physik - Transport und Verkehr	routstere seutromenseumg an utmantinen surgimenten superseuten. BYPASS Bewertung and Analys von Besknieumgsprozessen auf Fahrgastschiffen mittels mikroskopischer Simulationstechniken
1.250.268	Uni Duisburg - LS Physik - Transport und Verkehr	SURVIVE - Simulations gestützte Untersuchung der individuellen Reaktion auf Verkehrsinformationen mit variierenden Entscheidungsgrundlagen
24.658	Fachhochschule Düsseldorf	Beuch einer russischen Delegation der Fachtochschule Düsseldorf
51.750 60.000	Fachhochschule Düsseldorf Fachhochschule Düsseldorf	FRKPlenarversammlang zum Thema: "Fachborchschulen und die wirtschaftliche Entwicklung in Osteuropa' unter Beteiligung von Vertretern aus Mittel- und Osteuropa von 18-20.10/92 in Düsseldorf (MOE) Dalaschfalbeis Entwartentum und Unterfallen des Morandel Meisterhalten aus Mittel- und Osteuropa von 18-20.10/92 in Düsseldorf (MOE) Dalaschfalbeis Entwartentum und Unterfallen des Morandel Meisterhalten aus Mittel- und Osteuropa von 18-20.10/92 in Düsseldorf (MOE) Dalaschfalbeis Entwartentum und Unterfallen des Morandel Meisterhalten und Unterfallen und Unte
60.000 171.511	Fachhochschule Düsseldorf Fachhochschule Düsseldorf	Dialogifiques Experiensystem zur Unterstützung der Kommunikationsplanung AR-Qualitätischenzolle
199.826	Fachhochschule Düsseldorf	Accognization Marion Messang von Kristonen mittels Lasertechnik
199.840	Fachhochschule Düsseldorf	Strömungserregte Vedichterschlaufelschwingungen
38.500	Fachhochschule Düsseldorf - Arbeitskreis "Neue Bundesländer"	Seminarreihe: "Hochschulverwaltung in der Bundesrepublik Deutschland für Kunzler/leiende Verwaltungsbeamte der Fachhochschulen in den neuen Ländern

12.000 41.173	Fachhochschule Düsseldorf - FB 3 Elektrotechnik Fachhochschule Düsseldorf - FB 3 Elektrotechnik	Erweiterung der Kraft-Momene-grühtent Sensonik au, Bearbeitung in 2 Dimensionen mit einem Roboter Weitramstanzieller Computer mit Infranch-Medhalmae zur Analys von Ozon und anderen Gassen in den obersten Erdatmosphiler v. d. russischen Raumstation
2.509.091	Fachhochschule Düsseldorf - FB 4 Maschinenbau und Verfahrenstechnik	Evaluierung von FTIR-Langwegabsorptionsverfahren zur Messung von Luftverunreinigungen - TV 2
38.363 444.426	Fachhochschule Düsseldorf - FB 6 Sozialpädagogik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Aht. Geologie. Zootőkollogie.	Rechtestremismus und Neonazismus in Europa 1993- Herausfonderung am Hechschulen und soziale Arbeit im länderüdergereifender Kontext Global Change-abreibenium und Neonazismus in Europa 1993- Herausfonderung am Hechschulen und soziale Arbeit im länderüdergereifender Kontext Global Change-abreibenium und Neonazismus einer des mehr der Bereich bestehn der Stephen der
164.500	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - C. und O. Vogt-Inst. für Hirnforschung	toroat canage-actuagge veripyremasseriening unit okosystemverianeringen in stromataerin, unierskeit in rekentrien-berech Verhandprodekt Perthadhel Entwickingen eines mobilen Stromataeringen in Sear-To-Fee Stuntionen
140.500	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - FB Chemie - Inst. für Anorganische Chemie und Strukturchemie	Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
1.424.052 488.388	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Forschungslabor für Medizinische Akustik und Audiologie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Geographisches Inst.	Therapie des Subjektiven Ideopathischen Timitus daruch Psycho-Physiologisch Fundierte Verfahren Ose-Filopoids; Zimndernessen und Gestechenvorfelder (2014) (
120.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Germanistisches Seminar	Coer triptopias 2. Juniumitatione in a Oceas in Coverneau Wissenschaftliche Scherma guiderhalb e Flandesrepublik Deutschland tilig gewesener deutscher Wissenschaftler
814.200	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Hautklinik - Labor für Photoimmunologie und Photobiologie	Die Beeinträchtigung der Immunabwehr durch UV-B-Strahlung
184.000 270.800	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik	Photoemissionsmikroskopie mit magnetischem Komrat zur Untersuchung von Heteroschichtung von Heteroschichtung erstenden von der und antiferromagnetischen Schichten Photoemissionsmikroskopie zur Untersuchung von Orbertflicherprozesen, Schichtenden von Orbertflicherprozesen, Schichtenden von Orbertflicher von Von Orbertflicher von Von Orbertflicher von Von Orbertflicher von V
295.557	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik	Spinaufgelöste Photoemission mit Weicher Röntgenstrahlung
354.300 433.800	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik	QEXAFS: Neue Methoden für die zeituafgelöste Rüttgenabsorptionsspektroskopie
443.915	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik	Magnetische Eigenschaften von untradimen magnetischen Filmen und selbstorganisierenden Nanostrukturen Magnetische Eigenschaften von untradimen magnetischen Filmen und selbstorganisierenden Nanostrukturen Magnetischer Dichristischus und Spinopischersistenin in der Photocomission
457.500	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik	Spinaufgelöste Photoelektronenspektroskopie und transversaler magnetoptischer Kerr Effekt mit weicher Röntgenstrahlung (Soft-T-XMOKE) an magnetischen Systemen
536.500 241.488	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Angewandte Physik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Arbeitsmedizin	Spektromikroskopie und Mikrospektroskopie an magnetischen Schichtsystemen mit abbildenden und rastenden Techniken mit weicher Röntgenstrahlung sowie Mikrospektroskopie an lateral und tiefenstrukt. Materialien Verbundvorhaben Ganz-Kürper-Schwingungen III: Arbeitsmedizinische und Arbeitspsychologische Bewertung - Ergebnisvertiefung Vorhandender Forschungsansätze in den Nbl
52.245	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Diagnostische Radiologie	vectorate counter configuration. In Accessional Section 1997. A configuration of the Configur
349.493	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Diagnostische Radiologie	Forscherverbund: Laserinduzierte, Interstitielle Thermotherapie - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur Kernspintomographischen Erfassung von Laserinduzierten Temperaturverinderungen und Gewebelnesionen
837.540 323.275	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Entwicklungs- und Molekularbiologie der Pflanzen Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Genetik	Verbundprojekt GABI-MAIS: Genomanalyse der Kildrodernar und Stickstoffeffürenz bei Mais - Teilprojekt Universität Disseldorf Mokshultribologische Untersuchungen vor konstituiterien treischen Multi-Zell-Aregeraten unter Mikro-Genegien (1988).
359.089	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Haemostaseologie und Transfusionsmedizin	Der Einfluß der Schwerelosigkeit auf die Verteilung ausgewählter Pfunotypen immunkompetenter zellen der Niere und des Thymus von Xiphophorus belleri sowie auf die Phagozytoseleistung und Chemotaxis von Phagozyten
580.811 460.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Haemostaseologie und Transfusionsmedizin Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Himforschung	Der Einfüld der Schweedosigkeit auf die Verteilung ausgewählter Phänoppen sowie die funktionieke Leistungsfähigkeit inmunkompetener zeit und von der Nere von Xijhophopus kelleri Verbundprojekt Nimm. Wiesenwerderheiten in Neuronaler Architectung der Klaustlichen Intelligenz in ein Herbrids Gesennisvenn ein Herbrids Gesennisvenn der Klaustlichen Intelligenz in ein Herbrids Gesennisven der Klaustlichen Intelligenz in ein Herbrids Gesennisvenn
1.981.740	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Humangenetik und Anthropologie	vermangropes was: whost investigate in Societies and the American Acceptance of the American Acceptanc
589.646	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Hygiene	Verbundvorhaben: Pyrethroide in Innenräumen - Teilprojekt A: Bio-, Effekt- und Innenraum-Monitoring
389.000 585.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Laser- und Plasmaphysik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Laser- und Plasmaphysik	Verbundprojekt: Laserdiagnostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch bei DI-Verbrennungsmotoren - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Abgasteinigung mit gepulsten Mikrowellenentladungen Verbundprojekt: Grundlegende Erforschung von quecksülberfreien Höchstdruck-Kompaktlampen hober Lichtausbeute und Leuchtlichte - Teilvorhaben: Emissionspektroskopische Untersuchungen des Plasmas in Höchstdruck-Kompaktlampen
600.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Laser- und Plasmaphysik	Verbundprojekt: Neuartige HF-angevergte Plasmaquellen bei Atmosphärendruck - Teilvorhaben: Diagnose und Modellierung einer HF-Plasmaquelle
830.268	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Laser- und Plasmaphysik	Forscherverbund: Grundlegende Untersuchungen zu ausgewählten Phänomenen der gepulsten Plasmen - Teilvorhaben: Einkopplung gepulster Mikrowellenfelder durch dielektrische Fenster und Vermessung des Plasmazustandes im Plasmawandbereich
135.553 420.621	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland Tütig geweisener deutscher Wissenschaftler Untersuchung von dynamischen Atmosphärenprozessen durch impaktfreie massenspektrometrische Online-Charakterisierung von luftgetragenen Einzelpartikeln
633.365	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin	Cinc Standing vin Grant and an American and Control of the Control
722.676 856.209	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin	Forscherverbund: Laserinduzierte, Interstitielle Thermotherapie - Teilvorhaben: Basis für Geeignete Laserichqueellen, Strahlführungssysteme sowie eine Vallde Dosimetrie
1.030.283	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin	Forschervebund: Photoablative Verfathern - Laserstrahkguellen und Transmissionssysteme - Teilvochshen: Flüssigkeitslichtleiter für Gepülate Laser in Ir Forscherverbund: Grundlagen der medisinischen Laser- Dissonisischen Laser blüssigsische und Franzier im Bisoniskätsoren - Teilvochshen: Carteriervostem für die Pdt
1.738.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Lasermedizin	Forscherverbund: On-line Gewebedifferenzierung und Stoffwechselmonitoring - Teilvorhaben: Standardisierte Bestimmung optischer Konstanten
474.275 204.500	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Virologie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Mikrobiologie	Toxoplama Gordii: Stadienkonversion in Gliazellen-Beteiligung und Wirkungen Immunologischer Effektoren Enroicklung eines generhenischer Parkläumas ab Basis für eine multimendale Version innen innen der
294.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Mikrobiologie	EINVIKTAMING eines gemeermissenen Frankaman sas Desis uir eine minimisteren servosione Molekularbiologische Untersuchungen and erfele Saccharonsten (Homosomen II und Xi)
404.568	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Mikrobiologie	Virtuelles Praktikum Gentechnik: "ViP-Gen"
1.835.341 2.155.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Mikrobiologie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Mikrobiologie	Schwerpuskprojek: Soffinwandling mit Biokatalystorer. Nachwuchgrappe: Bioenergerik. Schwerpuskprojek: Soffinwandling mit Biokatalystorer. Nachwuchgrappe: Abbussigade und Mechanismen selektiver Proteolyse in eukaryontischen Zellen
295.950	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Organische Chemie und Makromolekulare Chemie	Polymergebundene Chirale nichtmetall-Katalysstoren für Enantioselektive Reduktionen und C-C-Verknüpfungen - Optimierung der Polymenstruktur
591.687	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Organische Chemie und Makromolekulare Chemie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Pharmakologie	Verbundprojekt: Neue Polymere Materialien aus Kohlebydrathuusteinen - Teilvorhaben: Strukturabhängigkeit des Quellvermögens und der Viskölastischen Eigenschaften von Hydrogelen auf Sascharidhasis
375.363 206.900	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Pharmakologie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Biologie	Indomaria Gewinning bioaktiver Naturstoffe as mariner Wirtelbosen Indonesiens. The: Strakturu mid-strakturumvandlungen des indictions for the Project (Project) The: Strakturu mid-strakturumvandlungen des indictions for the Project (Project)
213.600	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Biologie	Forschungsverbund TSE: Struktur und Strukturübergänge des Prion Proteins
514.740 1.218.000	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Biologie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Biologie	Prion-Protein Aggregation and SEE-Test Forcehrerbank. Genuilgen. zur Laugestützten Erfassung von Bioparametern im Pico- bis Attoliterbereich - Teilvorlaben: Sensitive Ramanspektroskopie zur Konfirmationsanalyse von Prion-Proteinen in Membranen
1.350.450	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Biologie	roscuerventual, vinuagia na isseguestra na issegues
193.600	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie	Exafs-Untersuchungen der Korrosion und Passivität an Legierungen und Halbleitern
450.195 786.290	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie	Entwicklung eines Ramus-Dietektors für die Hochnisch-Flässigkeitschomonotgraphie - Teil 1: Aufbau des Detektors Lodale Korrosion Heatlischer Werkscheit und Gramms Striffenderbeitung im Passischeit unter Endlageberbeitungungen
151.676	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physiologische Chemie I	Verhandprojekt: Carotinoide und ihre Angriffspunkte im Zellstoffwechsel - Teilvorhaben 3: Rezeptoren des Zellkerns und Connexingene als molekulare Targets von Naturstoffen
475.000 581.034	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physiologische Chemie I	Verbundprojekt Curotinoide - Teilprojekt 3: Ernäthrungsphysiologische Bewertung
581.034 992.327	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Physiologische Chemie I Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Statistik in der Medizin	Biochemie der Wirkungen von Mikrountriens: Carotinoide und Tokopherole Biometrische Berugung von der Therapstendien im Rahmen des Forderschwerpunktes Unkonventionelle Medizinische Richtungen
281.465	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Inst. für Zoologie	C 1. Physiologische Veränderungen der Atmung und des Energiestoffwechsels unter H2s-Belastung
353.613 175.644	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Kinderklinik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Allgemein- und Unfallchirurgie	Trends und Risklofsktoren von Authun und Allergischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland - Teil C: Propektive, Multizentrische Kohortenstudie; Klinisches Zentrum Düsseldorf MEDWIS-Arbeitsseins: Faulation?
611.400	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Allgemein- und Unfallchirurgie	on Elivako Artenisanis guaranian haria de alaman de alam
4.084.020	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Allgemein- und Unfallchirurgie - Funktionsbereich Theor. Chirurgie	Koordinierungszentren für Klimische Studien Düsseldorf (KKS)
285.852 170.349	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Endokrinologie und Multimediazentrum Medizin Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Hämatologie. Onkologie und klinische Immunologie	CASEPORT: Web-basiene Tainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lernformen durch ein systemintegrierendes Portal Konnetenzuez: Auktu und chronische Leukimien - Tellverbeit der Uni Disselderi
1.497.143	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Nephrologie und Rheumatologie - Rechenzentrum	Kompetenznetz: Rheuma - Teilprojekt der Universität Düsseldorf
637.472	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Thorax- und Kardiovaskulare Chirurgie	Ein neues therapeutisches Verfahren zur Behandlung des linksventrikulären Pumpversagens: Die pneumatische Manschette (Pneumatische Herzmanschette)
2.250.706 59.742	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Klinik für Thoraxchirurgie - Inst. für Herz-Kreislaufphysiologie/Inst. für Pharm. Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - LS für Betriebswirtschaftslehre (insb. Unternehmensprüfung und Besteuerung)	Entwicklung eines intranethssierten Lern- und Erklärungssystenses für die theoretische und klinische Kardsloogie mit dem Leithena "Koronare herkrankbeit" Aufhau eines Wissenserzwerk zum Controlling mit Erkerperten aus sieben Behochschlan und Experten zur Dickhäuft, Patagogs, und Medientechnik, innerhalb nur eines Jahres auf Basis einer etablierten multimedialen Lehr-Lern-Plattform.
71.380	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Mathematisches Inst.	Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundessepublik Deutschland
764.987 522.566	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Finrichtungen - Frauenklinik	Untersuchungen zur gesundnitssischällichen Wirkung repetitiver UVB-Bestrahlungen menschlicher Haut Verhund "Geneticher Baiss gynätkoligigher Karzinoner" shöcklaufer Aunjave und Valderung von Kandidatengenen, die mit Mamma- und Ovarialkarzinomen assoziiert sind
909.605	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen - Inst. für Medizinische Soziologie	venual. Orientiscip nosse granusorgisciere Autrinome: *suocessuare carantye una vanueturgi yon Kanausuregeiren, qie mi svanma- unu Ovariasaizmonnen assozinen sinu Nordriene Westlinische Froschungsverband Public Health - Teliprojoka (Q. 1, 3) und 11-1
949.785	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen - Inst. für Medizinische Soziologie	Nordrhein-Westfälischer Forschungsverbund Public Health - Teilvorhaben der Universität Deisseldorf
536.750 857.143	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen - Molekularbiologisches Zentrallabor des BMFZ Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen - Molekularbiologisches Zentrallabor des BMFZ	Forschungsverbund: Sequenzierung gewebs- und chromosomenspezifischer eDNAs voller Linge Verbund "Sequenzierung geweb- und enwicklungsspezifischer eDNAs voller Linge": Generation and Sequence Analysis of tissue- and development specific full length cDNAs of the Human (Control of the Hum
4.305.930	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Einrichtungen - Zentrum für Kinderheilkunde	Modellregion Rheinland - Verfahren für die somatische Gentherapie
85.721 432.330	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Fakultät Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Fakultät	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundserspublik Deutschlauf unt die gewesser des zu der gestellt der Sicherung außerhalb der Bundserspublik Deutschlauf unt gestellt der gestellt gestellt der gestellt geste
432.330 355.077	Heinrich Heine-Universität Dusseldorf - Medizinische Fakultät - Inst. für Hygiene	Austriating eines Natigemennnehmen zur deutstunde und erkunste in zu entwerde und eine Austriating eine Natigemennnehmen zur der Austriating eine Natigemennehmen zur der Austriating eine Natigemennehmen zur Bestimmung zur Bestimmun
214.850	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Medizinische Klinik - Abt. für Gastroenterologie	Gastrointestinale und endokrine Indikatoren für experimentell induzierte Kinetosen (motion sickness)
344.200 164.950	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurochirurgische Klinik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurologische Klinik	Forschungsverbund: Lipoconnuls in vivo Gemberapie mit dem HSVTLGen Ganciclovir System zur Behandlung von Gilobhastonen - Lipoconnuls Gemberapie unter Natzung des HSVtk Gen Canciclovir Systems des Gilobhastonan multiforme nach stattgehabter Resektion Thempiekontrolle, Korvellation von Genera- und Phänosyp, kogistive und sessonomische Skörungen sowie von Jevathrier bei Morbon Wilson
165.450	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurologische Klinik	Beeinflussung Sensomotorischer und Kognitiver Defizite bei Patienten mit Morbus Wilson durch Medikamentoese Therapie und Lebertransplantation
579.386 764.048	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurologische Klinik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurologische Klinik	Verbund Neurotrauma Rhein-Ruth)r: Neurotrauma und plastische Reorganisation der menschlichen Himrinde Kompetenznetz: Schlaganfall - Teilprojekte an der Universität Dässeldorf
764.048 42.500	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Neurologische Klinik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Rechenzentrum	Kompeterzuetz: Schlagandal - Tediprojekte an der Universität Dissestelloris - Tediprojekte an der Universität Dissestelloris - Tediprojekte an der Universität Dissestelloris - Durchführung des krissenschaftlichen, en projekten Kompeter projekten Kompeter Schlagandal - Tediprojekten Kompeter Schlagandal - Tediprojekten Kompeter Schlagandal - Tediprojekten Kompeter Schlagandal - Tediprojekten Ausgebrach (1988) -
826.366	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Rheinische Kliniken Düsseldorf - Psychiatrische Klinik	Kompetenznetz: Depression, Suizidalität - Teilprojekte der Rheinischen Kliniken Düsseldorf
10.626.618 216.680	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Rheinische Kliniken Düsseldorf - Psychiatrische Klinik Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Sozialwissenschaftliches Inst.	Kompeterznetz: Schizophrenie – Teilprojekte der Universität Disseddorf Kultur, Kommunikation und Technik: Anshandlungsprozesse seh Montliech Richtigen" im Gentechnologischen Diskus in Deutschland
556.041	Heinrich Heine-Universität Düsseldorf - Zentrum für Kinderheilkunde - Abt. für Hämatologie und Onkologie	Kompetenznetz: Püdiatrische Onkologie und Hämatologie - Teilprojekt 11: Gesundheitsbezogene Lebensqualität und Spätfolgen bei krebskranken Kindern und Jugendlichen
781.647	Universitäts- und Landesbibliothek Düsseldorf	Entwicklung einer praxis wirksamen Marketingstrategie für Hochschulbbliotheken
142.261 186.531	Fachhochschule Eberswalde Fachhochschule Eberswalde	Biologishe Pflanzenschutz Fedisiyk-Mangenfent fix Kommen
194.774	Fachhochschule Eberswalde	Konditionierung von Holzbrennstoff
199.868 285.970	Fachhochschule Eberswalde Fachhochschule Eberswalde - FB Forstbotanik	Landschärmonitoring Personal- und Sachnitez zum Projekt "Untersuchungen zur Bedeutung des Waldes als CO2 - Senke"
285.970 185.802	Fachhochschule Eberswalde - FB Forstbotanik Fachhochschule Eberswalde - FB Holztechnik	Personal: und Sactinuttet zum Trojest. Untersucrungen zur Becheuting die sew alledes alss CLU: "Seeme Beurteilungskriefen für die Gebrauschlängknie von Bedeutheilig des von Alled und Hoffen der Schreiben der Schr
470.000	Inst. für Experimentelle Kernphysik der Uni Karlsruhe (TH) und des Forschungszentrums Karlsruhe GmbH (FZK)	Tests diskreter Symmetrien in Kaonzerfällen und Messung hadronischer Wirkungsquerschnitte mit dem Detektor KLOE am Elektron-Positron-Speicherring DAPHNE in Frascati

Authors			
JoyMonth of March Manufactomismonth of the Man	***************************************		
John BookMarchander Same Same Same Same Same Same Same Same			
JobImage: Control of the c			
SolidWork of work of			
SystemMean work of wo	181.900	Nordakademie Elmshorn (FH)	Geschäftsprozessoptimierung mit Internet
SystemMember and washing and maken and ma			
See			
Company Comp			
Series of Series			
Conting Cont	67.000		
Second process Seco			
Selection Sele			
Solmoderney for the process of the proces			
Light of the control			
App of the control o			
Author Content Conte	151.279	Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	Qualitätsentwicklung und -sicherung erzieh. Hilfen
Post			
Company Comp			
Company Comp			
See			Integrienter Umweltschutz im Bereich der Holzwirtschaft: Anwendung von Wasserglas auf dem Gebiet des Holzschutzes und des Holzschutzes und des Holzbaus
Company Comp	200.000	Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences - FB Gartenbau	Entwicklung und Technologietransfer von praxiserifen Verfahren der biologischen Bekämpfung von boderbürtigen Pflanzenkrankheiten im Gartenbau
Company Comp			
Process			
Post Comment			
Post Company			
Company Comp	54.700		
Auto Control of Co			
See			
April Process Proces			
Seption of Septime Sep			
Author A			
Selection of the Control of Selecting of Control of Selecting of Control of Selecting of Selecti	588.696		Förderung naturwissenschaftlich-technischer Bildung für Müdchen in der Regelschule und die Auswirkung auf die Entscheidung für technische Berufe in Thüringen
Septiment of the Control of Contr			
Septiment of the Septiment of S			
Section Process Proc			
Septiman of the standard section of the standard secti			
Services of the services of th	66.052		Der Computer als Medium der Medienintegration
Autor Content of Section International Conten			
Series of the se			
Single S			
Section Sect			
Section Sect		Uni Erlangen-Nürmberg - Abt. für Maschinenelemente und Fertigungsgerechtes Konstruieren (MFK)	
Section Telephone Content Co		Uni Erlangen-Nürnberg - Abt. Neuropathologie	
Column C			
Column C			
Section Missage Miss			
Section Missage Mentage Missage Mentage Missage Mentage Missage Mentage Mentage Missage Mentage Me			
Seption of Milesport Seption Lab Anthonology Comments of Milesport S	2.662.345		
Section Description Section			
Stringer Natural Section of Section			
Silvage Silv			
Section Telegraph Marray In Section Sect			
Sich Segres Showley, Inch. It Agreeant Proba. Sich Segres Showley, Inch. It Segres Showley, Inch. It Agreeant Proba. Sich Segres Showley, Inch. It S	495.302		
Listings Montey, for the Augeonath Physic 182			
Listings Ministery Line II Angework Physis 15 Indiangs Ministery Line II Angeworks Physis 15 Indiangs Ministery Line II Indiangs M			
Str			
Similar Simi			
9.00 Un fragmy-Nubrey, for the Machine and Southerstands and Southerstands and Alleband (Production and National And Southerstands and And South			
Section Continue		Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Angewandte Physik	Unelastische Streuexperimente mit Synchrotronstrahlung - Weiterentwicklung und Erschließung neuer Anwendungsfelder
Votal Sugar-Villacing - Inc. fil Inchesime Votal Sugar-Villacing - Inchesime Votal Sugar-Villacing - Inc. fil Inchesime Votal Sugar-Villacing - Inc.			
4.04.1 Us linge-Niemby . In the Bisches Wester . In the Bisches . In the Bischas . In the Bisches . In the Bisches . In the Bisches . In the			
Laive-Lais Value Sindees-Ninetee - Ince Flourish on Homesanche Hooling was designed and Alexand melliferation (1980) and 18 junear-Ninetee - Ince Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee Hooling (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 junear-Ninetee - Inc. Flourish and Plemanachee (2004) and 18 j			
15.50 Us Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Botank und Pharmaentiche Biedage 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Timberdage und Traischige 15.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Klinische Pharmaentige und Traischige 16.60 Use Effagren Nimberg - Inc. IP Beptimentite und Kli	1.446.323		
Stock Use Finange-Nierberg - Intel Broade of Phramazeniche Biologie School Angell Phramazeniche Biologie School Angell Phramazeniche Biologie School			
25.55 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.65 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.65 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustia und Pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Ribustiche Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche Biologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia 25.40 Us Elapas, Nitaborg, - Inst. Ribustian und Marchania pharmazoniche und Xinische Pharmazologia und Tutabologia und Tutabologia und Tutabologia und Tutabologi			Quanti. Timi) & for numerical formering a cost tages
25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Beata and Paramazeniche Blodingie 25.450 Usa Engages Numberg - Inst. Re Experimentia und Klainsche Paramadolgie and Traksdogie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Experimentia und Klainsche Paramadolgie and Traksdogie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Experimentia und Klainsche Paramadolgie and Traksdogie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Experimentia und Klainsche Paramadolgie and Traksdogie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Experimentia und Klainsche Paramadolgie and Traksdogie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Ferigiangstechnia 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa Engages Numberg - Inst. Re Klainsche and Molekalur Virologie 25.451 Usa En			
Hestungen Variety Carlo In Histungen Variety Bostain und Plammareuteiche Biologie 4 10 in Histungen Variety Bostain und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Bostain und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Statut und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Statut und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Statut und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Statut und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Statut und Plammareuteiche Biologie 5 14 50 10 in Histungen Variety Institute Variet			
Gravitatis von Faghera graville Popsilogische unt modelable Analyse S22.558 Und Etangaro-Nimberg – Inter für deutsin and Plumarasteiche Biologis Estraichlung eins Agen benömmen Stablen, Geschlossenen Ütsoysten S1500 Und Etangaro-Nimberg – Inter für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Trappirelevanue Unterruckungen mit Antiphogistika Analgestia und ihre Bedeutung für der Arzeitunisteischerbeit Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Trappirelevanue Unterruckungen mit Antiphogistika Analgestia und ihre Bedeutung für der Arzeitunisteischerbeit Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis Und Etangaro-Nimberg – Inter, für Experimentelle und Klinische Plamankologis und Toxikologis und To		Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Botanik und Pharmazeutische Biologie	Messang der Solarstrahlung in Bodden-Gewässem - Grundlage für die Einschätzung von Schäden des Phytoplanktons im Bodden durch erhöhte UV-B-Strahlung
S2.25.8 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Sequeinmedie un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 135.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 2195.76 Usi Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Experimentale un Klinische Pharmakologie und Toxikologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Fettigesspetchnik 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Klinische und Mokelulare Virologie 250.00 Use Elangee-Nimberg - Int. fire Matrodologie und Biocheme 250.00 Use Elangee-Nimberg -			
1.15.00 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Kluische Phramadologie und Toukloogie 2.19.57 W. Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Kluische Phramadologie und Toukloogie 2.19.57 W. Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Kluische Phramadologie und Toukloogie 2.50.60 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Kluische Phramadologie und Toukloogie 3.50.60 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Kluische Phramadologie und Toukloogie 4.07.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.07.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.09.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.09.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.09.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Fertiquupstechnik 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni Elangen-Nimberg - Inst. fit Kinsche und Molekular Virolgie 4.19.50 Uni E			
2.195.796 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie 2.195.1671 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie 3.195.1672 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie 3.195.1673 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie 3.195.1673 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie 3.195.1673 Usi Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxkologie und Estangen-Nimberg - Inst. fit Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Franceptic elementelle und Klinische Pharmakologie und Franceptic Analyse, Derechenologie und Antipaperio und Schieber (September 1998) (Verbundpreisen Estangen-Nimberg - Inst. fit Klinische und Molekulare Virologie 3.195.195.195.195.195.195.195.195.195.195			
2.56.1601 Uni Elangen-Nimberg - Inst. (In Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxikologie Technologie Technologie Technologie Technologie Technologie Analyse, Berechmag, Simulations (Anglamenicana) (St. Indiana) (St			
65.26 Uni Elangen-Nilmberg Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Fertigungstechnik 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 4.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 5.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Klinische und Molekulare Virologie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Viganische Unimater Schrift Viganische Chemie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Viganische Chemie 6.250.00 Uni Elangen-Nilmberg- Inst. file Organische Chemie 6.250.	2.561.601	Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Experimentelle und Klinische Pharmakologie und Toxikologie	Therapierelevante Untersuchungen mit Antiphilogistika/Analgetika sowie Betarezeptorenblockern (zweite Fürderphase)
4.2000 Uni Elangen-Nimberg Inst. fin Ferrigungstechnio Sperigungstechnio Sperigung			
Herakive SD-Visualisierung von Oberflichenformen und Klimaparamentern zur Verzaschaulichung in der Lehre - Grundlagen der Visualisierung, Erstellung und Anwendung von digitalen Gelindemodellen 421.90 Uni Elangen-Nümberg - Inst., für Klinische und Molekulare Virologie Errakyelin-abhängeg Suzird-Vektoren für den adoptiven Immunaturort gegen HCMV Hieragen-Nümberg - Inst., für Klinische und Molekulare Virologie Langen-Nümberg - Inst., für Klinische und Molekulare Virolog		Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Fertigungstechnik	
421,900 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Komplikationen der Organtramphantationen durch Herpesviere. Die humorale Immunaturvort gegen HCMV 1.201.12 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Komplikationen der Organtramphantationen durch Herpesviere. 1.470.600 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Forschungsverbund "AIDS Würzburg Göttingen" SIV Modell in Rheussuffere: Bedeutung der aksessorischen Gene von Immundefrizenzviere für die Pathogenese und Impfsoffentwicklung" Teilprojekte M1, M3 und M4 1.604.125 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie AIDS Verbund Würzburg: Die Funktion und Pathogenenische Bedeutung der Proteiner Vpr. Vpr. um Net mis Siv-Makaken-Modell 11.313 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 12.28-M7 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 49.139 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 50.100 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 51.210 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 52.150 Uni Elangen-Nimberg - Inst. für Organische Chemie			
614.100 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Tetracyclin-abhängige Shizid-Vektoren für den adoptiven Immuntransfer 1.23.15.2 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Komplikatione der Organiransphantation durch Herpessviern 1.470.600 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie Proschungsverbund "All Sich Warzburg Solitarie," SIV-Modelled in Rhesusarfien: Bedeutung der aksessorischen Gene von Immundefizienzviern für die Pathogenese und Impfstoffentwicklung" Teilprojekte M1, M3 und M4 1.694.215 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie AlbS Verbund Würzburg: Die Funktion und Pathogenetische Bedeutung der Proteine Vpr, Vpr. und Nef im Siv-Makaken-Modell 113.813 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 122.847 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 491.339 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 491.330 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 521.10 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie 522.10 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie			
L 20.15.2 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie ADS-Verbund Würzburg- G\u00fcnienen der Organtransphantation durch Herpesvienn ADS-Verbund Würzburg- G\u00fcnienen der Organtransphantation durch Herpesvienn ADS-Verbund Würzburg- G\u00fcnienen der Organtransphantation durch Herpesvienn ADS-Verbund Würzburg- G\u00fcnienen der Pelungenese und Imp\u00e4soffentwicklung* Teilprojekte MI, M3 und M4 ADS-Verbund Würzburg- Die Fanktion und Palungenesisienen Bedeutung der Poteiner Vpr. Vpt. und Nef im Siv-Makaken-Modell 11.81.3 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 12.28.47 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 491.39 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Bischemie 85.00 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Un Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie Such der Green von deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeserpublik Deutschaland dig gewesener deutscher Wissenschaftler Und Erlangen-Nümberg - Inst. für Klümbergen und Hauftlicher Aufmendungen sowie gezieler Aufbau von endoberdralen Komplexen			
1.694.215 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie AIDS-Verbund Würzburg: Die Funktion und Pathogenetische Bedeutung der Proteine Vpr. Vps. und Nef im Siv-Makaken-Modell 113.813 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Biologische Aktivität und Quartistraktur von Komplexene aus Dana, Repressoren und Run-Polymerase als Funktion ihrer Positionen auf der Dana 122.847 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Biologische Aktivität und Quartistraktur von Komplexene aus Dana, Repressoren und Run-Polymerase als Funktion ihrer Positionen auf der Dana 1491.339 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Biologische Aktivität und Quartistraktur von Komplexene und Kurperantistraktur von Kurpera		Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Klinische und Molekulare Virologie	Komplikationen der Organtransplantation durch Herpesviren
11.3.13 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie 12.2.8.17 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie 13.39 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie 149.3.39 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie 18.300 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie 18.300 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie 38.300 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie 38.300 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie			
122.847 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Industrieraps-Biotechnologie - Teilvorhaben 8. Umprogrammierung der Fettsäuresynthese in Hefe in Richtung Kürzerkettiger Produkte 49.339 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Entwicklung von Tetracyclin-abhängigen Suizidgenesyessionskasseten 49.530 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschaland ätig gewesener deutscher Wissenschaftler 522.150 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie Synthese von Fullerenderivaten mit einer definierten derfulierten derfulierten derfulierten derfulierten. 532.150 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie			
491.339 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Mikrobiologie und Biochemie Entwicklung von Tetracyclin-abhängigen Sützidgenexpressionskasseten 85.000 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Organischen Chemie Wissenschaftler 522.150 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Organische Chemie 522.150 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Organische Chemie			
522.150 Uni Erlangen-Nümberg - Inst. für Organische Chemie Symbese von Fullerenderivaten mit einer definierten dreidimensionalen Struktur - Biologische und katalytische Anwendungen sowie gezielter Aufbau von endoberdralen Komplexen			
4.20,000 turn transger-vunnerg - ms. nr tragamsene t.nenne t Esextronische, mutimediate Westerenwackung of Biochemical Pathways zum zentralen Medium für recherchen und lemen in den Biowissenschaftlen.			
	420.000	Uni zriangen-vurnoerg - Inst. Tur Organische Chemie I	ERATORISCIRE, HIBILITECORIE WEITERFEITEN EINE FERTE

Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Organische Chemie I 2.152.345 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Organische Chemie I 650.070 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Physikalische Chemie 477 400 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie 506 253 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie 500.031 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Technische Chemie 430 840 Uni Frlangen-Nürmberg - Inst. für Technische Chemie - Reaktionstechnik 505,660 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Technische Chemie - Reaktionstechnik Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Technische Physik 226,400 359.483 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Technische Physik Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Technische Physik 110.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik 200.914 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik 316,000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik 332,000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik 165 000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik II 125 000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik III 139 700 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik III. 154 000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik III 299,000 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Theoretische Physik III. 367,500 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Theoretische Physik III Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Umweltverfahrenstechnik Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 119,935 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 151 740 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 205 476 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 238 454 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 238 650 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 239 481 Uni Frlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 309,865 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 365,501 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 380 300 450.251 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 513,700 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 617 156 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 674 000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 710.410 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 801 431 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 971 383 Uni Frlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 1.094.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 1.386.320 1.400.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 1.558.100 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften 1 600 000 Uni Erlangen-Nürmberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - Korrosion und Oberflächentechnik 31.668 225,000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - LS Glas und Keramik 510,000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - LS Glas und Keramik 572 300 Uni Frlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - LS Glas und Keramik 710.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - LS Glas und Keramik 959.182 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften - LS Mikrocharakterisierung

146.256 Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. für Werkstoffwissenschaften I

Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin 669.214

Uni Erlangen-Nürnberg - Inst. und Poliklinik für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin

Uni Erlangen-Nürnberg - Klinik für Anästhesiologie

Uni Erlangen-Nürnberg - Klinik für Kinder und Jugendliche



Verbundprojekt Aebay: Ähnlichkeitsanalyse Biologisch aktiver Verbindungen unter Einsatz Genetischer Algorithmen und Neuronaler Netze - Teilvorhaben: Entwicklung eines Verfahrens zur Ähnlichkeitsanalyse

Verbundprojekt: Vernetztes Studium - Chemie - Teilvorhaben 04: Chemie-Information und Chemie für Mediziner

Verbundprojekt: Grundlagen der lasergestützten schnellen vor-Ort Bodenanalytik - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Einsatz der lasergestützten Ionenmobilitätsspektrometrie (LIMS)

Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Gasanalyse mit Diosenlasern - NIR-Diodenlaserspektroskopie für in-situ Gasanalytik in heterogenen Medien und Matrizes

Erneuerbare Energien: Entwicklung von Katalysatoren für Anoden der DMFC - Teilvorhaben: Universität Erlangen

Verbundprojekt: Membranreaktor für die heterogen katalysierte Dehydrierung von Propan zu Propen auf der Basis von Sintermetall-Verbundmembranen

Periodische Prozekführung in Mikroreaktoren: Periodisch betriebene Oxidation von Konren zu Citraconsiure-anhydrid im mikrostrukturierten Reaktor

Der Einfluß einer instationären Betriebsweise auf die Produktselektivität bei der Direktoxidation von Proovlen zu Proovlenoxid soll durch Experiment und Modellbildung untersucht werden.

Elektronische und strukturelle Eigenschaften der Ober- und Grenzflächen von Halbleitern mit großer Bandlücke: SiC. Diamant. GaN Elektronische und Strukturelle Eigenschaften der Ober- und Grenzflächen von Halbleitern mit großer Bandlücke: Sic, Diamant, Gan

Entwicklung der Photoelektronenholographie als Methode zur Oberflächennahen Strukturbestimmung und Winkelaufgelöste Photoemission an Halbleiterschichten

Molekulardynamische Simulation von Schwerionenstrahlen in Dichten Plasmen

Quantensysteme in stark fluktuierenden Potentialen, Einfluß der Austauschsymmetrie auf das Verhalten bei hohen Temperaturen, Spinspezieskonversion

Selbstkonsistente Beschreibung von Grundzustand und Dynamik exotischer Kerne Starke Wechselwirkung an der Grenze Hadronischer Beschreibung

Molekulardynamische Simulation von Materie und Teilchenstrahlen unter extremen Bedingungen

Effective Hestern Donolinhov Modelle für exericele Verne

Konsistente Reschreibung leichter Atomkerne von der Neutron, zur Protondrinline

Molekulardynamische Simulation für dichte und heiße Materie Phasen und Mechanismen der starken Wechselwirkung

Hadron-Struktur und Kernreaktionen nschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler

Verbundprojekt: Untersuchungen zur Synthese und Struktur-Eigenschaftsbeziehungen Neuartiger Polymer-Keramik-Werkstoffe

Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler

Verbundprojekt: Oberflächenbearbeitung mit Co2-Lasern - Teilvorhaben: Erhöhung der Absorption beim Laserhärten durch Einspiegeln eines TEA-Co2-Impulslasers in den Strahlengang eines Cw-Co2-Lasers

Lokale Mikrostrukturanalyse und Bestimmung der lokalen Eigenschaften moderner Superlegierungen, Entwicklung einer Strategie zur Legierungsoptimierung

Numerische Simulationsrechnungen zur Unterstützung von Entwurf und Bau einer Mehrzonen-Ofenanlage für Weltraumeinsätz

Verbundprojekt: COST 510 - Herstellung einer Hochtemperaturstabilen. Korrosionsbeständigen und Kriechfesten Schutzschicht durch Reaktionspyrolyse Mosi2 Gefüllter Polysiloxane

Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Rundesrenublik Deutschland tätig gewesenen deutschen Wissenschaftler

Verbundprojekt: Forteeschrittene MIS-Zellentechnik - Teilvorhaben: Verbesserung von Inversionsschichtsolarzellen durch Neuartige Mis-Kontakte

Verbundprojekt: Höherfester Leichtbauwerkstoff auf der Basis von Eisen-Aluminium-Legierungen

Simulation von Umwelteinflüssen auf historische Glasfenster anhand Modellgläsern Gleicher Zusammer

Züchtung von Galliumarsenid-Kristallen mit Größeren Durchmessern mit dem Floating-Zone-Verfahren unter Mikrogravitation

Verbundprojekt: Turbinenschaufeln aus Einkristallwerkstoffen - Teilvorhaben: Isotherme und Thermomechanische Ermüdung der Einkristallinen R'-gehärteten Nickelbasis-Superlegierung Cmsx-6

Züchtung und Charakterisierung von Sic-Einkristallen und Epitaxieschichten

Verbundprojekt: Grundlagen der Haftung Polymer/Metall am Beispiel Polymer/Aluminium - Teil I

Untersuchungen zur Herstellung von Gass-Kristallen mit dem Tiegelfreien Zonenschmelzverfahren unter Mikrogravitationsbedingungen

Verbundprojekt: Entwicklung Molekularer Haftvermittler für Reaktive Gebrauchsmetalle - Teilvorbaben: Chemische Modifizierung der Metalle

Einsatz von Magnetischen Feldern zur Simulation von Mikrogravitationsbedingungen beim Diffusen Wärme- und Stofftransport in Kristallzüchtungs- und Erstarrungsprozessen

Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Technologie von Hochleistungsdiodenlasem - Teilvorhaben: Züchtung versetzungsammer GaAs-Substratkristalle von 3" und 4" Durchmessern mit dem vertikalen Bridgman Gradient-Freeze-Verfahren

Verbundprojekt: Entwicklung einer neuen Legierung für die gerichtete Erstarrung großer Schaufeln für stationäre Gasturbinen

Forscherverbund: Laserphysikalische Grundlagen zur Strahlbildung, -formung und -führung in III-V-Strukturen für hobe optische Leistungen - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Züchtung versetzungsarmer Gaas-Substrate mit dem vertikalen Gradi

Forscherverbund: Grundlagen der präzisen, optischen Behandlung von Festkörpern (Probe) - Teilvorhaben: metallkundlich-technologische Aspekte von Werkstoffveränderungen in divergenzgesteuerten optischen Endbearbeitungssystemen

Verbundprojekt: Flüssigphasenepitaxie von Silizium

Verbundprojekt: Neuartige Schichtsysteme für die Oberflächenveredelung von Stahlband - Teilvorhaben: Strukturierung metallischer, anorganischer und organischer Korrosionsschutzschichter

Verbundprojekt: Wärmedämmschichten für Oberflächentemperaturen über 1350 °C: Materialentwicklung auf der Basis neuartiger refraktärer Perowskit- und Pyrochlorkeramiken

Verbundprojekt: Mehrfunktionelle Verbundkeramiken aus siliziumorganischen Polymeren für die Verkehrstechnik - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Gefüge- und Eigenschaftsentwicklung von Pyrolysekeramik für elektro-mechanische Anwendungen

Verbundprojekt PRISMA - Teilprojekt: Keramische Substrate für neuartige Si-Dünnschichtsolarzellen

Verbundprojekt: Polymerkeramische Bauteile für Fahrzeug- und Maschinenbau - Teilvorhaben: Maßhaltige Fertigung komplex gebauter Pumpenbauteile aus Polymerkeramik

Verbundprojekt: Kostengünstige kristalline Siliciumscheiben und -folien für Solarzellen - Teilprojekt T8: Lokale elektrische Eigenschaften und strukurelle Defekte - Teilprojekt T8B: Strukurelle Defekte

Verbundprojekt: MARCKO-Dampfturbine - Teilvorhaben: Kriech-, Dehnwechsel- und Strukturverhalten

Verbundvorhaben: Untersuchungen zur Belastung und Langzeitwirkung Beruflicher Pflanzenschutzmittelexposition (Psm) - Teilprojekt A: Zentrale Analytik; Psm- und Psm-Metabolitenbestimmungen und Methodenentwicklung

Management der Projektbegleitenden Qualitätssicherung für den Nachweis von Umweltschadstoffen

Meduc@se - Fallbasiertes, problemorientiertes Lernen in der Medizin

Infektionsepidemiologisches Forschungsnetzwerk: Atemwegsinfektionen bei Kindern - Genotypisierung klinischer Isolate von Bordetella pertussis unter Verwendung von "Random Amplified Polymorphic DNA (RAPD)"