240.020

677 290

508 220

620.010

790 600

1 181 433

1 802 444

255 723 225 524

740.095

900 907

245 124

8 774 387

249 600

246 375

301 300

1 874 734

2 344 847

596 622

765 338

309,489 232.500

527.602

230.818

264.913

464 793

952 258

1 354 077

4.040.462

75,000

202.300

549 310

1 050 500

1 304 600

56 400

127 670

515,490

1.437.897

1 656 350 2 205 705

86.725

246.990

20.500

258 433 451 807

28.000

77 116

01.200

110 000

120.000

130.800

277 000

282 000

289 800

333.455

383 500

395 403

400 950

412.648

464,506

500,000

500.458

663 100

794 563

891 980

1 099 150

1.294.446

1 324 600

1.343.778

1.478.100

1 565 200 2 253 400

2.499.900 2.993.300

3.788,929

3.910.000

4.525.000

1.965.357

137,798

188.850

287.875

295,494

1.644.302

Uni Bonn - Kekulé-Inst. für Organische Chemie und Biochemie

Uni Bonn - Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherani

Uni Ronn - Klinik und Poliklinik für Peychistrie und Peychotheranie

Uni Ronn - Klinik und Poliklinik für Peychistrie und Peychotheranie

Uni Bonn - Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Uni Bonn - Kompetenzzentrum Frauen in Wissenschaft und Forschung

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Abt. Allgemeine Innere Medizin

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Abt. Allgemeine Innere Medizin

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Abt für Klinische Pharmakologie

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Abt. für Klinische Pharmakologie

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Inst. für Physiologie II

Uni Bonn - Medizinische Klinik und Poliklinik - Abt. Kardiologie

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Inst. für Experimentelle Hämatologie und Transfusionswesen

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Medizinische Klinik und Poliklinik - Abt. Kardiologie

Uni Bonn - Medizinische Einrichtungen - Inst. für Medizinische Riometrie. Informatik und Enidemiologie

Uni Bonn - Klinik für Epileptologie

Uni Ponn I C file Allgamainan Pflanzanhau

Uni Ponn I C file Alloomoinon Pflonzonbou

Uni Donn I C file Allgamainan Dflanzanhan

Uni Ronn - I S für Spezielle Zoologie

Uni Bonn - Meteorologisches Inst.

Uni Bonn - Meteorologisches Inst.

Uni Bonn - Meteorologisches Inst

Uni Bonn - Meteorologisches Inst

Uni Bonn - Meteorologisches Inst

Uni Bonn - Meteorologisches Inst.

Uni Bonn - Neurologische Klinik

Uni Bonn - Philosophisches Seminar B Uni Bonn - Philosophisches Seminar B

Uni Bonn - Philosophisches Seminar B

Uni Bonn - Physikalisches Inst.

Uni Ponn Physikalicahas Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Ronn Dhusikalisahas Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Ronn - Physikalisches Inst

Uni Ronn - Physikalisches Inst

Uni Ronn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst.

Uni Bonn - Physikalisches Inst.

Uni Bonn - Physikalisches Inst.

Uni Ronn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst.

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Ins

Uni Bonn - Physikalisches Ins

Uni Bonn - Physikalisches Ins

Uni Bonn - Physikalisches Inst

Uni Bonn - Physikalisches Ins

Uni Bonn - Psychologisches Inst.

Uni Bonn - Radioastronomisches Inst

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst.

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst.

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst.

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst.

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst. und Museum

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst. und Museum

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst. und Museun

Uni Bonn - Mineralogisch-Petrologisches Inst. und Museum

Uni Bonn - Philosophische Fakultät - Zentrum für Evaluation und Methoden (ZEM

Uni Ponn I C fite Minaralogia and Veistallogenshia

Uni Ronn - Lehretühle Geodynamik/Physik der Lithosphäre

149,650 Uni Bonn - Kekulé-Inst, für Organische Chemie und Biochemie Praefullerene und Fullerene - Synthese, Einschlußverhalten und Derivatisierung

Entwicklung Technischer Verfahren für die Kontinuierliche nicht-Enzymatische Cofaktorregenerierung in Enzymatischen Synthesen Wertvoller Organischer Zwischenprodukte 351 497 Uni Bonn - Kekulé-Inst. für Organische Chemie und Biochemie

Uni Bonn - Kekulé-Inst, für Organische Chemie und Biochemie Verbundprojekt: Mesoskopische Dendrimere und Dendrimer-Cluster für neue funktionale Systeme mit Schwerpunkt diagnostische Anwendungen, Synthese, Reaktionen und Wirt-/Gast-Chemie

Verbund: Validierte Lead-Target Systeme - Modellexperimente zur kombinatorischen Synthese biologisch aktiver Heterocyvlensysteme (neue Leitstrukturen) nach dem Baukastenprinzip

DISMED-Verbund: Molekulare und zelluläre Grundlagen von Temporallappen-Epilepsie: Vergleichende Studien in Epilepsiepatienten und Epilepsietiermodellen

Uni Bonn - Klinik für Neurochirurvie - Experimentelle Neurobiologie Verbundprojekt: Modulation ionotroper Glutamatrezeptoren im ZNS durch Steroide - Teilprojekt: Modulation von Glutamatrezeptoren durch neuroaktive Steroide in Gliazellen und Neuronen Uni Bonn - Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotheranie

Einstellung zur genetischen Forschung und prädiktiven Testung bei Schizophrenie und affektiven Störungen

Kompetenznetz: Depression, Suizidalität - Teilprojekt der Universität Bonn

Genetische und psychosoziale Risikofaktoren von Drogenmißbrauch und Drogenabhängigkeit im Verlauf bei Heroinabhängigen und deren gesunden Geschwistern

Psychiatrische, psychologische und genetische Bedingungsfaktoren der Heroin- und Alkoholabhängigkeit

Planung, Durchführung, Abwicklung und Dokumentation des Kongresses "Frauenförderung in Wissenschaft und Forschung - überholter Ansatz oder zukunftsweisende Politik?" am 28.05.2001 in Bonn, Plenarsaal des Bundeshause

Kompetenznetz: Schizophrenie - Teilprojekte der Universität Bonn

Status aug der Anwendung von Satellitenradar zur Beurteilung der landwirtschaftlichen Landnutzung Verringerung der Gewässerbelastung durch sensorgesteuerte Mimimierung des Herbizideinsatzes bei Hackfrüchten

Sar-Aufnahmen zur Fernerkundung der Landwirtschaftlichen Landnutzung und Ökologie - ein Beitrag zur Mission X-Sar/Sir-C

Synthese und Charakterisierung von Kubischem und Amornhem Bornitrid (C-Rn und A-Rn)

Biodiversität im Wandel: Einfluß von Fragmentierung und anthropogener Nutzung auf die Biodiversität ostafrikanischer Regenwälder

Hydraulisches, thermisches und mechanisches Verhalten geothermisch genutzter Aquifere: Chemische und physikalische Wechselwirkungen zwischen Gesteinsmatrix und Wasserkörper

Phace J. Studio zum Interleukin - 7 - (II 7) Gentranefer bei Patienten mit metastasierenden Tumeren

Forschungsverbund: Prophylaktische und therapeutische DNA-Vakzinierung: Immuntherapie des hepatozellulären Karzinoms (HCC) mit anti-alpha-Fetoorotein (AFP)-spezifischen durch DNA-Vakzinierung induzierten T-Zellen

Ausbau der Klinischen Pharmakologie zur Intensivierung der Forschung, Lehre und Krankenversorgung sowie der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses (zweite Förderphase)

Aushau der Klinischen Pharmakologie zur Intensiyierung der Forschung. Lehre und Krankenversorgung sowie der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses

Verbund "Hämophilie": Erfassung und Bewertung von phänotypischen Parametern und Aufbau einer EDV-Datenbank zur Phänotyp/Genotyp- Korrelation bei Patienten mit Hämophilie A

Verbund "Zentrum für Genkartierung": Einheit für Genetische Enidemiologie und Datenanalyse

Sicherheit in der Gentherapie durch homologe Rekobination ausgelöst mittels einer optimierten Rekombinase

Forschungsverbund: Gentherapie bei Arteriosklerose - Klinische Entwicklung von molekulargenetischen Behandlungskonzepten zur Modulation endogener Genaktivität bei akzelerierter Arteriosklerose des Menschen

Forschungsverbund: Gentheranje bei Arteriosklerose: Behandlung der Restenose durch Zellzyklus-Blockade und selektive Apoptose-Induktion intimaler glatter Muskelzellen Auswirkungen der Nordatlantischen Oszillation (NAO) im europäisch-atlantischen Raum: Bedeutung natürlicher Klimavariabilität am Beispiel des Obstbaus

Diagnose, mittelfristige Vorhersagbarkeit und Auswirkungen der Nordatlantischen Oszillation (NAO) im europäischen-atlantischen Raum: Raum-zeitliche Dynamik der NAO

ACSYS: Grenzschichtstrukturen der Atmosphäre an der Meereisorenze und statistisch-dynamische Analyse der Frischwasserhilanz der arktischen Tronosphäre

Interdekadenschwankungen des Klimas in Mitteleurona: Finfluss des Atlantischen Ozeans und Auswirkungen im täglichen Wetter

Hyperspektrale Satellitendaten Analyse über Landoberflächen zur Anwendung in der Klimamodellierung

Verbundprojekt 4DWOLKEN - Inhomogene Bewölkung - Ihr Einfluss auf die Austausch- und Transportprozesse in der Atmosphäre inkl. Teilvorhaben: Beobachtung/Modellierung im Mikrowellenbereich und Assimilation in Atmosphärenmodelle

Einkristallzüchtung und Charakterisierung von YAIO3-Kristallen, dotiert mit Seltenen Erden, insb. Nd. Er für Laseranwendungen

Ausbau und Betrieb des Einkristall-4-Kreis-Diffraktometers im HASYLAB am DESY - Anisotropie der Anomalen Streuung (AAS)

Ausbau und Betrieb des 4-Kreis-Diffraktometers D3 am HASYLAB

Betrieb und Weiterentwicklung des Verbunddiffraktometers ROTAX/DIFF für Struktur- und Texturerforschung unter Nutzung der gepulsten Neutronenflugzeittechnik

Betrieb und Optimierung der Diffraktometer SV7 am FRJ-2 als Verbundinstrumente: SV-7a als Pulverdiffraktometer für Kristall- und Magnetstrukturen, SV-7b als Vierkreisdiffraktometer für Textur- und Strukturforschung

Kinetische Stabilität und Phasenübergänge von metastabilen Bornitrid-Polymorphen bei hohen Drücken und hohen Temperaturen

Ordnung und Anisotropie in Hartmagnetischen Verbindungssystemen mit D- und F-Magnetismus

Kinetische Untersuchungen an Einkristallen und Mineralen mit Synchrotronstrahlung

Ausbau und Betrieb des Einkristall-4-Kreis-Diffraktometers im HASYLAB am DESY - Anisotropie der Anomalen Streuung (AAS)

Verbundprojekt: Neue laseraktive kristalline Materialien - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur Züchtung und Charakterisierung von seltenen Erd (insb. Nd) dotierten Einkristallen

Ausbau und Nutzung des Doppeldiffraktometers SV7 am FRJ-2: (1) Pulverdiffraktometer für die Strukturforschung und (2) Vierkreisdiffraktometer für die Texturforschung

Umbau und Nutzung des Rotax-Messplatzes an Isis als Pulverdiffraktometer Rot/Diff für Struktur- und Texturforschung unter Nutzung der gepulsten Neutronenflugzeittechnik

Erforschung Kondensierter Materie mit Neutronen- und Synchrotronstrahlung Modifikation von Tremor durch neuromuskuläre und Kortikale Stimulation

Verbundprojekt: Programmierter Zelltod - Teilprojekt: Bedeutung des Zelltods für die Pathogenese der Parkinson'schen Krankheit

Verbundvorhaben FRAME-Freizeitmobilität älterer Menschen: Beitrag Uni Bonn (ZEM); Psychologische Aspekte der Freizeitmobilität älterer Personen in drei unterschiedlichen geographischen Räumen

Die Zukunft des Menschen - Ausblicke Philosophischer Anthropologi

Natürlichkeit der Natur und Zumutbarkeit von Risiken: Ethische Probleme der Medizinischen Anwendung der Humangenetik Ethische Probleme der medizinischen Anwendung der Humangenetik

Validierung von Aerosolmessungen eines Satellitengetragenen, passiven Fernerkundungsinstrumentes auf polarer Umlaufbahn mittels aktiver Fernerkundung durch ein Lidar am Polarkreis

Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler

Analytische Behandlung von Umgebungen kritischer statistischer Systeme in zwei und drei Dimensionen Der Crystal-Barrel-Detektor an ELSA

Entwicklung Hochauflösender Siliziumsensoren für die Hochenergiephysik und Interdisziplinäre Anwendungen

Entwicklung, Bau und Erprobung Hochpräziser Nachweisgeräte für Teilchenidentifikation in Künftigen Hochenergie-Experimenten

Aufbau eines polarisierten Festkörpertargets für Experimente an COSY

Betrieb und Weiterentwicklung von Messplätzen für die zeitaufgelöste Röntgenabsorptionsspektroskopie

Betrieb und Weiterentwicklung von Meßplätzen für die zeitaufgelöste Röntgenabsorptionsspektroskopie am Bonner Speicherring ELSA

SCIAMACHY Envisat Validierung (ESA AO-ID 222): Lidar Messungen zur Bestimmung von Temperaturprofilen, der Aerosolbeladung und von Wolken in der polaren Atmosphäre im Höhenbereich von 5 bis 95 km auf der Esrange bei Kiruna (Schweden) Spektroskopische Charakterisierung von Trägergestützten Metallischen Chemiekatalysatoren und ihren Nanokolloidalen Vorstufen

Koordinierte Feldmessungen zum Einfluß von Leewellen auf Wolkenfelder in der nolaren Stratosphäre Verbundprojekt: Systementwicklung für die evolutive Biotechnologie - Teilprojekt: Halbleiterdetektor und Auswerteelektronik

Aerosole in der Mesosphäre: Simultane Messungen von Luftdichte- und Aerosol-Profilen in der polaren Mesosphäre mittels fallender Kugeln und Rayleigh-Lidar

Bau eines Einlass-Systems für das Laserabsorptionsspektrometer TDLAS auf einem Forschungsflugzeug

COMPASS-Experiment: Untersuchungen zur Spektroskopie und Struktur von Hadronen mittels Charm-Barvonen und Charm-Mesonen Die Entwicklung der Pingtubo Aerosole in der Polgren Stratosphäre

Elektron-Positron Vernichtung mit dem OPAL Detektor bei LEP2 und Vorstudien zu TESLA

Physik 2000 - Neue Medien im Universitätsverbund für ein forschungsorientiertes Studium der Physik unter Berücksichtigung moderner Anwendungsfelder und Einbeziehung eines selbstereänzenden digitalen Informationssystems

COMPASS-Experiment am CERN (NA58) Synchrotronstrahlungssnektroskopie an Atomen und Festkörnern

TRAMP: Die Erforschung der Temperatur- und Windstruktur der mittleren Atmosphäre mit Hilfe meteorologischer Raketen, Lidars und Radars

Beschaffung des Vakuumpumpensystems für die ATLAS-Toroid-Magnete am CERN-LHC

Durchführung einer Phase A-Studie zum Proiekt Arctic Lidar Observatory For Middle Atmosphere Research (Alomar) Bau des ATLAS-Detektors für LHC

Elektron-Proton-Reaktionen mit ZEUS - Phase II an HERA2000 Bau des ATLAS Detektors für LHC (speziell Pixeldetektor)

1) Untersuchung von e+e- -Reaktionen mit dem OPAL-Detektor in LEP - 2) Bau des ATLAS-Detektors für LHC

Elektron-Proton-Wechselwirkungen mit ZEUS an HERA

1) Untersuchung von E+E-Reaktionen mit dem Opal-Detektor in Lep; 2) Entwicklung von Halbleiterdetektoren und Auslese-Elektronik für die Teilchenphysik

Elektron-Proton-Wechselwirkungen mit Zeus an Hera

Maserati: Ein Neuartiges, Raketengetragenes Experiment zur Genauen Bestimmung von Wasserdampfprofilen in der Mesosphäre Experimente zur Struktur des Nukleons mit Unelastischer Elektronenstreuung

Strukturuntersuchungen des Nukle0ns mit Elektron- und Photoinduzierten Reaktionen

Bewältigung Chronischer Krankheiten am Beispiel des Juvenilen Diabetes Prospektive Längsschnittstudie an Chronisch Kranken, Akut Kranken und Gesunden Jugendlichen und ihren Familien

Das Doppler-Wind-Experiment der Cassini/Huygens-Mission (Dwe)

Ein neutrales Filament in der lokalen heißen Blase

Detailstudien zum Emissionsmechanismus der Weichen Galaktischen Röntgenstrahlung (Rosat-Detailstudien zum Emissionsmechanismus

Das Doppler-Wind-Experiment der Cassini/Huygens-Mission

Energiebilanz von kalten Wolken in der LMC

300 186 Uni Bonn - Radioastronomisches Inst 355.073 Uni Bonn - Radioastronomisches Inst Untersuchungen der heißen Phase des interstellaren Mediums in Zwerggalaxien und der Milchstraße mit XMM Newton

1.207.361	1 Uni Bonn - Radioastronomisches Inst.	Radio-Sondierungs-Untersuchungen mit Interplanetaren Raumsonden	
3.635.849	9 Uni Bonn - Radioastronomisches Inst.	Das Doppler-Wind-Experiment der Cassini/Huygens-Mission	
201.604	Uni Bonn - Radiologische Klinik	Reparatur von Säugerzell-Dna unter Schwerelosigkeit	
181.900	Uni Bonn - Seminar für Allgemeine Pädagogik	Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler	
93.639	Uni Bonn - Seminar für Geschichte und ihre Didaktik und Politische Bildung - Frauengeschichte	Studien zu einer frauengeschichtlichen Sicht der Deutschen Zeitgeschichte (1945 bis 2000)	
548.280	Uni Bonn - Seminar für Geschichte und ihre Didaktik und Politische Bildung - Frauengeschichte	Politeia - Forschungsprojekt zur frauengeschichtlichen Präsentation der deutschen Zeitgeschichte 1945 - 2000 für Internet und CD-ROM	
886.130 196.507	Uni Bonn - Seminar für Orientalische Sprachen Uni Bonn - Sprachlernzentrum	Aufbau und Erprobung einer multimediaten Datenbank für die politische Bildung. "Deutschland-Dokumentation 1944-2000" CD-ROMs bzw. DVDs mit Daten-Dateienhandbuch (Begleitmaterial als Printmedium) Wiesenschaftliche Scherung außerhalb der Bundersprühls beutschland fülg geweiner deutsche Wissenschaftlier	
121.700	Uni Bonn - Sternwarte	WINESTABLE STREETING ABSTRACTION AND ADMINISTRACTION OF THE STREET ADMINISTRACTION OF THE STREET AND ADMINISTRACTION OF THE STREET ADMINISTRACTION OF THE ST	
1.201.484		Hipparcos Mission: Referenzaystem, Kugelhaufen und Doppelsterne	
572.600		Enwicklung und Bau eines optischen Flächenphotometers für Simultune Vier-Farben-Cod-Photometrie am Calar Alto	
1.447.000	0 Uni Bonn - Sternwarte und Radioastronomisches Inst.	Entwicklung und Bau eines optischen Flächenphotometers für simultane Vier-Farben-CCD-Photometrie am Calar Alto	
823.724	Uni Bonn - Universitäts-Frauenklinik - Labor für Molekulare Onkologie	Verbund "Genetische Basis gynäkologischer Karzinome" - Teilprojekt 01: Charakterisierung von 11 Genen - Teilprojekt 06: Charakterisierung von 5 Genen mit Verbindung zur Neuropathologie	
188.000	Uni Bonn - Zentrum für Entwicklungsforschung (ZEF)	Project preparation proposal - "The Aral Sea Dilemma: Improvement of Water- and Land-Use Practices in the Rural Areas of the Lower Amu Durya River - Uzbekistan"	
1.764.696		Kleinbauern in Amazonien: Wechselbeziehung zwischen Ökosystem und Sozialsystem bei Nutzung und Schutz der Tropenwälder	
3.385.547 5.460.817		Sekundiravald und Brachevegetation in der Kulturlandschaft des östlichen Amazonasgebietes - Funktion und Manipulierbarkeit	
5.460.81 / 401.100		GloWa Volte: Nachhalinger Umgang mit der Resource Wasser unter innesiver Landustrame, Niederschalgsvariabilität und Wasserbeduri mit Volta Becken Modelbreusch: Voltaulisionnetz: Information, Erfahrungssatzusch und Prozenhalientung für die Quolitätserweiterum untellelate Lermporgramme"	
786.269	Fachhochschule Brandenburg - FB Informatik	movir-moving images & interfaces Gestalungsgrunden in der Noun-deiden - Eine Projektuling der Mediengestalung	
80.000	Hochschule für Bildende Künste Braunschweig	Entwicklung eines Kunsthochschulführers für die Bundesrepublik Deutschland	
472.000	TU Braunschweig	Verbundprojekt: Einsatz der Mikrosystemtechnik in der online Wasseranalytik (MOW) - Teilvorhaben: Mikrosystemtechnische Integration von Sensorelementen in Pegelrohre	
374.084	TU Braunschweig - Abt. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre,.	Verbundprojekt: Virtuelles Studienfach Operations Research/Management Science (Virtual OR/MS) - TP 3: Grundlagen zu Simulation und Heuristiken	
342.392	TU Braunschweig - Abt. für Mathematische Optimierung	Optimales Wagenmanagement bei Werks- und Industriebahnen	
1.204.000		Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 25: Alternierende aerobe/unaerobe Vorbehandlung von festen Siedlungsabfällen	
285.931	TU Braunschweig - Abt. Mathematische Optimierung	Fahrplanoptimierung im öffentlichen Personenverkehr	
324.000 90.000	TU Braunschweig - Abt. Mathematische Optimierung TU Braunschweig - Botanisches Inst. und Botanischer Garten	Umludplanung im Gitterverkebr bei Werks- und Industriebahnen. Zusammenarbeit mit einer Ungstrieban Arbeitsgrupp: Erzugung Transgener Weizenpflanzen, die Antisenss-Gene der Nitratreduktase und ihres Molybdaenscofaktors Enthalten	
664 540	TU Braunschweig - Botanisches Inst. und Botanischer Garten	Assumements in terms to against an entergopy. Lacegoing 1 management were complainable, one consenses contraction and management and management and an entergon and an entergo	
71.257	TU Braunschweig - FB 1 - Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften	Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland	
144.000	TU Braunschweig - FB 3 - Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie	
568.533	TU Braunschweig - FB 9 - Inst. für Didaktik der Mathematik und Elementarmathematik	Verbundprojekt: Entwicklung einer dezentralen internetunterstützten Lehr-Lernumgebung für das Lehrantsstudium Mathematik	
28.781	TU Braunschweig - Inst. für Angewandte Mathematik	Submodularität und die Monge-Property, Netzwerke, Graphenspiele	
374.047	TU Braunschweig - Inst. für Angewandte Mathematik	Optimale Linienführung und Routenplanung in Verkehrssystemen (Schienenverkehr)	
485.781	TU Braunschweig - Inst. für Baukonstruktion und Holzbau	Integrierer Umweischutz zu der Holzwirschaft - Erweitenung der Einstarzmöglichkeiten diluner, klebstoff- und bindemittelfreier Holzwerkstoffplatten für den Holzbau	
456.272 761.756	TU Braunschweig - Inst. für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz TU Braunschweig - Inst. für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz	Erprobung eines SQUID-Systems zur Messung des Spannungs-Dehnungsverhaltens von Spannstahl Entwicklung und Erprobung eines Rechnergestützten Systems zur Beurteilung von Brandschutzmaßnahmen	
1.067.052		cansocating una Erprovang eines recurrencessured Systems at neutrening von frantas-instrumentation of the Company of the Compa	
1.711.480		Verbundprojekt: Flexibet - eine aktive bzw. programmierbars Netzinfarstraktur zur schnellen und flexiblen Realisierung neuer Dienste - Hier: Ahner-Pattform inkl. Ressourcenmanagement und adaptiver Fehlerkontrolle	
87.470	TU Braunschweig - Inst. für Biochemie	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler	
308.200	TU Braunschweig - Inst. für Biochemie und Biotechnologie	Verbundprojekt: Cytoprotektive Arzneistoffe aus niederen marinen Organismen - Teilvorhaben: Naturstoffgewinnung aus endosymbiontischen marinen Mikroorganismen	
844.000	TU Braunschweig - Inst. für Biochemie und Biotechnologie	Verbundprojekt: Verbesserung des Mikrobiellen Abbaus und der Lumineszenzanalytik von Erdölprodukten im Boden - Teilvorhaben 1: Einfluss von Starterkulturen und Tensiden auf den Ölabbau im Boden	
99.000	TU Braunschweig - Inst. für Biochemie und Biotechnologie - Abt. Zell- und Molekularbiologie	Forschungsverbund: "Systematische Analyse von Säugergenen mittels Genfallen"	
266.540	TU Braunschweig - Inst. für Biochemie und Biotechnologie - Abt. Zell- und Molekularbiologie	Verbund "Genfallenanalyse": Systematische funktionelle Analyse des Säugetiergenoms	
579.230 320.078	TU Braunschweig - Inst. für ComputerGraphik	Verbundprojekt OpenSCP IU.S: Eine Open Source Echtzeie-Rendering-Bibliothek als Standard für VR- und AR-Anwendungen - Teilvorhaben: Large Scene Support, High-level Primitives	
879.000	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Energieanlagen (IEE) TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Energieanlagen (IEE)	Resistives Strombegeruzer mit Hochtemperatus-Supraleteru Verbundprojekt: Fürorchung neuer hornogener atmosphärischer Plasmen und ausgewählter Anwendungen - Teilvorhaben: Untersuchungen der Einflüsse des Elektroden- und Spannungsformen auf die Plasmaausrichtung	
299.979	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen	venumphysis. Livoscining meet intringent autorigante a	
513.000	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen	Verbundprojekt: Kryobehälter mit HTSL-Lagerung - Teilvorhaben: Design der magnetischen Eigenschaften	
538.000		Verbundprojekt: HTSL-Kryobehälter - Teilvorhaben: Flüssigwasserstofftank - Design und Konstruktion	
700.000	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen	Verbundvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und Charakterisierung - Teilprojekt: HTSL-Anwendungen in der Transporttechnik mit integrierten Stütz- und Antriebssystemen	
830.000	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen	Magnetschwebetechnik mit verbesserten Konzepten - Magnetoptimierung unter Einbeziehung der TVE-Ergebnisse umd Entwurf einer Geschwindigkeitsunabhängigen Energieversorgung für das Bordnetz	
1.329.000		Leitprojekt DYNASTORE: Energiesparender Schwungmassenspeicher mit HTSL-Magnetlager für den dezentralen Einsatz	
374.171	TU Braunschweig - Inst. für Elektrische Messtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik	Verbundprojekt: AC-Einspeisung für eigensichere serielle Feldbussysteme (ES-Bus) - Teilvorhaben: Systemkonzept und Simulation	
688.600 921.200	TU Braunschweig - Inst. für Elektrophysik TU Braunschweig - Inst. für Elektrophysik	Verbundprojekt: Intelligente Leistungsmodule - Teilvörduben: Aufbautechnik für 'Intelligente' Module Verbundprojekt: Intelligente Leistungsmodule - Teilvörduben: Aufbautechnik für 'Intelligente' Module Verbundprojekt: Integrierte Leistungskelchrosische Systeme U.S Teilvörduben: Werbindungstechnik und Architektur von Modulen mit Filüssigkeitskühlung	
48.767	TU Braunschweig - Inst. für Fachdidaktik der Naturwissenschaften - Abt. Technikpädagogik	Vertication integrate technique construction (1.23) - terrorinates to specific (1.23) - terrorinates (1.23) - terr	
397.908	TU Braunschweig - Inst. für Fachdidaktik der Naturwissenschaften - Abt. Technikpädagogik	Entwicklung von Lehr- und Lemmodulen im Baukastenmodusz ur den diszlinütbergreifenden Bereichen "Stoff- Energie- und informationsumsetzende Systeme" für die Studiengänge Lehräntter Technik Sekundarstufe I und Sekundarstufe II	
300.962	TU Braunschweig - Inst. für Fertigungsautomatisierung und Handhabungstechnik (IFH)	Forschergruppe: Null-Fehler-Produktion in der Prozesskette - Teilvorhaben: Qualitätsorientierte Steuerung von Montageprozessen	
448.940	TU Braunschweig - Inst. für Fertigungsautomatisierung und Handhabungstechnik (IFH)	Leitprojek: ACCOMAT - Genauigkeitsgeregelte Maschine - Aufgabenbereich: Entwicklung von ACCOMAT-Anwendungen - Vorhaben: Wissenschaftliche Unterstützung beim Bau des Mikromontagesystems	
278.977	TU Braunschweig - Inst. für Flugführung	Definitionsstudie zum Experiment - Präzisionsnavigation in Raumflugkörpem mit Wiedereintritt in die Erdatmosphäre (Spacenav)	
703.235	TU Braunschweig - Inst. für Flugführung		
1.643.859 4.280.648		Verbundprojekt CESAR: Zertifizierung von Satellitennavigation für die Luftfahrt (CESAR)	
	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung	Unterstützungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luftfahrt (UniTaS)	
342.360	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung 8 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung	Unterstützungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luftfahrt (UniTaS) Im Anschluß an das Programm Issu I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden	
342.360 171.843	9 TU Brannschweig - Inst. für Flugührung 8 TU Brannschweig - Inst. für Flugührung TU Brannschweig - Inst. für Flugmechanik und Raumfahrtschnik	Unterstürungsprogramm industrieller Altivitätien und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffschrt (UnTAS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersucknungen zur Integrität von Navigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Parallelisierung namerischer Optimierer/MEGAFLOW	
	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung 8 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung	Unterstützungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luftfahrt (UniTaS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefssern für den Einsatz im Leichtflugzeugbau	
171.843 650.477 1.405.335	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugmechanik und Raumfahrtschnik TU Braunschweig - Inst. für Flugzeeughau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugzeeughau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugzeeughau und Leichtbau	Unterstürzungsprogramm industrieller. Altivitätien und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffschrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgereicht ausstegung und Praziletisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhölung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichflugzeugbau Verbundprojekt: Dynamik des fleublen Flugzeugs- Untersuckungen der Effekte aus der Flugzeugelszizität auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbundprojekt: CPk-Flächentragweke - Teilvorlabert. CFK-Schadenstoleranz	
171.843 650.477 1.405.335 189.588	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung 8 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugmechanik und Raumfahrtschnik TU Braunschweig - Inst. für Flugzeughau und Leichthau TU Braunschweig - Inst. für Flugzeughau und Leichthau TU Braunschweig - Inst. für Flugzeughau und Leichthau TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS)	Unterstützungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luftfahrt (UniTaS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersuchungen zur Integriät von Nivigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgereche Aussleugen und Prazilisieturung numerischer Optimierer/MEGATLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichtflugzeugbau Verbundprojekt: Dynamik des flexiblen Flugzeugs- Untersuchungen der Effekte aus der Flugzeugelastzititt auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbundprojekt: CPK-Flüchentragswerke - Teilvorhabente CPK-Schadenstolermaz Programm Solarthermie - 2000. Begleitforschung Solart Gy- deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA)	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Fluggeschanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschweig - Inst. für Fluggeschau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Fluggeschau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Fluggeschau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS)	Unterstürungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffshrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Prazileisiorung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einsatz im Leichflügzeugbau Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einsatz im Leichflügzeugbau Verbundprojekt: CFk-Flächenfragwerke - Teilverhabener CFK-Schadenstoleranz Programm Solarthermie - 2000, Begleitforschung: Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Einergieagentur (IEA) Solaroptimiersbe sane, Teilkonzerg 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Meßprogramm	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370	9 TU Braunschweig - Inst. für Flügführung TU Braunschweig - Inst. für Flügführung TU Braunschweig - Inst. für Flügmechanik und Raumfahrtschnik TU Braunschweig - Inst. für Flügmechanik und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flügzeughau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flügzeughau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebäude - und Solartechnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebäude - und Solartechnik (IGS) 0 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude - und Solartechnik (IGS)	Unterstürzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffshrt (UniTaS) Im Anschliß an das Programm San I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgereiche Ausstgung und Praziletisierung aumerischer Optimierer/MEGA-LOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstat im Leichfultgazeugbau Verbundprojekt: Dynamik des Beuvlien Flugzeuge - Untersuchungen der Effekte aus der Flugzeugelsatziritt auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbundprojekt: CFk-Flächentragweke - Teilvorhaber: CFk-Schadenstoleranz Programm Solarthermie - 2000, Begleitforschunge, Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 31: Neuba Informatikzenturm: Evaluierung und Meßprogramm Einstitze neuester Prototyp-System mit Partnern und an Baudenkmäller im Osderbachhand zur Langezierfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmeghau und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmeghau und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse and Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Photogrammerire	Unserstizungspeogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebied der angewandten Satellitennavigation für die Luffahrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm Isaa I sollon weitere Untersechungen zur Integriät von Nevigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisprechte Auslegung und Paralleisiserung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Knihefasen für den Einstatz im Leichtflügzeugbat Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Knihefasen für den Einstatz im Leichtflügzeugbat verbundprojekt: Dynamick des Indestinen Fürgezegs - Untersechungen der Effekte aus der Flügzeugebatziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrufflugzeuge Verbundprojekt: CFk-Flächentragwerke - Teilvorhaben: CFk-Schadenstolernaz Programm Solatmennie - 2000. Begleiforschung: Solar Griff-ve deutsche Mitarbei in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Meßprogramm Einstäre neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmaliern in Oxideutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Räum-Klimas von geschädigten Außernwandpartien Referenzutet. II- Derformationssangse van Abheitung gestochsischer Bewengsparaten für des regionalen Kontrollence O'Higgins und stochastische Untersuchungen von O'RS-Boobschungen	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugmechnik und Raumfahrtechnik TU Braunschweig - Inst. für Flugmechnik und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugzenghau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugzenghau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugzenghau und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebäuße - und Solartechnik (GS) TU Braunschweig - Inst. für Gebäuße - und Solartechnik (GS) TU Braunschweig - Inst. für Gebäuße - und Solartechnik (GS) TU Braunschweig - Inst. für Geoßsie und Photogrammetrie 3 TU Braunschweig - Inst. für Geoßsie und Photogrammetrie	Unterstürzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffshrt (UniTaS) Im Anschliß an das Programm San I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationsystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgereiche Ausstgung und Praziletisierung aumerischer Optimierer/MEGA-LOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstat im Leichfultgazeugbau Verbundprojekt: Dynamik des Beuvlien Flugzeuge - Untersuchungen der Effekte aus der Flugzeugelsatziritt auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbundprojekt: CFk-Flächentragweke - Teilvorhaber: CFk-Schadenstoleranz Programm Solarthermie - 2000, Begleitforschunge, Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 31: Neuba Informatikzenturm: Evaluierung und Meßprogramm Einstitze neuester Prototyp-System mit Partnern und an Baudenkmäller im Osderbachhand zur Langezierfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393	9 TU Braunschoveig - Inst. für Füguführung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Füguführung TU Braunschoweig - Inst. für Füguführung TU Braunschoweig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Photogrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Photogrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Potologrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Potologrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Geockologie	Unterstürungsprogramm industrieller Altivitätien und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffshirt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm Isan I sollen weitere Untersucknungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Aussegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefassen für den Einsatz im Leichflügzeugbau Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefassen für den Einsatz im Leichflügzeugbau Verbundprojekt: CFK-Flüchentragwerke – Teilvorhaber: CFK-Schadenstoleranz Programm Solarberniae – 2000. Begleitfonschung: Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaropimiereis Bauen, Teilkonzer; Swebau Informatisterturun: Evaluierenge und Meßprogramm Einstire neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmälner im Ontdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenznetz II. Deformationsansylez zur Ableitung geotektonischer Bewegungsraten für das regionale Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitrataustrag von Böden ins Grundwasser in unterschieftlich Belasteten Trinkwasse-Einzusgegebeiten Niedersachens	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807	9 TU Braunschoveig - Inst. für Füguführung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Füguführung TU Braunschoweig - Inst. für Füguführung TU Braunschoweig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Fügurgendpas und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Photogrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Photogrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Potologrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Potologrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Geockologie	Unterstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologiertansfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffahrt (UnTAS) Im Anschlaft an des Programm Bas I auße Programmen in Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Präxisgerechte Auslegung und Paralleitsierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichtfürgzeugbau Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichtfürgzeugbau Verbundprojekt: CFK-Flächenfürgwerds- Teilvorhaber: CFK-Schadenstolleranz Programm Solarhenfüren- 2000. Begleichrischunge oder Effekte aus der Flügzeugepelastziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrrfürgzeuge Verbundprojekt: CFK-Flächenfürgwerds- Teilvorhaber: CFK-Schadenstolleranz Programm Solarhenfüren- 2000. Begleichrischunge Solar (V.) edustseh Mitarbei in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaropimiertes Bauen, Tellkonzeyt 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluiserung und Meßprogramm Einstatz neuserts Prototyp-System mit Partnern und an Baudenkandlami no kodenschaland zur Lungzeinerfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenznetz II. Deformationsansylse zur Ableitung georkknischer Bewegungsraten für des regionale Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitzataustrag von Böden ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebeten Niedersachenses Glotologische Indies zur Bewerung und Annannschalen auf Leibersamfur Eunspekenten Niedersachenses Glotologische Indies zur Bewerung und Annannschaften in Zungsweider Ennehmenten	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmeghau und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmeghau und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Meteorofogie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebied der angewandten Satellitennavigation für die Luffahrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm lass I sollow weiter Untersachungen zur Integritä von Novigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Prasisperechte Aussegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichfultgazeugbat Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichfultgazeugbat verbundprojekt: CFk-Flächentragwerke – Teilvorlacher: CFK-Schadenstolernaz Programm Solathenrine – 2000. Begleichrochunger Solat (Fiste aus der Flügszeugebatzistit auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehruftugzzeuge Verbundprojekt: CFk-Flächentragwerke – Teilvorlacher: CFK-Schadenstolernaz Programm Solathenrine – 2000. Begleichrochunger Solat (Fiste aus der Flügszeugebatzist) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Meßprogramm Einstäre neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmaliern in Ostdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Räum-Klimas von geschädigten Außernwandpartien Referenzuter IL Derbornationsansubge zur Ableitung geschotsinscher Bewengengsten für des regionalen Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Boobachtungen Nitzataustrag von Boden Ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebieten Niedersachensen Gkologische Indies zur Bewertung von Ansumenhan Einzuher auß Lebenstaum für ausgewählte Canadhearnten Verbundvorhaben: Okosystemmanagement von Niedermooren - Teilprojekte B1, B2, B3, B4, B5 (Modellierung, Tierökologie) Dil - New Millenium - Mangzeichlesperiment - Asteroden um Komentervorbefüng – Diaenauswerung 1. Entwicklung eines urlachelen, rutskalane Plazgeatemangstentenen für der KoSSETTA Mission – 2. Vorbereitung und Durchführung der	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugrechnik und Raumfahrtechnik TU Braunschweig - Inst. für Flugrechnik und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Flugrechnik und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebaude- und Schartechnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebaude- und Schartechnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebaude- und Schartechnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebaude- und Schartechnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geoökologie TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geoökologie TU Braunschweig - Inst. für Geophysik und Meetoerologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitätien und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffshrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm kan I sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Aussegung und Parallelisierung numerischer Opfmierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasern für den Einstat im Leichfultgazeugbau Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasern für den Einstat im Leichfultgazeugbau Verbundprojekt: CFK-Flüchentragwerke - Teilvorhaber: CFK-Schadenstolerauz Programm Solartberniae - 2000. Begleitforschung: Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (EA) Solaroptimieris Bauen, Teilkonzery S. Neuba Informatistertum: Evalitienze und Meßprogramm Einstre neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmälnen in Ostdeutschland zur Langzeiterfassung wesenlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenzuer II. Deformationsansyles zur Ahleitung geotschotsischer Bewegnsten für das regionalen Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitzatustrag von Böden Ins Grandwasser im unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebieten Niedersachsens Oktologische Indiese zur Bewertung von dynamische Habitaten als Lebenstraum für ausgewählte Carabidenarten Verbundvorhabense Koosystemmanagenent von Niedermoorn – Teilsprösek B., 28, 38, 48 (50 Mitarus Terreschologie) DSI - New Millenium – Magnetfeldseperiment – Auteroiden und Komentenvorbeifüg – Datenauswertung 1. Entwicklung eines ultraleichten, traixalen Flügutemagnetometers für die ROSETTA Mission - 2. Vorbreifung und Durchführung der wissenschaftlichen Auswertung	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.387 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugmechanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugzeughau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugzeughau und Leichtbau 5 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie	Unserstizungspeogramm industrieller Altivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffahrt (UnTaS) Im Anschlaft an des Programm San Leiben weiter Untersachungen zur Integritä von Novigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanfläge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichtfülzgezugba Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einstatz im Leichtfülzgezugba Verbundprojekt: CFk-Flächenfragwerke – Teilvorhaben: CFK-Schadenstolerauz Programm Solarhenrie – 2000. Begleitrichneskunge der Effekte aus der Flügezugegelsatzistit auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlechrefulzgezuge Verbundprojekt: CFk-Flächenfragwerke – Teilvorhaben: CFK-Schadenstolerauz Programm Solarhenrie – 2000. Begleitrichneskunge Solar Greit von der Schadenstolerauz Programm Solarhenrie – 2000. Begleitrichneskungen Solar Greitrichneskungen und Meßprogramm Einstize neuester Prototyp Systeme mit Partnern und an Baudenkmaliern in Ostdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außernwandpartien Referenzute LT beformationsaussyste zur Ableitung gestochsischer Bewengungstente für des seigenale Kontrollnetz Ufftggins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitratausrag von Boden Ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugegebeten Niedersachenes Okologische Indies zur Bewertung von Apmanischen Effizier unt Eungebung der unsehnen von Schadenschaftlichen Auswertung Verbundvorhabens Okooystemmanagement von Niedermoern – Teilrojekke Bl. R. R. 8,3 H. B. (Modellierung, Tierökologie) Dis 1- New Millenium – Magnefeldengerimmt – Asteroiden und Komentenvrobeitling – 2. Verbreitung und Durchführung der wissenschaftlichen Auswertung ROSETTA. Seismik-Experiment (Studie) Phase A Studie der deutschen Betei	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Fluggenchanik und Raumfahrtrechnik TU Braunschoveig - Inst. für Fluggenchan und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Geographie TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebie der angewandten Satellitennavigation für die Luffshrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programma Isaal sollen weitere Untersuchungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionssanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Prazileisiorung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstetz in Leichtfultgzeugebau Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstetz in Leichtfultgzeugebau Verbundprojekt: CFk-Flischentragwerke - Teilvorhaben: CFk-Schaderssolerunz Programm Solarthermine - 2000. Begleitforschung: Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energiesgentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzupt 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Meßprogramm Einstre neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmällern in Osdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Beferenzuter II. Deformationsanspage zur Ableitung geotschunischer Bewengnesten für des regionalen Kontrollnetz O'Higgis und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Verbundvorhaben: Gosynstemmangenent von Niedermooren - Teilprojekte Bi. B. B. 38, 148 (Nobelleitung, Terokologie) DSI - New Millenium - Magnetfeldeperiment - Asteroiden und Konnetnervorbeifug - Datenauswertung 1. Entwicklung einst uttralichen: Auszenampgenometers für die ROSEITA Mission - 2. Vorbereitung und Durchführung der wissenschaftlichen Auswertung Magnenometersperiment für die Teilber-Sadelliens. Mehre Modelle Structure Magnenometersperiment für die Teilber-Sadelliens. Mehre Modelle Structure Magnenometersperiment für die Teilber-Sadelliens. Mehre Mehre Modelle Musikan (Tas) Wiederholungsfüg	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.387 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugureschanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Fugureschanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Fugureschanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschoveig - Inst. für Fugureschan und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Fugureschan und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäusch und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäusch und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäusch und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebüssch und Photogrammetrie TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie und Geockologie TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie und Geockologie TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie und Meteorologie TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologiertansfer auf dem Gebiet der angewandens Saellitennavigation für die Luftfahrt (UnTAS) Im Anschlaft an des Programm Basi I sollen weisere Untersechungen zur Intergritz von Novigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Präsisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichtfürgzeugba Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichtfürgzeugbatziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrerflügzeuge Verbundprojekt: CFK-Flächentragwerke – Teilvorhaber: CFK-Schladerstoleranz Programm Solarhentrae – 2000. Begleitrorshunge Solar (Erkeit aus der Higuergelastziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrerflügzeuge Verbundprojekt: CFK-Flächentragwerke – Teilvorhaber: CFK-Schladerstoleranz Programm Solarhentrae – 2000. Begleitrorshunge Solar (Verlesstech Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaropimiertes Bauen, Tellkonzept 3: Neubau Informatizentrum: Evaluierung und Meßpeogramm Einstitze neuester Prototop-System mit Praternu dan Bandechnalden in Ondeuten-bland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschlidigten Außenwandpartien Referenzentz II. Deformationsansylse zur Ableitung geotektonischer Bewegungsneten für des regionale Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitrataustrag von Boden ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebeten Niedersachenses Okologische Indies zur Bewerung und onfannetien vorhalberiauf zu Lebenstraum in zugweswilbte Canabideratien Verbundvorhabers Okosystemanagement von Niedermooren – Teilprojekte Bl., E. B., B., B., B., B. Modellierung "Terekologie) DS1 - New Milleumin — Augserfeldergerimme – Asteroiden und Kommentenvorherfüg – Datensbertung	
171.843 659.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.990	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung TU Braunschoveig - Inst. für Fluggenchanik und Raumfahrtrechnik TU Braunschoveig - Inst. für Fluggenchan und Leichtbau TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) TU Braunschoveig - Inst. für Geographie TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologiertansfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigation für die Luffahrt (UnTaS) Im Anschluß an das Programm Saat Isolien weitere Untersachungen zur Integrität von Navigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGATLOW Verbundprojekt: Erhölung der Zulassungswerte für HT-Kahlefasern für den Einstatz im Leichtfülzgezugba Verbundprojekt: Erhölung der Zulassungswerte für HT-Kahlefasern für den Einstatz im Leichtfülzgezugba Verbundprojekt: CFK-Flächertnagwerke – Teilvorbaber: CFK-Schaderstolerauz Programm Soldmeinner – 2000. Begleitforschunge Stud Erkeit sein der Talse Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 3: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Meßprogramm Einstre neuester Prototyp-Systeme mit Partnern und an Baudenkmalierun in Oxideutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außernwandpartien Referenzutze II. Derbornationsauspse zur Anbeitung gesetolischische Bewengsten für den segionale Kontrollnect Offliggins und stochastische Untersuchungen von GFS-Beobachtungen Nitrataustrag von Boden ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebieten Niedersachenes Okologische Indies zur Bewertung von Oximanichen Hälmtäten als Lebensstam für ausgesablikte Canadibearuten Verbundvorhaben: Okosystemmanagement von Niedermooren - Teilprojekte B1, B2, B3, B4, B5 (Modellierung, Tierökologie) DSI - New Millenium - Magnetielbergerimmer - Asteroden und Komentenvorbefüng - Datenauswertung 1. Entwicklung eines ultraichleren, traitsalen Flugsatungsgenoteneren für der Gester. Verbereitung und Durchführung der wissenschaftlichen Auswertung Robert na Gebergeroben, der deutschen Beteiligung an der Mars Netlander Mission - Surface Module Structue Magnetometersperiment für die	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.990 610.521	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtfihrung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtmechanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtgevaghou und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugtgevaghou und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Solartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorofogie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologiertansfer auf dem Gebiet der angewandens Saellitennavigation für die Luftfahrt (UnTAS) Im Anschlaft an des Programm Basi I sollen weisere Untersechungen zur Intergritz von Novigationssystemen mit Satellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Präsisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichtfürgzeugba Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichtfürgzeugbatziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrerflügzeuge Verbundprojekt: CFK-Flächentragwerke – Teilvorhaber: CFK-Schladerstoleranz Programm Solarhentrae – 2000. Begleitrorshunge Solar (Erkeit aus der Higuergelastziritt auf den Gesamtentwurf zuklünftiger Verlehrerflügzeuge Verbundprojekt: CFK-Flächentragwerke – Teilvorhaber: CFK-Schladerstoleranz Programm Solarhentrae – 2000. Begleitrorshunge Solar (Verlesstech Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaropimiertes Bauen, Tellkonzept 3: Neubau Informatizentrum: Evaluierung und Meßpeogramm Einstitze neuester Prototop-System mit Praternu dan Bandechnalden in Ondeuten-bland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschlidigten Außenwandpartien Referenzentz II. Deformationsansylse zur Ableitung geotektonischer Bewegungsneten für des regionale Kontrollnetz O'Higgins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitrataustrag von Boden ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzugsgebeten Niedersachenses Okologische Indies zur Bewerung und onfannetien vorhalberiauf zu Lebenstraum in zugweswilbte Canabideratien Verbundvorhabers Okosystemanagement von Niedermooren – Teilprojekte Bl., E. B., B., B., B., B. Modellierung "Terekologie) DS1 - New Milleumin — Augserfeldergerimme – Asteroiden und Kommentenvorherfüg – Datensbertung	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.990 610.521 659.128	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fluginstung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Fluginstung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fluginschanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugingeschan und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugingeschan und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebünde- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewandten Satellitennavigationskromponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Prazileisiorung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstzt im Leichfültgzeugebau Verbundprojekt: Erhöltung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstzt im Leichfültgzeugebau Verbundprojekt: CFk-Flächetragswerke - Teilvorduber: CFK-Schaderstoleranz Programm Solarthermine - 2000. Begleitforschung: Solar City - deutsche Mitarbeit in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energiesgentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzuge vur Mehrinag gestolerung des Mehroporgamm Einstre neuester Protospy-Systeme mit Partnern und an Baudenkmällern in Osdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Beferenzuter. II Deformationsansupger zur Ableitung gestolensicher Bewengnsten für des regionalen Kontrollnetz O'Higgis und stochastische Untersuchungen von GFS-Beobachtungen Verbundvorhaben: Okosystemmanagement von Niedermooren - Teilprojekte Bl. B. B. 38, 18 (Modellierung, Terokologie) DSI - New Millenium - Magnetfeldeperiment - Asteroiden um Konnentenvorbeiling - Diatenauswertung BOSETTA. Seismik-Experiment (Studie) Plaze A Studie der deutschen Beteiligung an der Mar Netlander Mission - 2. Vorbereitung und Durchführung der wissenschaftlichen Auswertung Magneometerzepreiment für der Gebiers Satutune-Ohier, auf den Gosen in der Gestolerung von Grennen und in der Archeometrie - Erprobung der He-SQUIDs auf Wehraumtanglichkeit Dauf Technique Magnetiedekeperiment - Asteroiden um Konnentervorbeiling - Diatenauswertung Und Technique Magnetiedekeperiment - Auswertung des Magnetometerspreimenten sat EQUATOR-S Feja Magnetieldekeperiment	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 990.484 1.564.370 348.682 1.078.393 445.807 2.342-94 176.148 205.365 221.875 467.990 610.521 659.128 657.836 777.280	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurenghau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurenghau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartechnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartechnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartechnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebüsse und Schartechnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebüsse und Photogrammerie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 2 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 3 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 3 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie	Unerstitzungsprogramm industrieller Altivitäten und Technologiertansfer auf dem Gebiet der angewandten Saellitennavigation für die Luffahrt (UnTaS) In Anschlaft an des Programm Sael sollen weiter Unterschungen zur Intergritz von Novigationssystemen mit Saellitennavigationskomponenten für Präzisionsanflüge im Lufffahrtbereich durchgeführt werden Praxisgerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimierer/MEGAFLOW Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HrT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichfullzgezugbau Verbundprojekt: Erhöhung der Zulassungswere für HrT-Kohlefasern für den Einsatz im Leichfullzgezugbau Verbundprojekt: CFk-Flichentragweise - Teilvorhaben: CFk-Schadenstoleranz Programm Solarhentrie - 2000. Begleichrichenteg Soult (v.) deutsteh Mitarbei in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaropiniertes Bauen, Teilkonzeya S: Neubau Informatikzentrum: Evaluierung und Melgeogramm Einsätze neuester Prototyp-Systeme mit Purtnern und an Baudenkmälern in Oxtdeutschland zur Langzeiterfassung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenzuretz II: Deformationsansungse zur Ableitung gesolchnischer Bewegungsraten für das regionale Kontrollherz (Pfiggins und stochastische Untersachungen von GPS-Boobschungen Natratausrag von Böden ins Grundwasser in unterschiedlich Belasteten Trinkwasser-Einzusgebeten Niedersschens Okologische Indexe zur Bewerung von Answeisten der Soule Soule deutschaft Beteiligen von Answeistung Verbundvorhaben: Okosystemmanagement von Niedermooren – Teilprojekte Bl., El. §1, 8, 1, 8 (Modellierung Ernetokologie) DSI - New Milleinum - Augenfeldeerperimer - Autenofürge – Dariassiden und Kommentenvorbeitung – Dariassiden verbreitung und wissenschaftliche Auswertung der Magnetometer-Speciment Menscheren und der Geberschaftliche und wissenscha	
171.843 650.477 1.105.335 189.588 950.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.242.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.990 610.521 659.128 687.836 777.280 1.025.680	9 TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Flugführung TU Braunschweig - Inst. für Fluggünschanik und Raumfahrtstechnik TU Braunschweig - Inst. für Fluggungshu und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebünden und Leichtbau TU Braunschweig - Inst. für Gebünden und Schartschnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebünden und Schartschnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebünde- und Schartschnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Gebünde und Schartschnik (IGS) TU Braunschweig - Inst. für Geoßen Photogrammerire 3 TU Braunschweig - Inst. für Geoßen Photogrammerire TU Braunschweig - Inst. für Geoßen Photogrammerire TU Braunschweig - Inst. für Geoßen Photogrammerire TU Braunschweig - Inst. für Geoßen von Meteorologie TU Braunschweig - Inst. für Geoßen Meteorologie	Unterstitzungsprogramm indistrieller Aktivitäten und Technologietrander auf dem Gebiet der angewandten Saellitenanvigation für die Luffdahrt (UnTaS) Im Anschläß am das Programm San 10 ebles weitere Utterschungen zur Integrille von Navigationsesystemen mit Satellitenanvigationskomponenten für Präzisionsnaflige im Lufffahrtbereich durchgeführt werden Prazisperche Auslegung und Panlelisierung numerischer Optimierer MEGAFLOW Verbundprojekt. Erhöhung der Zulassungswerte für HT-Kohlefasern für den Einstatz un Leichtlugzeugehu Verbundprojekt. Dynamm des fireblene Piezuges v. einerschungen der Effekt aus der Prügerungsehstätzlität auf den Gesamtentwuf zuklintiger Verkehrtflugzeuge Verbundprojekt. Dynamm des fireblene Piezuges v. einerschungen der Effekt aus der Prügerungsehstätzlität auf den Gesamtentwuf zuklintiger Verkehrtflugzeuge Verbundprojekt. Dynamm des fireblene Piezuges v. einerschungen der Effekt aus der Prügerungsehstätzlität auf den Gesamtentwuf zuklintiger Verkehrtflugzeuge Verbundprojekt. Dynamm des fireblene Piezuges v. einerschungen der Effekt aus der Prügerungsehstätzlität auf den Gesamtentwuf zuklintiger Verkehrtflugzeuge Verbundprojekt. Die Verkehrtflugzeuge v. einerschungen verbunden einerschungen verbund gestellt der State Verkehrtflugzeugen von Geschäusgen Außenwandpartien Benezieagenter (EA) Soloropimiertes Bauen, Teilkonzept 3: Neubau informalitzentum: Evalueirung und Meßeroparum Einstate neuester Protopy-Systeme in Partnern und all sandehmilmeln in Oodenschalt auf zu angesteffassung wesentlicher Planmeter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenzeut II. Deformationsanylse zur Ableitung geotekonischer Bewegungsreiten für des Verleutschungen von GPS-Beobschungen Nitzataturzt von Solo inn Grundbeweitschalt auf zu angesteffassung wesentlicher Planmeter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigen Außenwandpartien Referenzeut II. Deformationsanylse zur Ableitung geotekonischer Bewegungstein für das Klimationschalt von der Schausen und sich solorien und seine	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.684 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.990 610.521 659.128 687.836 777.280 1.025.680 1.025.680	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurehaum g 8 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurehaum und Leichhau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurehaum und Leichhau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurehaum und Leichhau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurehaum und Leichhau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause und Leichhau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause - und Schartschmik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause - und Schartschmik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause - und Schartschmik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause - und Schartschmik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebause - und Schartschmik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie und Geokologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Georgaphie und Geokologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geopphysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie	Unterstizungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietransfer auf dem Gebiet der angewanden Satellitenanvigation für die Laffishert (UnT-S) Im Anschlid in das Programm kan Stellinen weiter Uitersweiten wahr vom Arwägintonskomponenten für Präzisionsanflüge im Luftfahrbereich durchgeführt werden Praxingerechte Auslegung und Parallelisierung numerischer Optimieren MEGAFLOW Verbundsprojekt. Erhöhung der Zullassungsweite für IT-Kohletsen für den Einsatz im Leichflugzeughen Verbundsprojekt. Erhöhung der Zullassungsweite für IT-Kohletsen für den Einsatz im Leichflugzeughen Verbundsprojekt. Erk-Flischentungsweiter. Teilvordniberte CFk-Schadenstolerung Programm Solarthweine – 2000, Begleitenfortungen offer Effekte aus der Plagzeugstatzität auf den Gesantientwurf zukünfliger Verlehrsflugzeuge Verbundsprojekt. Erk-Flischentungsweiter. Teilvordniberte CFk-Schadenstolerung Programm Solarthweine – 2000, Begleitenfortungen Schaft Give Gesteche Mittarisch in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energieagentur (IEA) Solaroptimiertes Bauen, Teilkonzept 3. Neubau Informatikzentum: Evaluerung und Meßprogramm Einste neueuser Prostyp-Systeme mit Partnern und na Bandenstallen in docktunelschaft zur Langeiterfassung wesentlicher Parameter des Weiters und Aussen-Raum-Klimas von geschildigten Außenwandpartien Referenzunzt II: Deformationsungs zur Ableitung gestektonischer Bewegungsraten für des regionale Kontrollnetz (Pfliggins und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachtungen Nitzataustag von Böden ins Grundwasser in unterschneillich Belasteten Trinkwasser-Einzegegebeten Niedersachens Glosopische Indiene. Zur Bewerung von Augustichen Halteitung aus Lebenzaum für ausgewählte Carabiduraten Verbundvohaben: Ökosystemmanagement von Niedemooren – Teilprojekte B1, E2, B3, B4, B4 (Modellierung, Terokologie) Dis 1. Neue Mileinum-Magnetfeldesperimen – Austrodien unter Schaften Einstellen unter Schaften B1, B2, B2, B3, B4, B4 (Modellierung, Terokologie) Para A Stunde der deutschen Besteligung unter Man Niedan	
171.843 669.477 1.405.335 189.588 969.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.242.99 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 467.909 1610.521 687.836 777.280 1.025.680 1.672.737 2.391.337	9 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugführung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugmechanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugzweighau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Flugzweighau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäudes und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geodspiele Höhotogrammerire 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geodspiele und Geodkologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geodkologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 2 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 3 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 3 TU Braunschoveig - Inst. für G	Unterstiftzungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietzunder auf dem Gebiet der angewanden Stelltienunsgaption für die Laftfahrt (UnT a.S.) In Anschtlaft an das Porgramm Issa 100 bereit untersteuting von Neispitionssystemen mit Satellitenunsgaptionskomponenten für Präzisionsanflüge im Laftfahrtbereich durchgeführ werden Präzisionschaft gesten der Präzisionschaft gesten der Präzisionschaft gesten der Präzisionschaft gesten Laftfahrtbereich durchgeführ werden Präzisionschaft gesten der Präzis	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342-949 33.765 147.885 169.128 667.836 677.7280 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachsunk und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachsun und Leichthou 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Leichthou 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Photogrammetrie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. fü	UnterstErrangeprograms industrieller Aktivitäten und Technologisterander auf dem Gebiet der angewanden Stallitienensparjation für die Luffshart (UnTa S) Im Anachshaft an das Pergamma Insala in Verbrunder weiter Unterschungen zur Inselativit von Neispätionssystemen in Stallitienunvigationskomponnensen für Präzisionsanflüge im Luffsfarbereich durchgeführ werden Präzisionschaftige im Luffsfarbereich durchgeführ werden Präzisionschaftige im Luffsfarbereich durchgeführ werden Verbrundpröjekt: Dynamik des fleibber Plagzongs - Unterschungen der Effekte aus der Flugzeugelustizität auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbrundpröjekt: Dynamik des fleibber Plagzongs - Unterschungen der Effekte aus der Flugzeugelustizität auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbrundpröjekt: Die Junia (Prage 2008). Regleichtschunge Solat: City - densche Mitarbeit in der Task Definitionophase des Programms der Internationalen Einergiesagentur (EA) Solaroptimieries Bauer, Teilkonerga 3: Neuthus Informatikzeutur. Evaluiering und Meltprogramm Einstatze neuester Protrophy-Systeme mit Partnern und an Baudenhalmer in Odduschlendan zur Langzierieriansung wesertlicher Parameter des Wetters und Aussens-Raum Klimas von geschädigten Außernwachpartien Referenzent II: Deformatiscassunje zur Ableitung geotektonischer Bewegungstaten für des negionale Kontollitett Offiginis und stochastische Untersuchungen von GPS-Beochehtungen Nitzuausrug von Bohan Incurduwauser in unterscheidlich Beleisteren Tinkvässee Flugzeugeben könnetzenebens Okologische Indices zur Bewertung von dynamischen Habitaten als Lebenstrum für ausgewählte Carnbidenarten Verbundvorlabene (Okosyanemanagement von Niedermooren - Telipopiska Bil B. g.) Ba. Ja. Bi. Oktiodischungen. Terikodojajo DSI - New Millenium- Magnetiekdesperiment - Asteroiden und Kommeterworbeitung - Datenschungen in Stale der Schalben Plansten in Prage der Prage Plansten in Verkehreitung der Wassenschaftlichen Auswertung ROSETTA Sciemik-Experiment (Stude) Plans A Studie der der Schalben Plans	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.844 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 205.365 221.875 659.128 659.128 657.772.80 1.025.680 1.672.737 2.18.626 488.410	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachanik und Raumfahrtstechnik 2 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachanik und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuden und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuden Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuden und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebäuden und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebünden und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geoökologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunscho	Unerstützungsprogramm industrieller Aktivitäten und Technologietzunfer auf dem Gebiet der angewanden Stellitenavigationskromponenten für Präxistenschaftige im Luffahrtbereich durchgeführt werden Präxistensche Auslegung und Pantleitierung numerische Optimierer/MEGALFLOW Verbendprojekt: Erhöltung der Zalusungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstat im Leichtflagzeugen Verbendprojekt: Erhöltung der Zalusungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstat im Leichtflagzeugen Verbendprojekt: Erhöltung der Zalusungswerte für HT-Kohlefasen für den Einstat im Leichtflagzeugen Verbendprojekt: Erhöltungswerte- Teilvordneber: CFK-Schalenstöderung Programm Sohlarbernein- 2000. Regelierforerhaus, Sodar (17) erhordneber: CFK-Schalenstöderung Programm Sohlarbernein- 2000. Regelierforerhaus, Sodar (17) erhordneber in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energiagentur (IEA) Soluropinnientes Bauen, Teilkozorg 3: Norbau Informatizzentum: Evaluirem und Mandendamlanden im Ondeutschelband ur Langzeiterfansung wesentlicher Parameter des Wetters und Aussen-Raum-Klimas von geschädigten Außenwandpartien Referenzunet. II: Deformationsausylee zur Ableitung gesotkonischer Bewegungssten für des regionale Kontrollhetz (Plägis) und stochastische Untersuchungen von GPS-Beobachungen Nitzutauntra von Bohan in Curndrovasen in unterschelichtie Bestetzen Tinksawaser-Einmagepheten Nichterachens Glozogische Indices zur Bewertung von dynamischen Habitaten als Lebenstram für ausgewählte Carabiderung. Terikologie) DSI -New Millenium - Magnetikkerportment - Austeriade und Konnenturvorbeiffug - Datenauswertung ROSETTA Sciennia-Experiment (Studie) Rosenia-Experiment (Studie) Raus der deutschen Bestelingung und der Man Nettander Mission - Surface Module Structure Magnetonsteresperiment für die Teiter-Saelliten-Shuttel-Mission (Tsis) Wiederholungsflug Entwicklung und Federprobung eines vollstündigen Parthalen Veltergundinneter zu all EQUATOR-S Frija Magnetichkerperiment (Studie) Ozersta Statilie - Danish Geomagnetic Research Project CL	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342-949 33.765 147.885 169.128 667.836 677.7280 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 8 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachsunk und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurpachsun und Leichthou 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Leichthou 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Photogrammetrie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunschoveig - Inst. fü	UnterstErrangeprograms industrieller Aktivitäten und Technologisterander auf dem Gebiet der angewanden Stallitienensparjation für die Luffshart (UnTa S) Im Anachshaft an das Pergamma Insala in Verbrunder weiter Unterschungen zur Inselativit von Neispätionssystemen in Stallitienunvigationskomponnensen für Präzisionsanflüge im Luffsfarbereich durchgeführ werden Präzisionschaftige im Luffsfarbereich durchgeführ werden Präzisionschaftige im Luffsfarbereich durchgeführ werden Verbrundpröjekt: Dynamik des fleibber Plagzongs - Unterschungen der Effekte aus der Flugzeugelustizität auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbrundpröjekt: Dynamik des fleibber Plagzongs - Unterschungen der Effekte aus der Flugzeugelustizität auf den Gesamtentwurf zukünftiger Verkehrsflugzeuge Verbrundpröjekt: Die Junia (Prage 2008). Regleichtschunge Solat: City - densche Mitarbeit in der Task Definitionophase des Programms der Internationalen Einergiesagentur (EA) Solaroptimieries Bauer, Teilkonerga 3: Neuthus Informatikzeutur. Evaluiering und Meltprogramm Einstatze neuester Protrophy-Systeme mit Partnern und an Baudenhalmer in Odduschlendan zur Langzierieriansung wesertlicher Parameter des Wetters und Aussens-Raum Klimas von geschädigten Außernwachpartien Referenzent II: Deformatiscassunje zur Ableitung geotektonischer Bewegungstaten für des negionale Kontollitett Offiginis und stochastische Untersuchungen von GPS-Beochehtungen Nitzuausrug von Bohan Incurduwauser in unterscheidlich Beleisteren Tinkvässee Flugzeugeben könnetzenebens Okologische Indices zur Bewertung von dynamischen Habitaten als Lebenstrum für ausgewählte Carnbidenarten Verbundvorlabene (Okosyanemanagement von Niedermooren - Telipopiska Bil B. g.) Ba. Ja. Bi. Oktiodischungen. Terikodojajo DSI - New Millenium- Magnetiekdesperiment - Asteroiden und Kommeterworbeitung - Datenschungen in Stale der Schalben Plansten in Prage der Prage Plansten in Verkehreitung der Wassenschaftlichen Auswertung ROSETTA Sciemik-Experiment (Stude) Plans A Studie der der Schalben Plans	
171.843 659.471 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 345.807 2.342.991 33.765 147.885 176.148 203.355 467.990 610.591 691.128 687.856 677.280 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680 1.025.680	9 TU Brannschoveig - Inst. für Fluginfarung 1 TU Brannschoveig - Inst. für Fluginfarung 1 TU Brannschoveig - Inst. für Flugingehaunk und Raumfahrtstechnik 1 TU Brannschoveig - Inst. für Flugingenbaun und Leichtbau 1 TU Brannschoveig - Inst. für Flugingenghau und Leichtbau 1 TU Brannschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartechnik (IGS) 1 TU Brannschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartechnik (IGS) 1 TU Brannschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartechnik (IGS) 1 TU Brannschoveig - Inst. für Gebäude- und Schartechnik (IGS) 1 TU Brannschoveig - Inst. für Gebünde- und Schartechnik (IGS) 1 TU Brannschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie 1 TU Brannschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologi	Unestitizingspeggramm industrieller Allivitäten und Technologiertander auf dem Gebiet der angewandene Saellinenswigation für de Luftfahrt (UnT.S) Im Anachtella auf die Programm Inst 100km zur Integrität von Szeignionosystemen mit Saeltinenswigationkomponnenten für Präzisonsunflüge im Luftfahrbereich durchgeführt werden Prasisperche Auslegung und Peallediserung mumerischer Optimierer MEGATLOW Vorbundsprijkt. Erholming der Zulesungswenter ihr IT Kahlefenen in den Einstat in Leichtflagreughu Vorbundsprijkt. Erholming der Zulesungswenter ihr IT Kahlefenen in den Einstat in Leichtflagreughu Vorbundsprijkt. Erholming der Zulesungswenter ihr IT Kahlefenen in den Einstat in Leichtflagreughu Vorbundsprijkt. Er Kr. Flechbertungsweber. 2 vir duschher. Erft Schodenstehmen Programm Salerbermie - 2000, Begleinforechung: Solz City - densteh Mündelt in der Task Definitionsphase des Programms der Internationalen Energiagentur (IEA) Solzoptimieres Basson, Teilkozerpt. 3. Nechan Informatikentum: Evolutierung und Meßprogramm Einstatze neuester Producty Systemen mit Prantem und an Bauschentumlen in Oddenstehalen und Lugerierinsphasen vor der Sechen informatikentum: Evolutierung und Meßprogramm Referenzert II. Deformationsamples zur Ableitung gestellnischen in Oddenstehalen und Lugerierinsphasen von GFS-Beobachungen Naturaturg von Dischn in Grundwassen in mit enterscheilich Belastener Trindwasser Einzusphesten Nichterations Olologische Indice zur Bewertung von dynamischen Habitaten als Lebensram in augewalthe Carabdenarten Vorbauchvahene. Chiesen General Sechen und Sec	
171.842 650.477 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342-949 33.765 147.882 175.148 205.365 221.875 467.990 610.521 659.128 687.836 777.280 1.052.680	9 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugurharung 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugureghau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Fugureghau und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Leichtbau 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Schartschnik (GS) 1 TU Braunschoveig - Inst. für Gebausch und Photogrammetrie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 1 TU Braunsch	Unserstatingsprogramm instantieuthe Arkivisteur und Technologietunsder auf dem Oeber der angewanden Sacillienunvigation kan fellen Anschlaft auch Prizisionschaftige im Luftfalrehrerich durchgeführt werden Praisigerecke Anslegung und Pranklisierung munrischer Optimiere MEGAFLOW Verburdprojekt: Erbitorik der Hirt Kohlesteur für den Einstatt in Leichtfurgergebu Verburdprojekt: Dynamik des fleichber Plagzungs- Untersechungen der Effekte aus der Plagzungeluntität auf den Gesamtentwurf zuklittliger Verlehreftugzeuge Verburdprojekt: CPM-kherturgwerk – Teilberühmer, Ordenber CPK-Sachlestenberung Programs Soluthermie: 2000. Begleichneckung: Salet City – dennehr Münrich in der Tak Definitionsphase der Programs der Internationalen Energiagentur (ELA) Saloropimiertes Bauer, Fillkowarge von Komben (Erbitorium gut Mellogergam) Einstein neuester Protopy Systems in Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung und Mellogergam Einstein neuester Protopy Systems in Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung und Mellogergam Einstein neuester Protopy Systems in Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung und Mellogergam Einstein neuester Protopy Systems mit Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung und Mellogergam Einstein neuester Protopy Systems in Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung von Herbeiten und Aussenschaftlichen Auswertung Referenzut El-Definitionschappte von Abheiten der Steinung gestektwischer Protopy Systems in Pattern und an Baselehmidern in Ordenberung von Erbitorium und Auswertung (Solicyche Indice zur Auswertung) Werbachtenberung von Beden im Gemeinschappte von Nichtenberung in Leitenberung von Erbitorium und Ausgesteilstegenen zur Fillen seine Steinung von Schapen und der Verbarbeitenberung von Erbitorium und Ausgesteilstegenen zur Fillen seine Steinung von Beden im Gemeinschappter von Schapen und der Verbarbeitenberung von Beden im Gemeinschappter von Schapen und der Verbarbeitenberung von Beden im Gemeinschappter von Schapen und der Verbarbeitenberung von Schapen und der Verbarbeitenberung von Schapen u	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 900.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 205.365 205.365 707.280 1.025.808 1.052.837 2.349.339 2.349.339	9 TU Braunschweig - Inst. für Fugufahrung 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugufahrung 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Leichtbau 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Leichtbau 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 2 TU Braunschweig - Inst.	Uncentiamprogramm instantiale Astivitation and Technologieransfer and conclude of ear agreeaument Socialitenson-signosin for for Latfridar (InsT.S.) In Assichal and also pregimen los a Indistrict Uncertwenture part and Englishment (Institution) and the Analysing and Parallishierang amorithed Optimisers MIGAFLOW Verbadopriesis: Philamber of Parallishierang materials and the English and the Consumerous of askindinger Verkeberflage-goog Verbadopriesis: Dynamic & Herchistoper Mort (Parallishierang Medical Parallishierang Medical Par	
171.843 659.471 1.405.335 189.588 960.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 176.148 203.365 221.875 467.990 1.052.680 1.072.737 2.391.337 3.216.266 488.410 614.767 9.6884 17.683 1.364.810 1.478.85 1.47	9 TU Brannschoveig - Inst. für Fugurischung 8 TU Brannschoveig - Inst. für Fugurischunk und Raumfahrtstechnik TU Brannschoveig - Inst. für Fugureschunk und Raumfahrtstechnik TU Brannschoveig - Inst. für Fugureschun und Leichtbau TU Brannschoveig - Inst. für Fugureschun und Leichtbau TU Brannschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartschnik (GS) TU Brannschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartschnik (GS) TU Brannschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartschnik (GS) TU Brannschoveig - Inst. für Gebäuse und Schartschnik (GS) TU Brannschoveig - Inst. für Gebäuse und Photogrammetrie TU Brannschoveig - Inst. für Geböuse und Photogrammetrie TU Brannschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie TU Brannschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie TU Brannschoveig - Inst. für Geographie und Geoßkologie TU Brannschoveig - Inst. für Geophysik und Meteorologie TU Brannscho	Literaturangeogramm instantiale Astivitien und Technologierunder auf den Gelei der agewanden Stellienunsvignion für die Latifiahr (InTaS) In Auschild and als Parguman Ion Isolation werder Unterschaepen auf meigetier von Avsignerierunden (International Parksigneriche Analegung und Peaulistierung numerischer Optimierun MEGAFLOW Verbaufspreisk: Dispania & refluenten in Latifiahrengeung von Friedrich und der Einstellung von Verbaufspreisk: Dispania & refluenten in Latifiahrengeung von Friedrich und der Gesamentwurf zukünftiger Verleitung gewage Verbaufspreisk: CFR-Feitheningewek – Technologie CFK-Schaedungeund von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung und Mehrenden von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung und Mehrenden von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie geodatein von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung und Stellung von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung von Verbaufspreisk (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung von Verbaufsbreisk (CFR-Feitheningewek) – Verbaufsbreiske (CFR-Feitheningewek) – Technologie Stellung von Verbaufsbreisk (CFR-Feit	
171.843 650.477 1.405.335 189.588 900.484 1.564.370 308.082 1.078.393 445.807 2.342.949 33.765 147.885 205.365 205.365 707.280 1.025.808 1.052.837 2.349.339 2.349.339	9 TU Braunschweig - Inst. für Fugufahrung 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugufahrung 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Raumfahrtstechnik 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Leichtbau 1 TU Braunschweig - Inst. für Fugurachanik und Leichtbau 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Gebäude- und Schartschnik (IGS) 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geographie und Geockologie 1 TU Braunschweig - Inst. für Geophysik und Meteorologie 2 TU Braunschweig - Inst.	Uncentiamprogramm instantiale Astivitation and Technologieransfer and conclude of ear agreeaument Socialitenson-signosin for for Latfridar (InsT.S.) In Assichal and also pregimen los a Indistrict Uncertwenture part and Englishment (Institution) and the Analysing and Parallishierang amorithed Optimisers MIGAFLOW Verbadopriesis: Philamber of Parallishierang materials and the English and the Consumerous of askindinger Verkeberflage-goog Verbadopriesis: Dynamic & Herchistoper Mort (Parallishierang Medical Parallishierang Medical Par	

Die 3-D Verteilung und die Natur der Weichen Galaktischen Röntgenstrahlung

Untersuchung von Hubble-Space-Telescope-Daten der ultraleuchtkräftigen Infrarotgalaxien Ngc 6240 und Mk 231

378.836

494.733

Uni Bonn - Radioastronomisches Inst.

Uni Bonn - Radioastronomisches Inst. Uni Bonn - Radioastronomisches Inst.

	TU Braunschweig - Inst. für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente	Verbundprojekt: Leichte, schmiermittelfreie bzw. schmiermittelfarme Zahnradgetriebe durch Beschichtungen und Sonderverzahnungen (LEZABS) - Teilaufgabe: Sonderverzahnungen und Leichtbauwerkstoffe für Leichtbaugetriebe
337.963 479.104	TU Braunschweig - Inst. für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente	Verbundprojekt: Qualifitistinformationssysteme - Teilvorhaben: Produktionsvorbereitende Funktionen - Methodische und Inhaltliche Entwicklung eines Integralen Informationssystems für das Präventive Qualitätsmanagement
1.364.400	TU Braunschweig - Inst. für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente	Verbungsprojekt: Mehoden und Werkzuge zur Kostenreduktion variantenreicher Produktspektren in der Einzel- und Kelinserienferfigung (EVAPKO) - Arbeitsschwerpunkt: Konzept- und Mehodenentwicklung
60.000	TU Braunschweig - Inst. für Landmaschinen	Wissenschaffliche Scherung außerhalb der Bunderspublik Deutschaft dig gewesener deutscher Wissenschaftler Wissenschaffliche Scherung außerhalb der Bunderspublik Deutschaft dig gewesener deutscher Wissenschaftler
523.283	TU Braunschweig - Inst. für Landmaschinen und Fluidtechnik	Verbundprojekt: Grundlagenermittlung für eine gesamtheitliche Teleservice-Lösung in der Landmaschinenbranche - Teilvorhaben Erstellung von Maschinenmodellen und Teleservicemodulen (Arbeitsorganisation)
265.751	TU Braunschweig - Inst. für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie	Polysaccharid-Forschung - Teilvorhaben 2.7: Synthese und Charakterisierung von Polysacchariden
253.600	TU Braunschweig - Inst. für Maschinenelemente und Fördertechnik	Verbundprojekt: GuD-Kraftwerk, 500 MW auf einer Welle (Phase 2) - Qualifizierung von Bürstendichtungen unter Frischdampfbedingungen bei hohen Drücken und Temperaturen - AG Turbo II - Vorhabengruppe 2.3: Strömungen in Turbinen, Vorhaben 2.3.4 D
300.000	TU Braunschweig - Inst. für Maschinenelemente und Fördertechnik	Untersuchungen an einer Axialgleitringdichtung für den Einsatz in Dampfrurbinen
249.594	TU Braunschweig - Inst. für Medizinische Informatik	Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin
20.000	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Weiterentwicklung und Ausbau der Meßmöglichkeiten an den hochintensiven Myonenquellen von ISIS und PSI: Aufbau eines Meßstandes mit gepulstem Longitudinalfeld am gepulsten Myonenstrahl von ISIS (Ral)
101.990	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Untersuchungen von magnetischen Anregungen in Kuppraten mit seltenen Erden
150.550	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Studium lokaler magnetischer Korrelationen über Myonenspinrelaxation (MikroSR)
204.971	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Studium der Spindynamik und der Magnetischen Ordnung in Antiferromagneten und Ferromagneten mit Komplexen Spinstrukturen mit Hilfe der Myonenspinrotation und Relaxation und Neutronenstreuung
205,200	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Studium Lokaler Magnetischer Korrelationen über Myonenspinrelaxation (uSR)
336.600	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Studium magnetischer Korrelationen in niederdimensionalen Systemen mit Hilfe der Myonenspinrelaxation (uSR)
610.900	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Aufbau eines Meßplatzes für niederenergetische Myonen mit hoher Intensität
630.923	TU Braunschweig - Inst. für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik	Nution with Superior Computer to mission and the Computer of t
606.000	TU Braunschweig - Inst. für Mikrotechnik	Verbundprojekt: Entwicklung eines miniaturisierten transdermalen Alkohol-Meßsystems (Akcopen) - Teilvorhaben: Entwicklung mikrofluidischer Komponenten für ein transdermales Alkohlmeßsystem
222.860	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	Verbundprojekt READ: Recognition+Documentanalysis (Erkennungssysteme+Dokumentanalyse)
671.000	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	Verbundprojekt: Multimedia-Kommunikation auf integrierten Netzen und Terminals (MINT) - Teilvorhaben: PC-gestütztes Endgerät und Zweidraht-Datenübertragung für die netzübergreifende Mulitmedia-Kommunikation
761.080	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	Verbundprojekt: VERBMOBIL II - Multilinguale robuste und direkte Übersetzung spontansprachlicher Dialoge
781.470	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	Förderschwerpunkt hierarchische digitale Fernsehübertragung - Teilvorhaben: Signalverarbeitung für Satellitenempfang und Kabelnetze
1.242.177	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	EUREKA-Projekt: Hdrv (EU 95) - Teilvorhaben: Rechnergestützte Hdrv-Bildmischtechniken
1.362.800	TU Braunschweig - Inst. für Nachrichtentechnik	Verbundprojekt: Verbmobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen
422.832	TU Braunschweig - Inst. für Netzwerktheorie und Schaltungstechnik	Verbundprojekt: Modellbibliothek für Komplexe Analoge Bauelemente - Teilvorhaben: Analoge Modelle
177.500	TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung	Entwicklung von Beschichtungsverfahren für die Abscheidung von Y1ba2cu3o6+X auf Technischen Substraten
362.000	TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung	Verbundprojekt: Erforschung neuer homogener atmosphärischer Plasmen und ausgewählter Anwendungen - Teilvorhaben: Simulation von Strömungsvorgängen
420.000	TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung	Einzelquellen CVD-Verfahren für die Abscheidung von Perovskir- Oxidschichten auf Flächen und komplizierten Formen.
459.013	TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung	entreaquerien CV-Vertaurien it ut aer Ausscheaung von Ferovstir-Oxioscincinen aut Francien und sompitazienen Forden. Verbundprojekt: Schichsvisten-und Prozesserbricklung zur Verneidung von Treunentilen beim Alaminism-Drucksguß-Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Plasma-CVD-Beschichtung von Druckgusswerkzeugen
512.930		
	TU Braunschweig - Inst. für Oberflächentechnik und Plasmatechnologische Werkstoffentwicklung	Voruntersuchungen zur Großflichenbeschichtung bei Hohenn Druck
208.750	TU Braunschweig - Inst. für Ökologische Chemie und Abfallanalytik	Experimentelle und theoretische Untersuchungen zur Optimierung von Nachweismethoden und Schutzkonzepten für Brandstörfälle in Chemikalienlägern (II)
483.591	TU Braunschweig - Inst. für Organische Chemie	Mechanismen des Oxidativen Abbaus Ungesättigter Organischer Spurenstoffe der Atmosphäre
617.300	TU Braunschweig - Inst. für Organische Chemie	Grundlagen und Anwendungen der kubischen optischen nichtliniearitäten von Polymeren
2.171.095	TU Braunschweig - Inst. für Organische Chemie	Verbundprojekt: Vernetztes Studium - Chemie - Teilvorhaben 02: Organische Chemie
103.209	TU Braunschweig - Inst. für Pharmazeutische Biologie	Marine Naturstoffe: Naturstoffe aus kultivierbaren marinen Organismen (NATMAR)
26.000	TU Braunschweig - Inst. für Photogrammetrie und Bildverarbeitung	Aufnahme und intelligente Auswertung großflächiger Szenen - Teil: dreidimensionale Objektbestimmung (Ea-Aiags)
439.700	TU Braunschweig - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojekt: Verbesserung des Mikrobiellen Abbaus und der Lumineszenzanalytik von Erdölprodukten im Boden - Teilvorhaben 2: Untersuchung des Abbaus von Erdölprodukten in Bodenproben durch Lumineszenzanregungsanalyse
599.000	TU Braunschweig - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojekt: Nichtlineare Laser-Rastermikroskopie - Teilvorhaben: Mehrphotonenmikroskopie mit maßgeschneiderten Chromophoren zur Erforschung der Transportfunktion der Epidermis
633,000	TU Braunschweig - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojekt: Grundlagen zur Erzeugung flächiger Plasmen bei Atmosphärendruck mit neuartigen, steuerbaren Elektrodensystemen - Teilvorhaben: Chemische Analytik zur Untersuchung atmosphärischer Plasmen mit neuartigen Elektrodensystemen
1.235.372	TU Braunschweig - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie	Verbundprojekt: Elektrisch steuerbarn Mikroreaktoren zur Abgasentsorgung fluorhaltiger Substanzen - Mikroreaktordesign: Konzeption und Realisation des Reaktormoduls, Analyse der chemischen Abbauprozesse
405.000	TU Braunschweig - Inst. für Programmiersprachen und Informationssysteme	Verbundprojekt Valsoft: Validierung softwaregesteuerter Messysteme durch Program Slicing unud Constraint Solving
793.780		Korneke Software (Korso) - Teilvorhaben: Entwicklung Zwerfissier Informationssysteme
	TU Braunschweig - Inst. für Programmiersprachen und Informationssysteme	
172.552	TU Braunschweig - Inst. für Psychologie - Abt. für Angewandte Psychologie	Verbundvorhaben FREIMOVE: Beitrag TU Braunschweig; Phase 1 - Handlungsbedarf und Lösungsanssätze, psychologische Aspekte der Machbarkeitsstudie
123.100	TU Braunschweig - Inst. für Raumflug- und Reaktortechnik	Aktualisierung und Anwendung des Modells aller Raumfahrtrückstände zur Ermittlung der zukünftigen Space Debris Umgebung und Bewertung möglicher Abhilfemaßnahmen
219.200	TU Braunschweig - Inst. für Raumflug- und Reaktortechnik	Deutsche Position zu den globalen "Space Debris" - Vermeidungsstrategien
149.995	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik	Definitionsphase einer Dispositionsunterstützung für Magnetschnellbahn-Leitsysteme durch Visualisierung und Simulation
305.921	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik	Voruntersuchung für ein Satelliten-Navigation-gestütztes Bodenexperiment (SATNABO)
591.950	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik	Dispositionsunterstützung für Magnetschnellbahn-Leitsysteme durch Visualisierung, Simulation und Expertensystem
971.199	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik	Ortung im Spurgebundenenverkehr auf Basis von Satellitennavigation
1.308.065	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik	Verbundprojekt: SATNAB, Phase 2 - Satellitengestütztes Navigations-Experiment mit einem Schienenfahrzeug
	TU Braunschweig - Inst. für Regelungs- und Automatisierungstechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik	Verbundprojekt. SATNAB, Phase 2 - Satellitengestitutes Navigations-Experiment mit einem Schienenfahrzeng Wissenschaftliche Schemen auferhalb der Bundersphille Deutschland tillig gewessere deutscher Wissenschaftler schieden der Satellitengesche Satellitengestitutes Navigations-Experiment
1.308.065 110.351	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
1.308.065	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlngenuntersuchungen an thermisch ermittierenden Kathoden für Gasentladungen - Teilvorhaben: Seilbstkonsistente Modellierung des kathodennaben Plasmas
1.308.065 110.351 473.000 580.556	TU Braunschweig - Inst. fir Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fir Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fir Schweißtechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bunderspublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojekt: Pääzisonsbearbeitung mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen und Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen und Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen und Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen und Festkörperlasern (Figuer) – Figuer) – Figuer von Grundlegende Untersuchungen und Festkörperlasern (Figuer) – Figuer von Grundlegende Untersuchungen und Festkörperlasern (Figuer) – Figuer von Grundlegende Untersuchungen und Festkörperlasern (Figuer) – Figu
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498	TU Braunschweig - Inst, für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst, für Sozialwissenschaften	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch emmitterenden Karthoden für Gissentladungen - Teilvorhaben: Seilbstkonsistente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojekt: Phäzisonberberingm mit Festkörperlasen (Filgens) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddienstleistungen für private Haushalte
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447	TU Braunschweig - Inst. fils Schweißbechnik TU Braunschweig - Inst. fils Staffalwissenschaften TU Braunschweig - Inst. fils Staffalwissens- Abs. Siedlungswasserwirtschaft	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpübli. Deutschland tätig gewessenr deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundligungentersechungen an hermisch emitterenden Kahden für Gestenfahungen – Teilvorhaben: Seibskonsisionte Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearbeirung mit Festkörperlasern (Fügen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovative Finatze- und Verbunddiensteistungen für private Handsalte Themenverbundt Weitergebende Reinigung und Poptenischskreiswend under chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E Verfahrensentwicklung
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesspublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenunterschangen an thermisch ermitierenden Kanhoden für Gassentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt: Päzisionsbearbeitung mit Festkörperlasten (Fügus) – Teilvorhaben: Grundlegende Unterauchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasten Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddienstleistungen für private Hauschalte Themenverbund: Weitergehende Reinigung von Deponiesiskerwässern durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimiation von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Cib und Dox-Elimination) mit dem Belebungsverfahren
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadtbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forschervebund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermittierenden Kanhoden für Gissentladungen - Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojekt: Phäzisonberberingm mit Festkörperlassen (Flugen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassen Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themmervebund: Weitergehende Reinigung von Deponiesischerwässen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Cbu und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Interaktiven Verhaltens vom Gebrige und Deponat auf die Gostechnische Sicherheitsbeurtellung Unterirdischer Entsorgungsanlagen
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuthodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearbeitung mit Festkörperlasern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovativer Finanze- und Verbunddienstleistungen für private Hausbalte Themewerbund: Weitergehende Reinigung von Deponisis-Kerwissen durch chemische Oxidation (UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E-Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stoffen (Rest-Cib und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Intertaktiven Verhaltens von Gebing und Deponat auf die Geotechnische Sicherheisbestundigung Unterträckser Einstorgungsanlagen Verhandprojekt: Einsatz indensteller Nebenproduckte um der Recytingsbungste — Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstraßeicher Ausbunasphaltanteile im Straßenbau
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadibenwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadibenwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundeszpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitikerenden Karhoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisoisobarberhung mit Festkorperlassen (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassen Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddienstleistungen für private Hauschalte Themenverbund: Weitergehende Reinigung von Deponiesischerwässern durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologischs Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Internktiven Verhaltens von Gebürge und Deponat auf die Geotechnische Sicherheitsbeutreilung Unterindischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt: Einstat industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau – 2: Verwendung Groesstmöglicher Ausbaussphaltanteile im Straßenbau Verbundprojekt: Einstat industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau – 2: Werwendung Groesstmöglicher Ausbaussphaltanteile im Straßenbau
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schaflwawsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadh Ü Braunschweig - Inst. für Stadh Ü Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuthodennaben Plasmas Verbundprojekt. Präzisionsbearbeitung mit Fesklörperlasern (Fügen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Fesklörperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themenverbund: Weitzegehode Reinigung von Deponiesischerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E. Verfahrensentwicklung Weitzegehende Elimination von Biologisch Schwer Abbusuhuren Organischen Soffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbusuhuren Organischen Soffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Verbundprojekt: Einstz industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Groesstmöglicher Ausbunasphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamischen Studierungssexperienner Phase B*
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschafte TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadib TU Braunschweig - Inst. für Stadib TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömenween TU Braunschweig - Inst. für Strömenween TU Braunschweig - Inst. für Strömenween	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bunderspublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kahoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojekt: Püzisionsbearbeitung mit Festkörperlasern (Fliggen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddiensteisungen für private Haushalte Themewerbund: Weitergebnende Reinigung von Deponissickerwäsen durch chemische Oxidation (UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergebnende Elimination von Biologische Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Csb und Dox-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Internativen Verhaltens von Gebürge und Deponat auf die Geotechnische Sicherheitsbeureilung Unterritischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt. Einsatz indexteller Nebempondate und Resycitighandste für en Zielvorbaban V. Petwendung Grossstatel, ausbauasphaltanteile im Straßenbau Verbundprojekt. Einsatz indexte gereiner Thiese Be
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schaflwawsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadh Ü Braunschweig - Inst. für Stadh Ü Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuthodennaben Plasmas Verbundprojekt. Präzisionsbearbeitung mit Fesklörperlasern (Fügen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Fesklörperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themenverbund: Weitzegehode Reinigung von Deponiesischerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E. Verfahrensentwicklung Weitzegehende Elimination von Biologisch Schwer Abbusuhuren Organischen Soffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbusuhuren Organischen Soffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Verbundprojekt: Einstz industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Groesstmöglicher Ausbunasphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamischen Studierungssexperienner Phase B*
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschafte TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadib TU Braunschweig - Inst. für Stadib TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömenween TU Braunschweig - Inst. für Strömenween TU Braunschweig - Inst. für Strömenween	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bunderspublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kahoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojekt: Püzisionsbearbeitung mit Festkörperlasern (Fliggen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddiensteisungen für private Haushalte Themewerbund: Weitergebnende Reinigung von Deponissickerwäsen durch chemische Oxidation (UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergebnende Elimination von Biologische Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Csb und Dox-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Internativen Verhaltens von Gebürge und Deponat auf die Geotechnische Sicherheitsbeureilung Unterritischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt. Einsatz indexteller Nebempondate und Resycitighandste für en Zielvorbaban V. Petwendung Grossstatel, ausbauasphaltanteile im Straßenbau Verbundprojekt. Einsatz indexte gereiner Thiese Be
1.308.065 110.351 473.000 580.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.000	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadis TU Braunschweig - Inst. für Stadienwesen TU Braunschweig - Inst. für Stradenwesen TU Braunschweig - Inst. für Stromagenechanikg TU Braunschweig - Inst. für Strömagenechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie UB Braunschweig - Inst. für Technische Chemie	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewessener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuthodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearbeitung mit Festkörperlassern (Figuer) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassen Potentiale innovativer Finanze- und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themenverbund: Weitergehnede Einigung und Deponiesiskerwissen durch chemische Oxidation (UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E-Verfahrensentwicklung Weitergehnede Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Internktiven Verhaltens von Gebirge und Deponat unf die Geotechnische Sicherheitsbeursteilung Unterridischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt: Einstatz undestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmeiglicher Ausbunasphaltunteile im Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz undestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmeiglicher Ausbunasphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Validerungsseperierme Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisierte chirale Übergangsmetallkandpsatzenen Teilprojekt: Evalpsatzopforpatzent und Einsatz
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Stafdhawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stafdhawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stafdhawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stafdenween TU Braunschweig - Inst. fix Stafdenween TU Braunschweig - Inst. fix Stafdenween TU Braunschweig - Inst. fix Stroftenween	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig gewessenr deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundligunguntersuchungen an hermisch emitterienen Kurbden für Genetalhangen – Teilvorhaben: Selbstkonsisiente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprejekt: Präzisionsbearbeirung mit Festkörperlasern (Fügen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovativer Finatze. und Verbunddiensteistungen für private Haushalte Themenverbund: Weitergebende Reinigung und Deponiesiskervissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil : Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulusten Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulusten Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Urehandprejekt: Einstatz indastrieller Nebenprodukte und Resyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstmöglicher Ausbaussphaltanteile im Straßenbau Verbundprejekt: Restsonfverwertung - Teilvorhaben 6: Ermittlung der Einsatzgernzen für die Zugabe von Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsesperienen *Plasse B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenierte christel Devengamsentlichtalsspatere bystundenen - Teilprejekt: Verlagselung von Katalysatoren
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 903.3000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schräubsissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Staffahrawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Staffahrawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Staffahrawesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Technischen Ausbau	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Karhoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisoinsbearbeitung mit Feskörperlasern (Fügen) – Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themenverbund: Weitergehende Elimiturion von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stöffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) unt dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stöffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) unt dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stöffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) unt dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stöffen (Rest-Cib und Dos-Elimination) unt dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stöffen und Evonduren der Belebungsverfahren Urefundprojekt: Einstaz industrieller Nebenprodukte und Recyclingbanstoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Groesstmöglicher Ansbunasphalt in Asphaltdecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamischen Studierungssexperiemen Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christel Devengungsmetallitätalspätene Synthesen – Teilprojekt ! Katalysatorpräparation und Einstaz Geräbebeistellungen für og. "Patenschaftskooperationen" mit sich Neu Formierenden Füf-Partnern und an Baudenkmälern Ostdeutschlands bei Tests von Experimentierrystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklimaparametern in Objekt-Nahfoldern Heißgesentsbung mit Glykolomsbeicher in bei hehen Drücken
1.308.065 110.351 473.000 580.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 998.600 998.600 329.000	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunschanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesspublik Deutschland tätig gewesner deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gastentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kathodennaben Plasmas Verbundprojekt: Pääzisonsbearbeitung mit Festkörperlastern (Fliggen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasten Potentiale innovativer Finanze - und Verbunddienstleistungen für private Hausbalte Themewerbund: Weitergehende Reinigung von Deponissickerwässen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil E Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Cib und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Intensitiven Verbaltense von Gebürg und Deponat auf die Gostechnische Sicherbeisbetweilung Unterirdischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt: Einstat indestrieller Nebeupprodukte und Recyclingsbausstoffen Sirandbauen – Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstandseiler Ausbaussphalt in Straßenbau Verbundprojekt: Einstat indestrieller Nebeupprodukte und Recyclingsbausstoffen Sirandbauen – Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstandbaug mit Straßenbau Verbundprojekt: Reststoffvewerung – Teilvorhaben 6. Ermittlung der Einsatzgenzen für die Zugabe von Ausbaussphalt in Asphaldseken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Validierungsexperiment "Plase B" Navier-Stokes Netze für komplexe zerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisierte chrinale Übergangsmetallikathysatoren für asymmetrische Synthesen – Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wassenfleweitung mitte Mehalt-Tägerändsstungen – Teilprojekt: Leitanjastorepfürgerantion und Einsatz Gerächeistellungen für og. *Plentechnfikooperationen* mit sich Neu Formierenden FüE-Partnern und an Baudenkmalerm Ostdeutschlands bei Tests von Experimentiersystemen zur Langzeitmes
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.408 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011	TU Braunschweig - Inst. für Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Strößenwesen TU Braunschweig - Inst. für Strößenmagsunechnnikg TU Braunschweig - Inst. für Technisch Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrpublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kahoden für Gasentladungen – Teilvorbahen: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearberiung mit Feskörperlasern Füguen, – Teilvorbahen: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbenspruchter Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddiensteilsungen für private Hausbalte Themerwerbund. Weitergehende Reiningung von Deponischerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil 1: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Soffen (Rest-Ch und Dose-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfrusk des Internktiven Verhaltens von Gelburge und Deponat and die Gootschnische Schechriebsbeureling Unterindischer Enstorgungsanlagen Verbundprojekt: Einstaz indastrieller Nebenprodukte und Resyvlinghaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstnöglicher Ausbaussphaltunteile im Straßenbau Verbundprojekt: Einstaz funkstrieller Nebenprodukte und Resyvlinghaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstnöglicher Ausbaussphaltunteile im Straßenbau Verbundprojekt: Reisstorfverwerung - Teilvorhaben 6: Ermittlung der Einsatzgerunen für die Zugabe von Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsesperiment "Phase B" Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenistene thiral Obergangenstallitäuslagsberech Syndheen – Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wassenuthereitung mittels Metal-Trägerkaatlysatoren Trägerbarken Syndheen – Teilprojekt: Verkapselung und Austrag hochviskoer Schmelzen Heißgesentstaubung mit Zyklonabscheiden bei Temperaturen oberhalb 1300 Grad Celsius - Abscheidung und Austrag hochviskoer Schmelzen
1.308.065 147.3000 580.556 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 998.600 9398.600 9398.600 9398.600 9398.600 9398.600 9398.600 9398.600 9398	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stromagsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stromagsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stromagsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technischen Ausbau TU Braunschweig - Inst. für Technischen Ausbau TU Braunschweig - Inst. für Verlahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlahrens - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlahrens - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlahr und Stadibauwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprablik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlagenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorhaben: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisonberuberlung mit Festkörperlassem (Fügen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Brochbeasspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassem Potentiale innovativer Finanze- und Verbunddiensteistungen für private Haushalte Themewrebund: Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Interaktiven Verhaltens von Gebirge und Deponat und die Geotechnische Sicherheitsbeursteilung Unterridischer Entsorgungsanlagen Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmöglicher Ausbunasphaltenteile im Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmöglicher Ausbunasphalten in Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmöglicher Ausbunasphalten in Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmöglicher Ausbunasphalten in Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukte und Recyclingbaustoffen im Straßenbau - Teilvorhaben 2. Verwendung Grossstmöglicher Ausbunasphalten in Straßenbau Verbundprojekt: Einstatz indestriellen Nebenprodukten in Einstatzgerungen für de Zugabe von Ausbunasphalt in Aphaldecken anhand von Erpobungsstrecken Aerothermodynamische Mellafüteurungsserpringen für Einstatzgerung für de Zugabe von Ausbunasphalten in Aphaldecken anhand von Erpobungsstrecken Aerothermodynamische Mellafüteungsserprinen für fü
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 93.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.669 247.800	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadheuwesen TU Braunschweig - Inst. fix Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. fix Stroßenwesen TU Braunschweig - Inst. fix Fachienwesen TU Braunschweig - Inst. fix Fachienke Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Fachienke Ausbau TU Braunschweig - Inst. fix Verfahrens- und Kernrechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verfahren und Stadhbauwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verfahr und Stadhbauwesen	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig geweisener deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundligunetresculengen an Hermisch emitterienen Kahoden für Genetuldungen – Teilvorhaben: Selbsdixonsistente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearbeirung mit Festkörperlaseen (Fügen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlaseen Potentiale innovativer Finatze. und Verbunddiensteilstungen für private Hansbalte Themenverbund: Weitergebende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulusen Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfras des Internativer Verhaltens von Gibergisch Schwer Abbaulusen Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfras des Internativer Verhaltens von Gibergisch Schwer Abbaulusen Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfras des Internativer Verhaltens von Gibergisch Schwer Abbaulusen Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfras des Internativer Verhaltens von Gibergisch Schwere Abbaulusen Organischen Stoffen (Rest-Cch und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Verbundprojekt. Einstatz (mitternativer und Deponsatur auf Gestellen und Einstatzer und Schweren der Verbundprojekt. Einstatz (mitternativer und Presentation) und Einstatzeren für der Zugabe von Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Validierungsesperiment "Plase B" Navier-Stokes Netze für komplexe zerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christe (Deutsgenssteallungs) und Gesten Gestellen und Schweren der Ausbaussphalten von Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Wasseraufbereitung mittels Metall-Tragestaaltysatoren Teilprojekt: Katalystorenparturation und Einstatz Gerüberischungen für zur "Peinsenchaftsbogenen für Ausbaufsber Für Fü
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 932.000 432.750 574.011 755.699 247.800	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stradhgaussenchankg TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunechankg TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunechankg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahren- und Kernstechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Kathoden für Gasentladungen – Teilvorbahen: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt. Präzisoinsbearbeitung mit Feskörperlasern (Fügen) – Teilvorbahen: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddienstleistungen für private Haushalte Themenverbund. Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Soffen (Rest-Cch und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Soffen (Rest-Cch und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Soffen (Rest-Cch und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Soffen (Rest-Cch und Dos-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbunduren Organischen Soffen und Econochichen Schweringsundigen Verbundprojekt. Einstz industrieller Nebenprodukte und Recyclingbanstoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Groesstroßijcher Ausbunasphalt in Asphaldiscken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamischen Suldierungsexperienner Phase B* Navier-Siskes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christel Devengungsmedalltaalsspatenen für answerten Finand Phase B* Navier-Siskes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Wasseamsterbeitung mittels Metall-Trägerkatalysatoren Teilprojekt ! Katalysatorpräparation und Einstzt Gerabeistellungen für og: "Patenschaftskooperationen" mit sich Neu Formierendalen Für-Furtnern und an Baudenkmälen Ostdeutschlands bei Tests von Experimentierrystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklimaparametern in Objekt-Nahfeldern Heißgesentstaubung mi
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.33 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Stadibarwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibarwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibarwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibarwesen TU Braunschweig - Inst. fix Strofenewsen TU Braunschweig - Inst. fix Strofenewsen TU Braunschweig - Inst. fix Strofenewsen TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Verkehren und Kandbarwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr und Stadibarwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr und Stadibarwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr, Eisenbahmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr, Eisenbahmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr, Eisenbahmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Verkehr, Eisenbahmwesen und Verkehrssicherung	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forschrevelnuch Grundliguneutresculengen an Hermisch emitterienen Karbolen für Gestenlichungen – Teilvorhaben: Selbskönnissente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt: Präzisiombearbeitung mit Feskörperlasern (Fügen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanoprachter Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finatze- und Verbunddiensteisungen für private Hansbalte Themesverbund: Weitergehende Reiningung von Deponiesskerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil E Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulusten Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc-Elimination) mit dem Beibengsverfahren Der Einfras sein sind sein bereite verhaltens von Geberge und Deponst auf die Geotechniches Chechheitsberen Unterindischer Enstorgungsanlagen Verbundprojekt. Einstatz indestrieller Nebenprodukte und Resychinghaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstnöglicher Ausbaussphaltunteile im Straßenbau Verbundprojekt. Einstatz industrieller Nebenprodukte und Resychinghaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 2: Verwendung Grossstnöglicher Ausbaussphaltunteile im Straßenbau Verbundprojekt. Einstatz fürdestrieller Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe zerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten chrinze Übergangsmealtillauslaghvatoren für asymmetrische Synthesen - Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wasseraufbereitung mittels Metall-Trägerkaalysatoren Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wasseraufbereitung mittels Metall-Trägerkaalysatoren Teil respecial teil Katalysatoren für sich Neben Formierunden Heisenzen der Patenschaftschopenzioner* mit sich Ner Formierunden Heisenzen der Patenschaftschopenzioner* mit sich Ner Formierunden Heisenzen der Patenschaftschopenzioner* mit sich Ner Formierunden Heisenzen der Neben For
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 220.220 1.085.960	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schalbawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhawesen TU Braunschweig - Inst. für Stradenwesen TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Karhoden für Gasentladungen – Teilvorbahen: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt. Prazisoinsoberabreitung mit Feskörperlasern (Fügen) – Teilvorbahen: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeansprucher Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddiensteitsungen für private Haushalte Themesverbund. Weitzegehode Reinigung von Deponisciskerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E. Verfahrensentwicklung Weitzegehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Ccb und Doe-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfras des Internations of der Genetischer Schweisen und Schweisen der Schweisen und Recyclieglantsteile im Straßenbau – Teilvorbahen 2: Verwendung Groesstraßglicher Ausbaussphalt im Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamischer Sulderungseperierinen Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christal Devengamentallitätsspätzen für garundingen der State Schweisen für anhand von Eripoiskt. Verkapselung von Katalysatoren Wasseraufbereitung mittels Metall-Trägerkatalysatoren - Teilpoiskt : Katalysatorepfaparation und Einsatz Gerätebeistellungen für sog. Pätenschaftskooperationen* mit sich Neu Formierenden Für-Partenen und an Bundenkmaltem Ostdeutschlands bei Tests von Experimentiersystemen zur
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.33 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibaruwsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadis TU Braunschweig - Inst. für Stadis TU Braunschweig - Inst. für Stadiswesen TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Verlehren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlehr und Stadibunween TU Braunschweig - Inst. für Verlehr und Stadibunween TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbalmween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbalmween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbalmween TU Braunsc	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forschreverbund: Grundligeuntersculengen an Hermische mitterienen Karbolen für Gestendhamen. Arbolen für Karbolen für Karbolen für Karbolen der Gestendhamen. Arbolen für Karbolen fü
1.308.065 110.335 1473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.333 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 \$74.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170	TU Braunschweig - Inst. file Schweißbechnik TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen TU Braunschweig - Inst. file Toffonngsunschanikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonngsunschanikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonnessen-Bennikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonnessen-Bennike Chemie TU Braunschweig - Inst. file Verfahrens- und Kernstechnik TU Braunschweig - Inst. file Verfahrens- und Bremnstoffschnik TU Braunschweig - Inst. file Verfahren- und Bremnstoffschnik (WF)	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bunderspublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundingenuntersuckungen an hermisch emittierenden Karbolen für Gestendhagen. **Teilvorhaben: Seibstkonsistente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprejekt: Präzisionsbearbeitung mit Festkörperlassern (Fügen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassen Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddiensteitsungen für private Hausbalte Themerwerbund. Weitergehende Reinigung von Deponiesiskerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil 1: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Soffen (Rest-Cub und Dose-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfass des Interaktiver Verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gestenden und Verbundprejekt: Reistonfverwertung - Teilvorhaben G. Franitrung der Einstatzgernen für de Zugabe von Ausbaussphal in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsesperiemen "Flasse B" Navier-Sickes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christel Devengamentallitästysisches Syntheen – Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wassenuthereitung mittels Metall-Trägefaatalysatoren — Teilprojekt: Katalysatoren teilprojekt: Verkapselung und metalten Ortheitung für einer Steuen Franzen und an Bundenkmaltern Ortheitung für einer und Prüschen Franzen der Ausbaussphal in Asphaldecken anhand von Experimentiersystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklimaparamet
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.5000 210.220 1.085.960 41.170	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibaruwsen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadis TU Braunschweig - Inst. für Stadis TU Braunschweig - Inst. für Stadiswesen TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Stromgenschankig TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Verlehren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlehr und Stadibunween TU Braunschweig - Inst. für Verlehr und Stadibunween TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbahnween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbahnween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbahnween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbahnween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr, Eisenbahnween und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlehr und Badebunwechnik (WF)	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler Forschreverbund: Grundligeuntersculengen an Hermische mitterienen Karbolen für Gestendhamen. Arbolen für Karbolen für Karbolen für Karbolen der Gestendhamen. Arbolen für Karbolen fü
1.308.065 110.335 1473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.333 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 \$74.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunechnuikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verhalten- und Kernstechnik TU Braunschweig - Inst. für Verhalten und Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Verhalten - Eisenhalmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Werhen und Bremstofffechnik TU Braunschweig - Inst. für Werken und	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bunderspublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundingenuntersuckungen an hermisch emittierenden Karbolen für Gestendhagen. **Teilvorhaben: Seibstkonsistente Modellierung des kuhodennaben Plasmas Verbundprejekt: Präzisionsbearbeitung mit Festkörperlassern (Fügen) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlassen Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddiensteitsungen für private Hausbalte Themerwerbund. Weitergehende Reinigung von Deponiesiskerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil 1: Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Soffen (Rest-Cub und Dose-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfass des Interaktiver Verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gelberge und Deponat and des Geotechniches Chechreiben und Limiter und Limiter verhaltens von Gestenden und Verbundprejekt: Reistonfverwertung - Teilvorhaben G. Franitrung der Einstatzgernen für de Zugabe von Ausbaussphal in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsesperiemen "Flasse B" Navier-Sickes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationen MEGAFLOW Heterogenisten christel Devengamentallitästysisches Syntheen – Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wassenuthereitung mittels Metall-Trägefaatalysatoren — Teilprojekt: Katalysatoren teilprojekt: Verkapselung und metalten Ortheitung für einer Steuen Franzen und an Bundenkmaltern Ortheitung für einer und Prüschen Franzen der Ausbaussphal in Asphaldecken anhand von Experimentiersystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklimaparamet
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 903.447 903.30.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 998.600 398.600 398.600 432.750 574.011 755.699 247.800 268.800 210.220 1.085.960 41.170 163.500	TU Braunschweig - Inst. file Schweißbechnik TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibanwesen TU Braunschweig - Inst. file Toffonngsunschanikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonngsunschanikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonnessen-Bennikg TU Braunschweig - Inst. file Toffonnessen-Bennike Chemie TU Braunschweig - Inst. file Verfahrens- und Kernstechnik TU Braunschweig - Inst. file Verfahrens- und Bremnstoffschnik TU Braunschweig - Inst. file Verfahren- und Bremnstoffschnik (WF)	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch emititierender Kathoden für Gasentladungen – Teilvorbahen: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt. Präzisoinsbearbeitung mit Feskörperlasern (Fügen) – Teilvorbahen: Grundlegende Ulterauchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeasspruchter Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddiensteisungen für private Haushalte Themewerbund: Weitergehende Elimiturion von Biologisch Schwer Abbundurung (Pragischen Organischen Stöffen (Rest-Cub und Dose-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfluss des Interaktiver Verbundens von Biologisch Schwer Abbundurung (Deutsche Schwerfahen) und die Geotochnische Schwerheisung ulteritüscher Entsorgungsanlagen Verbundprojekt. Einstzt industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau – Teilvorbahen 2. Verwendung Grossstnöglicher Ausbunasphalt in Asphaldiscken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsexperiemen Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurungsexperiemen Phase B* Navier-Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurungsexperiemen (best gebauen) und Baudenkmalten Oxfatuschelands bei Tests von Experimentiersystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklinuparametern in Objekt-Nahfeldern Heißgaenentsalunbung mit Zyklonabscheiden bei Heine Drücken Heißgaenentsalunbung mit Zyklonabscheiden bei Temperaturen oberhalb 150 Grad Celsius – Abscheidung und Austrag bochviskoer Schmelzen TIS Telf-Travel System: Telematiksystem zur automatischen Erfassung des Verkehrverhaltens Verhandprojekt: Entwicklung von Seminen zum Transfer von Ferschenbung der Auforderungsespezifikation und zum Automatisierten Funktionstest Uerbard-projekt: Entwicklung von Seminen zum Transfer von Forschungsergebnissen der Forschergruppe Null-Felher-Produktion in der Procukkutarien, der Verbundprojekt:
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 903.407 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.000 329.000 432.750 \$74.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.685.960 411.70 163.500 186.275	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadhbauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stromungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Lotenie TU Braunschweig - Inst. für Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahren- und Ferntechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werten- und Bremnstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Werten- und Bremnstofflechni	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesprublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forscherverbund: Grundlugenuntersuchungen an thermisch ermitierenden Karhoden für Gasentladungen – Teilvorbahen: Selbstkonsistente Modellierung des kuhodennahen Plasmas Verbundprojekt. Präzisoinsberafreitung mit Feskörperlasern (Fügen) – Teilvorbahen: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Bochbeassprucher Schweissverbindungen mit Feskörperlasern Potentiale innovativer Finanze – und Verbunddiensteitsungen für private Haushalte Themewerbund. Weitzegehode Reiningung von Deponischservossen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung – Teil E. Verfahrensentwicklung Weitzegehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubawen Organischen Soffen (Rest-Cib und Doe-Elimination) mit dem Belebemgwerfahren Der Einfrast sindustrieller Nebenprodukte und Recyclingbunstoffe im Straßenbau – Teilvorbahen 2: Verwendung Grossströßlicher Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodynamisches Valdierungsexperiemen Phase B' Navier-Sokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurungsexperiemen Phase B' Navier-Sokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurungsexperiemete Synthesen – Teilprojekt 1: Katalysatorprüpuration und Einsatz Gerärbeissiellungen für sog. "Palesenschafskooperaionen" mit sich Neu Formierenden Fül-Patreem und an Bandenkmälern Ostdeutschlands bei Tests von Experimentiersystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklimaparametern in Objekt-Nahfeldern Heißgasenstaubung mit Zyklonabscheiden bei Henben Diricken Heißgasenstaubung mit Zyklonabscheiden bei Temperaturen oberhalb 1300 Grad Celsius – Abscheidung und Austrag hochviskoser Schmelzen TIS TeleTravel System: erw und personenbezogene Mohlitätsdienisses Eeirag TU Banuschweig TIS TeleTravel System: erwe und personenbezogene möhilitätsdienisses Eeirag TU Banuschweig Verbundprojekt: Emister zu und ersonenber werden sich Konfigurung erweiten und Korrekten Beschreibung de
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 684.619	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Stadinawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadinawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadinawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadinawesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Strömungunechanikg TU Braunschweig - Inst. fix Strömungunechanikg TU Braunschweig - Inst. fix Testheische Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Verlahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahr und Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verlahr und Bremstofflechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahr und Bremst	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundestpublik Deutschland tätig gewessen deutscher Wissenschaftler Forschrevehund: Grundliguentersculengen an Hermich emitteinem Akthode im Genethulangen – Teilvorbaben: Albektonissiente Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprejekt: Präzisionbearbeitung mit Festkörperlaseen (Pügen) – Teilvorbaben: Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeansprachter Schweissverbindungen mit Festkörperlaseen Potentiale innovativer Finatze. und Verbundeliesetistungen für private Hanshalte Themesverbund: Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaulunen Organischen Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und ein Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwertung – Elivopisch und Geotechnischen Elimination und Beibengwerfahren Der Elimination von Biologisch Schwertung – Elimination und Stoffen (Rest-Ch und Doc Elimination) und Beibengwerfahren Der Elimination und Stoffen Problem Proble
1.308.065 110.335 1473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.000 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 775.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 186.275 354.300 684.619 1.170.257	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadheuwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Stroßenungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stroßenungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Stroßenungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahren und Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Verfahren und Bremstofftechnik TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmascheinen und Fertigungstechn	Wisenechaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrphilk Deutschland tilig geweiner deutsche Wisenechaftler Forcherverbund: Grandlagenanterunchangen an themtich eminitierender Kathoden für Gasentladungen - Teilvorhaben: Selbukonsistente Modellierung des kathodennahen Plasma Verbundprojekt: Präzisionsbearberlung mit Festkörperlasern (Figen) - Teilvorhaben: Grandlegende Untersuchungen zum Schweisen und zur Qualitätsscherung Höchbeanspruchter Schweissverbindungen mit Festkörperlasern Potentiale innovaitere Finanz- und Verbunddienstlestungen für privase Haushalte Themesverbund: Weitergehende Reinigung von Deprosisis-kerwäsern durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil E. Verfahrensentwicklung Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Soffine (Rest-Cds und Dos. Elimination) mit dem Belebenapverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Soffine (Rest-Cds und Dos. Elimination) mit dem Belebenapverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Soffine (Rest-Cds und Dos. Elimination) mit dem Belebenapverfahren Der Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Soffine (Best-Cds und Dos. Elimination) mit dem Belebenapverfahren Der Elimination und Schwerzen der Verbauben of Einstellung und Schwerzen der Prazie und Prazie und Schwerzen der Prazie und Schwerzen der Soffine Verbauben der Soffine Verbauben der Schwerzen für Schwerzen der
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 998.600 998.600 998.600 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 411.770 163.500 186.275 334.300 684.619 1.070.900 1.179.257	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fix Sozialwissenschaften TU Braunschweig - Inst. fix Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. fix Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Technische Chemie und Inst. fix Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fix Verlahenen - und Kernrechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahenen - und Kernrechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahenen - und Kernrechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahen und Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. fix Verlahe, Eisenbalmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Verlahe, Eisenbalmwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Verlahen und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlahen und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen der Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungsacheinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Wernschungs	Wisconechnitiches Sicherung autherhalt der Bandesrpublic Deutschland tätig geweener dutscher Wissonechnitaler Forcherwunde Grundligeneiteruschungen an Bernitein ermitierendes Kunden für Gesendindungen - Teil-rothaber: Selbuktonsistente Modellierung des kathodennthen Plasmas Verbundprojekt: Präzisionsbearbeitung mit Feskforperlasern (Fügen) - Teilvorhaber: Grundligendet Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätischerung Hochbeauspruchter Schweissverbindungen mit Feskforperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddiendeisungen für private Handahle Tennenverbund. Weitergehende Elimination von Biologisch Schwer Abbaubaren Organischen Stoffen (Rest-Cib und Doc-Elimination) mit dem Belebungsverfahren Der Einfass des Interaktiver Verbundprojekt: Einsat industrieller Nebenprodakte und Respecifungbausstoffe im Straffenbau - Teilvorhaber 2. Verwendung Grossstraßicher Ausbaussphaltansteile im Straßenbau Verbundprojekt: Einsat industrieller Nebenprodakte und Respecifungbaussteffe im Straßenbau - Teilvorhaber 2. Verwendung Grossstraßicher Ausbaussphaltansteile im Straßenbau Verbundprojekt: Reststoffer vereung – Teilvorhaber 1. Ermitten gede Einsatzgeruzen für die Zagabe von Ausbaussphalt in Asphaldecken anhand von Erprobungsstrecken Aerothermodysamische Valdeirungsesperimen "Plase B" Nivier Stokes Netze für komplexe aerodynamische Konfigurationer MEGAFLOW Heterogenisierte chrine! Obergangsmetallizatisystatoren Tür asymmetrische Synthesen - Teilprojekt: Verkapselung von Katalysatoren Wasseraufbereitung mittels Metall-Trägerkaubysatoren "Teilprojekt: Verkapselung und Konstellungen für zus; "Interacherklüssperimener" mit sich Neut Primierenden Für-Berbruren und an Bauderhandtern Ozdeutschlands bei Teists von Experimentiersystemen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklinaparametern in Objekt-Nahfeldern Heißgesenstaubung mit Zyklombscheidente bei Indenen Dicken Till Teiler Traßerford System - Teilerojekt in Und Braunschweig Till Teiler zus der Synthesia und Braunschweig von Ausberachtung und Konstellung für zus verfr
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 933.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.000 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 1.86.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585	TU Braunschweig - Inst. fix Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. fix Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadibanwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fix Stadienwesen TU Braunschweig - Inst. fix Fottomagsunchanikg TU Braunschweig - Inst. fix Fottomagsunchanikg TU Braunschweig - Inst. fix Fottomagsunchanikg TU Braunschweig - Inst. fix Fottomatisch Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Fottomatisch Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Fottomatisch Chemie TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fix Verlaberns - und Braunstoffenchnik TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. fix Werkzeugmaschienen und Fertigungstec	Wisconchaffiches Scherung aufberhalb der Bundersphüls Deutschland titig gewesener deutscher Wissonchaftler Forschervehund Grundliguenterseubungen auf hereicht ermitterenden Kahoden für Gesaufthaugen. Teil berhabers. Selbstkonsistents Modellierung des kathodennules Planmas Verbundprojekt Präzisionsbearbeitung mit Feskforperlasern (Eggen). Teil-vorbabers. Grundlegende Untersuchungen zum Schweissen und zur Qualitätssicherung Hochbeauspruchter Schweissverbindungen mit Feskforperlasern Potentiale innovativer Finanz- und Verbunddienstleistungen für private Handule Themeworbund. Weitergehende Reinigung von Deponiersickerwissen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit belogischer Vor- und Nachbehandlung - Teil E Verfahrensentwicklung Weitergehende Einigung von Phenienskorter Organischen Stoffen (Rest-Cib und Doc-Elimitation) mit dem Bebehangsverfahren Der Einfass des Interaktiven Verhandens von Gelegie und Deponier auf die Gestechnische Scherischerische Entotropassungsangen Verbundprojekt: Einstat industrieller Nebesprodakte und Recyclingbaustoffe im Strafechbau - Teilvorlaber 2. Verwendung Grossstranglicher Anabaussphaltenie im Straßenhau Verbundprojekt: Restatior Verwendung – Gestenbund und Recyclingbaustoffe im Strafechbau - Teilvorlaber 2. Verwendung Grossstranglicher Anabaussphaltenie im Straßenhau Verbundprojekt: Restatior Verwendung – Gestenbund und Recyclingbaustoffe im Strafechbau - Teilvorlaber 2. Verwendung Grossstranglicher Anabaussphaltenie im Straßenhau Verbundprojekt: Restatior Verwendung – Teilvorlaber 2. Verwendung Grossstranglicher Anabaussphaltenie im Straßenhau Verbundprojekt: Restatior Verwendung – Gestenbund und Restation verwendung verw
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 998.600 327.700 998.600 327.750 \$74.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunechanikg TU Braunschweig - Inst. für Strömungsunechanikg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verhaltens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verhalten und Stadibunwesen TU Braunschweig - Inst. für Verhalten, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Werkerungsnechnien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) T	Wissenschaftliches Sicherung außerhalb der Bandersphilk Deutschaft die gewesener deutscher Wissenschaftler Forscherverbund. Grundingeunsternechmagen an Internite Amerikane Auftragen Teilvorbaltenen (Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Teilungen) - Teilungen (Teilungen) - Te
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.770 330.000 \$58.33 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 1.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.385 43.051 113.000 317.097	TU Braunschweig - Inst. filt Schweißbechnik TU Braunschweig - Inst. filt Staffbarwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. filt Staffbarwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. filt Staffbarwesen TU Braunschweig - Inst. filt Folknisch Chemie TU Braunschweig - Inst. filt Verfalter Lenning TU Braunschweig - Inst. filt Verfalterne und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. filt Verfalterne und Kertretchnik TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. filt Werkzugmaschinen und Fertig	Wissenschulliches Sicherung aufberhalb der Bunderpolik Deutschand tütig gewesener deutscher Wissenschalfer Forscher wehrten. Grundingsumsterwehungen am Festklöperlasen (Figura) - Teilvorlahen: Grundlegende Untersuchungen zum Schweisen und zur Qualitätssicherung Hochbeamprachter Schweisverbindungen mit Festklöperlasen Potentiale innovativer Finanz- und Verbrunddienutleistungen (in Private Hundhalte Demenverbund. Weitergebende Reinigung von Deponiasiskerwässen und urch chemische Oxidation UV-Bestruhlung mit biologischer Vor- und Nachbehandlung - Teil i. Verfahrensentwicklung Weitergebende Eliminution von Biologisch Schwer Absuduren Organischen Stoffen (Res-Cib und Dav-Elimination) mit dem Bebehangverlaften Der Entfahse Sei Interaktiver Verhalben von Gebrigs und Deponat auf die Geotenheine Stechheinbestwerlicher Vertreischer Verbundprojekt: Einstat industratiellen Nebenprodukte und Resyclingsbausoffe im Straßenbau - Teilvorlaben 2. Verwendung Grossstraßigher Ausbausspallutariele im Straßenbau Verbundprojekt: Reststofferwerung - Teilvorlaben 2. Verwendung Grossstraßigher Ausbausspallutariele im Straßenbau Verbundprojekt: Reststofferwerung - Teilvorlaben 2. Verwendung Grossstraßigher Ausbausspallutariele im Straßenbau Verbundprojekt: Reststofferwerung - Teilvorlaben 2. Verwendung Grossstraßigher Ausbausspallutariele im Straßenbau Verbundprojekt: Reststofferwerung - Teilvorlaben 2. Verwendung Grossstraßigher Ausbausspallutariele im Straßenbau Arondermodynamische v Jaldierungsexperiment "Plasse B" Navier-Stocks Netze für krongbeze errolymanische Kenfügurindenn MEGAFLOW Hestengensistere chrinale Obergangsmetallikasilvasteren für asymmetriche Synthesen - Teilprojekt: Verkapsehung von Katalysatoren Waserundbereitung mittel Mehall-Frigerkatualystener - Erliprojekt iz Verkapserdpragaren und Einstat Gerätzbestallungen in z. Verkapselung von Katalysatoren Waserundbereitung mittel Mehall-Frigerkatualystener - Erliprojekt iz Verkapserdpragaren und Einstat Gerätzbestallungen in z. v.
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 334.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051 113.000 337.097 412.415	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verstehnsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verstehnsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechn	Wisconchaffliche Sichermag auforhaß der Bunderpublik Deutschland tiltg gewestert deutscher Wisconchaffler Forscher-wenden Grundlingueunstechniegen auf Benderperlaten militerende Kandoe für Gestellungen – Teilvorbaher. Schwissensienten Modellierung des kathodennahen Plasmas Verbundprojek: Pazisionsbearbeitung mit Festörperlaten Flégard – Teilvorbaher. Grundlegende Unterenchungen zum Schweisen und zur Qualitätssicherung Heichbausspruchter Schweissverbindungen mit Festörperlaten Peternale innervativer Flazze. und Verbendderneidsterung für private Handabe Themmorverband. Weitergehende Reitingung von Deponiesikerwissen durch demisische Oxidation UV. Bestrahlung mit belogischer Ver. und Nechbehandlung – Teil I: Verfahrensentwicklung Weitergehende Einmaint von Belogische Schwer Anbehande Organische Soffen Reset-Ch und Des Elimation von Heine Belendung verfahen Der Einfluss die Interaktiven Verhaltens von Gelürge und Deponat auf die Gotochnische Sicherheitsbeunrümg Unterindischer Entorgungsanlagen Verbundprojek. Einsst zu deutscher Peterpendakt und Recyclingbaussöffe im Studiebna – Feinverhaben 2. Verwendung Grossenfüglicher Anabaussphaltantie im Straßenhau Verbundprojek. Einsst zu deutscher — Teilvorbale Schwerzenen in der Zugebe von Audensusphalt im Applichter Anabaussphaltantie im Straßenhau Verbundprojek. Einsstster Verwendung – Teilvorbale Schwerzenen in der Studieben zu deutschaften der Schwerzenen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklümparametern in Objekt-Nahföldern Heitigszenstandung mit Zyklonabeheidern bei Inden Diecken Heitigszenstandung mit Zyklonabeheidern der Teilvorbalen zur Anscheidung und Austrag hochviskoer Schwerzenen zur Langzeitmessung von Außen-Innenklümparametern in Objekt-Nahföldern Heitigszenstandung mit Zyklonabeheidern der Teilvorbalen zur Anscheidungen der Amscheidungsberit und Austragen der Amscheidungsberit und Austragen der Amscheidungsberit und Austragen der Am
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 \$74.011 757.609 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.300 186.275 354.300 684.619 1.170.297 1.179.287 1.64.588 43.051 1.13.000 317.097 412.415	TU Braunschweig - Inst. fits Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Strömungsunechanikg TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren und Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. fits Werken und Stadha	Wissenschaftliche Sicherung aufordund der Binnetserundungen an hermitser under Kachten für Gesentlungen; – Teilverlahren Sehlstonsistenter Modellierung des Lathoformaben Plasmas Verbundsprojkt: Prazisionbesbritung mit Festörperlasern (Fages) – Teilverlahren Gemandingen und zur Qualitätssicherung Biochbensprucher Schweissverbindungen mit Festörperlasern Potentunk understürer Fürzer. und Verbundsfensteilungen für privat Hambalen Themorevorbunk Verlegerbende Reiningung vom Urbendingssicherung für privat Hambalen Weitergebende Einimitation vom Belogietis Schwer Abstundung Organischen Studien (Res-Col und Des Challen und Verbundsprojekt) (See Studien (Pages 1988)) Der Einfluss des Interaktiven Verhaltens von Gebrige und Poponat auf die Gestechniche Sicherischerunden und Verbundsprojekt. Restrict vom Verbundsprojekt. Restrict Verbrundsprojekt. Restrict vom Verbundsprojekt. Restrict Verbrundsprojekt. Permeten den in der Strate Verbrundsprojekt. Permeten den in der Verbrundsprojekt. Per
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.770 330.000 558.333 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 334.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051 113.000 337.097 412.415	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Stromungsunechnukg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verstehnsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verstehnsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Brennstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Wertzeugmasschinen und Fertigungstechn	Wissenschaffliche Sicherung auforduh der Bunderspublik Deutschaft die geweieren deutsche Wissenschaffler Forschervohete Grundlingemerschungen an hermischen für Gestenblunger – Teilverlahmer Schleckonsistente Modellierung des Lathodennahme Plasmas Verhandprojekt: Prazisionbesbreitung mit Festdörperlasen (Fugor) – Teilverlahmer Grundlingen und Schweisen und zur Qualifizischerung für Schweisenverlindungen mit Festdörperlasen Plastnatie unsenziere Finanz- und Verhandensche Einstengen für priver Handunde Themerverband: Weitergebende Einstigung von Depoties ickerwässen durch chemische Oxidation UV-Bestrahming mit biologischer Von- und Nachbenhanding – Teil I: Verfahrensenwischung Weitergebende Einstigung von Begleige Schwer de Mandunen Ogganischen Stoffen (Best Och und Der Auforden 1998) (Schweisensche Prazischer Verstendung) Der Einfluss des Interaktiven Verhaltness von Gebärge und Depotat auf die Gestechnische Sicherischerunden für Schweisenschand gesten Verstendung von Ausbanzsphalt und der Schweisenschand des Verstendung von Schweisenschand der Verstendung von Ausbanzsphalt und von Erprodungsstrecken Artothemorphasische Stempten gestendung von Ausbanzsphalt in Asphalthecken anhand von Erprodungsstrecken Artothemorphasische Schweisenschanden gesten der Schweisenschanden und Schweisenschanden und Schweisenschanden und Schweisenschanden und Zeilbanden und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten für sehmen für Schweisenschanden und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Anstandspharten und Anstandspharten und Anstandspharten und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden oberhalten in der Neutralenschand gesten und Einstat Grützbeischungen und Einstat Grützbeischungen und Einstat Grützbeischland
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 \$74.011 757.609 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.300 186.275 354.300 684.619 1.170.297 1.179.287 1.64.588 43.051 1.13.000 317.097 412.415	TU Braunschweig - Inst. fits Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Strömungsunechanikg TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Tuffenneween TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fits Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. fits Verfahren und Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. fits Werken und Stadha	Wissenschaftliche Sicherung aufordund der Binnetserundungen an hermitser under Kachten für Gesentlungen; – Teilverlahren Sehlstonsistenter Modellierung des Lathoformaben Plasmas Verbundsprojkt: Prazisionbesbritung mit Festörperlasern (Fages) – Teilverlahren Gemandingen und zur Qualitätssicherung Biochbensprucher Schweissverbindungen mit Festörperlasern Potentunk understürer Fürzer. und Verbundsfensteilungen für privat Hambalen Themorevorbunk Verlegerbende Reiningung vom Urbendingssicherung für privat Hambalen Weitergebende Einimitation vom Belogietis Schwer Abstundung Organischen Studien (Res-Col und Des Challen und Verbundsprojekt) (See Studien (Pages 1988)) Der Einfluss des Interaktiven Verhaltens von Gebrige und Poponat auf die Gestechniche Sicherischerunden und Verbundsprojekt. Restrict vom Verbundsprojekt. Restrict Verbrundsprojekt. Restrict vom Verbundsprojekt. Restrict Verbrundsprojekt. Permeten den in der Strate Verbrundsprojekt. Permeten den in der Verbrundsprojekt. Per
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.500 1.085.960 11.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.170.900 1.179.257 164.585 43.051 113.000 317.097 412.415 467.500 336.648	TU Braunschweig - Inst. file Schweißbechnik TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. file Stadibauwesen TU Braunschweig - Inst. file Stadibaumesen TU Braunschweig - Inst. file Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. file Verkalt und Stadibauween TU Braunschweig - Inst. file Verkalt instemationsfichenik TU Braunschweig - Inst. file Westzeugmaschene und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. file Westzeugmaschene und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. file Westzeugm	Westerchafflich Schwering aufentlich for Bundsrephilis Der Bundsrephilis Portschreiber Wissenschaffler Forscherzweider Gemaligueumstendengen an fermiente meintereade Kathoder for Gesenthalingen - Tribvohaber: Schwissenstenden Modellierung des Lathodermahen Plasmas Verbundspreiske Prazisionbearbeitung mit Festdorpethasen (Figgen) - Teilvohaber: Gründlegende Unterwachungen zum Schweisen und zur Qualitässicherung Bedebbensprecher Schweissverbindungen mit Festdorpethasen Pamenwerbund. Weitspreishen Beningung von Deponiesiskerwässen durch chemische Oxidation UV-Bestrahlung mit biologischer Vor- und Nachbenhalung - Teil E Verfahrensenwicklung Weitspreishen Elimination von Begebeich Schwer Abhanden Organieshen Steffen (Besch-Ou and Doc-Binnation) und mit bedeungsverfahren Der Eufftus des Institution Verhalten von Gelorg und Deponat auf die Geotechnische Sicherheisbeurstellung Untericitächer Entozergungsauligen Verbundpreiske Entozat inhauteit Nerbergendatus und Security Unterpretation von Verbundpreiske Entozat inhauteit Nerbergendatus und Security und verbundpreiske Entozat inhauteit Nerbergendatus und Security Unterpretation von Verbundpreiske Entozat inhauteit per gereiten. Prazis Verbundpreiske Entozat inhauteit per gereiten Prazis Verbundpreiske Entozat inhauteit geweiten von Verbundpreiske Entozat inhauteit von Verbundpreiske Konfigurationen Mittol. Verbundpreiske Entozat inhauteit von Verbundpreiske Konfigurationen Verbundpreiske Konfigurationen Verbundpreiske Konfigurationen von Verbundpreiske Konfigurationen Verbundpreiske Konfigurationen von Verbundpreiske Konf
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 986.5000 998.600 329.000 432.750 \$74.011 755.699 247.800 268.5000 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 334.400 1.179.287 164.588 43.001 1.179.287 164.588 43.001 317.097 412.415 467.500 336.648	TU Braunschweig - Inst. für Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Verlaßens- Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verlaßens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen und Verlehrsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschaußen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigu	Wissenschaffliche Sicherung auforduh der Bunderspublik Deutschaft die geweieren deutsche Wissenschaffler Forschervohete Grundlingemerschungen an hermischen für Gestenblunger – Teilverlahmer Schleckonsistente Modellierung des Lathodennahme Plasmas Verhandprojekt: Prazisionbesbreitung mit Festdörperlasen (Fugor) – Teilverlahmer Grundlingen und Schweisen und zur Qualifizischerung für Schweisenverlindungen mit Festdörperlasen Plastnatie unsenziere Finanz- und Verhandensche Einstengen für priver Handunde Themerverband: Weitergebende Einstigung von Depoties ickerwässen durch chemische Oxidation UV-Bestrahming mit biologischer Von- und Nachbenhanding – Teil I: Verfahrensenwischung Weitergebende Einstigung von Begleige Schwer de Mandunen Ogganischen Stoffen (Best Och und Der Auforden 1998) (Schweisensche Prazischer Verstendung) Der Einfluss des Interaktiven Verhaltness von Gebärge und Depotat auf die Gestechnische Sicherischerunden für Schweisenschand gesten Verstendung von Ausbanzsphalt und der Schweisenschand des Verstendung von Schweisenschand der Verstendung von Ausbanzsphalt und von Erprodungsstrecken Artothemorphasische Stempten gestendung von Ausbanzsphalt in Asphalthecken anhand von Erprodungsstrecken Artothemorphasische Schweisenschanden gesten der Schweisenschanden und Schweisenschanden und Schweisenschanden und Schweisenschanden und Zeilbanden und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten für sehmen für Schweisenschanden und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden nur Schweisen und Anstandspharten und Anstandspharten und Anstandspharten und Einstat Grützbeischungen für von Plastnagenschlandspharten in sich New Fermierunden oberhalten in der Neutralenschand gesten und Einstat Grützbeischungen und Einstat Grützbeischungen und Einstat Grützbeischland
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 224.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 755.999 247.800 268.500 210.220 1.085.960 1.170 163.300 186.275 354.300 684.619 1.070.990 1.170.297 164.585 43.091 113.000 317.097 412.415 447.500 336.648 1.094.467 282.101	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Ausbau TU Braunschweig - Inst. für Verfahren- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahren- und Breinstoffichenik TU Braunschweig - Inst. für Werken und Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Werken und Breinstoffichenik TU Brau	Wissenschafflich Scherung allechab for Bunderspakis Deutschaf ding gevesere durchee Wissenschafter Foredrevender Comuliquemente militerander, Kathout in Gesenfadungen – Triowheber: Schwississense Modellierung des Lathodernaben Plasmas Vorbundpreight: Pazision-barbeitung mit Fostforpethsem (Figuo) – Triowhothen: Chindrical College of Lathoutenabung and Schwissen and zur Qualitasischerung Boothebampuncher Schweissverbindungen mit Fostforpethsem Parentale insurativen Weighneiden Reiningung von Depositischer visionen durch chemische Oxidation UV. Bestrahlung an ib biologischer Vev- und Nachberhalung – Teil E Verfahrensenwischung Weigesphache Eliminativen Weighneiten Organischen Steller (Besch-Out and Dockhein) Der Einfluss des Interativen Verhalten von Gebige und Deposat auf die Gestechnische Schrierbeitenstein Unterrichte Fostforgengsanlagen Vorbundpreight: Restateri inhantiveller Nebergondaks um Besterpulmantion für gesterpulmantion für geste
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 998.600 327.700 264.600 998.600 327.750 \$74.011 755.999 247.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051 113.0000 317.097 412.415 447.500 337.666	TU Braunschweig - Inst. für Schweißechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadibauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Straßenwesen TU Braunschweig - Inst. für Verlaßens- Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verlaßens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen und Verlehrssicherung TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschauwesen und Verlehrsischerung TU Braunschweig - Inst. für Verlaßenschaußen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werlagunsschien und Fertigu	Wesenschaftline Schweng auferhalt der Bunderpublik Deutschalt die gewesene deutsche Wissenschafter Ferschervorkende Confuggeaumerenden der Indienden innerenden Arthode in Gesentladeugen - Teilverhalten Schledomistente Modellierung des kathodemahen Plasmas Verbundpreigkt. Präzischenbedweitung mit Festdappelasen (Figue) - Teilverhalten Confudgende (Deutsche Gemelgende (Deutsche Gescheinste)) Der Einfluss des Interaktiver Verhaltens von Geltzige und Deponat und die Gescheinste Schehneinbestendung Unteritärkeite Entorograpsanlagen Verhaudpreigkt. Restativer Verhaltens von Geltzige und Deponat und die Gescheinste Schehneinbestendung Unteritärkeite Entorograpsanlagen Verhaudpreigkt. Restativer Verhaltens von Geltzige und Deponat und die Gescheinste Schehneinbestendung Unteritärkeite Entorograpsanlagen Verhaudpreigkt. Restativer Verhaudpreigkt. Perstativer verhaudpreigkt. Perstativer verhaudpreigkt. Perstativer verhaudpreigkt. Perstativer verhaudpreigkt. Persta
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 988.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.800 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051 113.000 317.097 412.415 447.500 335.648 1.094.467 305.955 87.900	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsmechnukg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verfahrenscherung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Breunstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Breunstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen un	Wesenschaftline Schweng aufordub der Bundespehlls Deutschald uit gewesene deutscher Weisenschafter Ferscherverbache Conflagementerunden an Bennis einer mitterende Altoden die Gesenhaltungen zu Ferschweisen und zu Qualifizierung des kathodemahen Plannas Verbaudgreigte Parisinschenberheitung mar Festikeperlasene (Figue) - Teilvorhabene Cundengeade Unserschungen zum Schweisen und zu Qualifizierung Erkobenauprechter Schweissverbalungen mit Festikeperlasen Plannas verwire Finzen und Verbaudgende Reinigung von Depotiesischerwisenen durch chamische Oxidation UV-Bestrahlung im biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwicklung Westperhoud. Weitergebreide Reinigung von Depotiesischerwisenen durch demister Oxidation UV-Bestrahlung im biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwischung Weitergebreide Kenigung von Depotiesischer Schweiner Oxidation UV-Bestrahlung in biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwischung Weitergebreide Kenigung von Verhaufgreigen Schweiner Verhaufgreigen von Ausgeschaften und der Schweiner Verhaufgreigen zu des Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen der Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen im Abhenfalt und Franz der Verhaufgreigen und Abhenfalter Bestrate gegen Verhaufgreigen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen verhaufgreigen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen
1.308.065 110.351 473.000 \$80.556 987.498 903.447 907.770 330.000 \$58.533 \$74.743 136.026 327.700 264.600 865.000 998.600 329.000 432.750 574.011 757.00 264.800 268.500 210.220 1.085.960 41.170 163.300 186.775 354.300 684.619 1.170.297 1.179.257 164.585 43.051 113.000 317.097 412.415 467.500 336.648 1.094.467 282.101 292.1460	TU Braunschweig - Inst. fits Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. fits Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. fits Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. fits Strömungsmechanikg TU Braunschweig - Inst. fits Tesheische Chemie TU Braunschweig - Inst. fits Tesheische Chemie TU Braunschweig - Inst. fits Tesheische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. fits Verlachen - Ausbau TU Braunschweig - Inst. fits Verlachen - Ausbauchen - Ausbauch	Westerchaffliche Schemp auforduh for Bundersphile Deutschland mit gewester deutsche Wissenschafter Forscherende Groutingsamersche gewester deutsche gewester
1.308.065 110.351 473.000 \$80.356 987.498 903.447 903.447 903.447 330.000 558.533 574.743 136.026 327.700 264.600 988.600 329.000 432.750 574.011 755.699 247.800 268.800 210.220 1.085.960 41.170 163.500 186.275 354.300 684.619 1.070.900 1.179.257 164.585 43.051 113.000 317.097 412.415 447.500 335.648 1.094.467 305.955 87.900	TU Braunschweig - Inst. für Schweißtechnik TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen - Abt. Siedlungswasserwirtschaft TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Stadhauwesen TU Braunschweig - Inst. für Strömungsmechnukg TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie TU Braunschweig - Inst. für Technische Chemie und Inst. für Biotechnologie und Biochemie TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Kerntechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Verfahrenscherung TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Breunstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Verfahrens- und Breunstofflechnik TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik (WF) TU Braunschweig - Inst. für Werkzeugmaschinen un	Wesenschaftline Schweng aufordub der Bundespehlls Deutschald uit gewesene deutscher Weisenschafter Ferscherverbache Conflagementerunden an Bennis einer mitterende Altoden die Gesenhaltungen zu Ferschweisen und zu Qualifizierung des kathodemahen Plannas Verbaudgreigte Parisinschenberheitung mar Festikeperlasene (Figue) - Teilvorhabene Cundengeade Unserschungen zum Schweisen und zu Qualifizierung Erkobenauprechter Schweissverbalungen mit Festikeperlasen Plannas verwire Finzen und Verbaudgende Reinigung von Depotiesischerwisenen durch chamische Oxidation UV-Bestrahlung im biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwicklung Westperhoud. Weitergebreide Reinigung von Depotiesischerwisenen durch demister Oxidation UV-Bestrahlung im biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwischung Weitergebreide Kenigung von Depotiesischer Schweiner Oxidation UV-Bestrahlung in biologischer Vor- und Nachhendunfung - Teil E. Verfalterenserwischung Weitergebreide Kenigung von Verhaufgreigen Schweiner Verhaufgreigen von Ausgeschaften und der Schweiner Verhaufgreigen zu des Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen der Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen und Schweiner Verhaufgreigen im Abhenfalt und Franz der Verhaufgreigen und Abhenfalter Bestrate gegen Verhaufgreigen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen verhaufgreigen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen von Ausgeschaftlicher Bestrate gegen

Informationssystem zur ökotoxikologischen Bewertung der Gewässergüte in Bezug auf Pflanzenschutzmitteleinträge aus der Landwirtschaft

Aufenthalt einer tschechischen Delegation von der JABOK-Akademie bei der Hochschule Bremen

Verbundvorhaben: Ökosystemmanagement von Niedermooren - Teilvorhaben: Enwicklung extensiver Bewirtschaftungsformen für den Arten- und Biotopschutz in Niedermooren am Beispiel des Drömlings Qualifizierung von Personal der beruflichen Bildung in den neuen Ländern (Weiterbildung betrieblicher Weiterbildner)

Interdisziplinäres Verbundprojekt: Regulative Vorsorgepolitik in ihren Wirkungen auf Innovationen zum nachhaltigen Wirtschaften - Verbundprojekt (hier: Rechtlicher Teil)

Verbundprojekt: Leichte, schmiermittelfreie bzw. schmi

337.963

601.493

1.047.897

145.500

131.195

7.251

TU Braunschweig - Zoologisches Inst.

TU Braunschweig - Zoologisches Inst.

Hochschule Bremen

TU Chemnitz - FB Erziehungswissenschaften

Forschungsstelle für Europäisches Umweltrecht am FB Rechtswissenschaft

TU Braunschweig - Inst. für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente

15.405	Hochschule Bremen	Unterstützung der Kooperation mit der JABOK-Akademie, Prag
189.440	Hochschule Bremen	Chloridkontamination von Beton
192.200	Hochschule Bremen	Flugregelung sphärischer Luftschiffe
196.780 198.850	Hochschule Bremen Hochschule Bremen	Verbundprojekt: Informatik im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung" Entwicklung eines Produktkonfagurantors Fartwicklung eines Produktkonfagurantors
201.612	Hochschule Bremen	Technological minimation in Japan
205.000	Hochschule Bremen	Verbundprojekt: Mikrosystemtechnik Furtwangen/Bremen im Rahmen des BLK-Programms "Modularisierung"
723.074	Hochschule Bremen	Modellversuch "Europäischer Studiengang Wirtschaft und Verwaltung", HS Bremen
874.466	Hochschule Bremen	MV "Internationaler Studiengang dür Pflegeleitung" HS Bremen
966.600 84.656	Hochschule Bremen Hochschule Bremen - FB 1 Allgemeinwissenschaftliche Grundlagenfächer	Modellversuch "Internationaler Framenstudiengung Informatik", Hochschulbe Bennen Untersuchung zur gerinset Straßerungsgestulung als studiologische Bewonberschrijktiff, Hochschulbe Brennen (FH)
710.167	Hochschule Bremen - FB 1 Allgemeinwissenschaftliche Grundlagenfächer	Cincussiuming are private managerstaming are stationorgistics of the properties of t
215.867	Hochschule Bremen - FB Bauingenieurwesen	Recycling to Baustoffen und Werkstoffverwertung in Bauween
468.626	Hochschule Bremen - FB Bauingenieurwesen	Projekt: Sedimentation in brackwasserbeeinflußten Vorhäfen - Vorhaben: Hydromechanische und morphologische Vorgänge in brackwasserbeeinflußten Vorhäfen - In situ Messungen
558.682	Hochschule Bremen - FB Bauingenieurwesen	Sedimentation in Tidehaefen - Phase 2
92.500	Hochschule Bremen - FB Elektrotechnik	Entwicklung und Erprobung offener volltext-basierter Informationsdienste für die Informatik (Pilotanwender-Projekt)
155.733 214.780	Hochschule Bremen - FB Elektrotechnik und Informatik - Labor für den Entwurf Integrierter Schaltungen Hochschule Bremen - FB Schiffbau und Meerestechnik	VHDL Softcore für den Advanced Exception Standard (AES) EDV - Integration Schäffenerfurt, Hydrodynamik und Konstruktion in Berechnung und Versuchswesen
16.200	Hochschule Bremen - Forschungsgruppe Hochschulpolitik	LDV - Integration to Architectura, i Pytotyjannik na Packhorskytholen " Forschunerswiraben "MBH-Studieniene in und an Jackhorskytholen" Forschunerswiraben "MBH-Studieniene in und an Jackhorskytholen"
210.540	Hochschule Bremen - Inst. für Aerospace-Technologie	Verbundprojekt: Verteilte Entwicklung am Beispiel des Flugzeugentwurfs (EFENDA) - Teilvorhaben: Kommunikationsinfrastruktur und Systemtest
198.550	Hochschule Bremen - Inst. für Produktionstechnik und Fabrikbetrieb	Schwingungsüberwachung von Werkzeugmaschinen mit Körperschall und einem berührungslosen, lemfühigen System
664.616	Hochschule Bremen - Inst. für Technischen Umweltschutz	Verbundvorhaben: Biologische Verfahren zur Bodensanierung - Teilverbund 5: Langzeit- und Remobilisierungsverhalten von Schadstoffen - Teilverbund 1: Koordination und experimentelle Untersuchungen zur Langzeitstabilität
1.464.711 3.634.422	Hochschule Bremen - Labor für Experimentelle Statik	Abwasserkanile und -leitungen, Statik bei der Substanzerhaltung und Renovierung (ASSUR)
3.634.422	Hochschule Bremen - Labor für Experimentelle Statik Hochschule Bremen - Labor für Experimentelle Statik	Experimentelle Tragsicherheisbewertung von Bauwerken in Situ zum Zwecke der Substanzerhaltung oder Umnutzung: Optimierung und Einführung an beispielthaften Flötobjekten in den Neuen Bundesländern Entwicklung, Bau und Errorbdung eines Selstarungshirzungen (BELFA)
4.196.637	Hochschule Bremen - Labor für Experimentelle Statik	Experimentalle Tragsicherheisbewertung von Brücken in situ zur Substanzerhaltung und zur Verminderung der Umweltbelastung (Kurzwort EXTRA II)
3.600	Hochschule für Künste Bremen	Telekom-Malwettbewerb - BMBF-Förderpreis; Durchführung eines Förderkurses auf dem Gebiet der Druckgraphik
10.150	Hochschule für Künste Bremen	Symposium zur Kunstpädagogen/innen - Ausbildung (Bremen 22.11 - 23.11.92)
146.288	Hochschule für Künste Bremen	Entwicklung und Erprobung eines Wahlpflichtfonds-Küntler/m als Beruf
5.500	Hochschule für Künste Bremen - FB Bildende Kunst Hochschule für Künste Bremen - FB Bildende Kunst	Forderpreis des BMBF - 3 Preisträger, die im Zusammenhang mit dem Telekom-Wetthewerb 1996 an der HIR Bemenn zu Beginn des Wintersemesters 1996/97 eine Kunsthochschule von innem knannelnernen sollen
6.000	Hochschule für Künste Bremen - FB Bildende Kunst	Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1997 an der Hochschule für Klaisse Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/98 eine Kunsthochschule vom 'innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 an der Hochschule für Kinste Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/98 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 an der Hochschule für Kinste Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/99 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1997 an der Hochschule für Kinste Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/98 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1997 an der Hochschule für Kinste Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/98 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 an der Hochschule für Kinste Bremenn zu Beginn des Wintersementers 1997/98 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 and 1998 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen. Forderpois des BMBF - 2 Poistrigue, die im Zusammenhang mit dem Tekstom-Wetthewerth 1998 eine Kunsthochschule vom innem' kennendernen sollen sollen sollen sollen sol
6.000	Hochschule für Künste Bremen - FB Bildende Kunst	Tokenpies see Brain 2 Trestager, use in Zasianienium in uni rescontretuisvertu 1999 atter insistance in Sasianienium in universitation 1997 et al. anticontrata univ
25.000	Hochschule für Öffentliche Verwaltung Bremen	Internationale Jahrestagung 1995 der European Association for Educational Law and Policy im Dezember 1995 in Bremen
9.000	Uni Bremen	Personaltransfer zwischen Hochschule und Wirtschaft
44.100	Uni Bremen	Fachtagung Hochschulauskildung für Berufe im Bereich personenbezogener Dienstleistungen im Gesundheits-, Sozial- und Erziehungswesen
89.738 96.574	Uni Bremen Uni Bremen	ELKO - wissenschaftliche Begleitung Wissenschaftliche Begleitung Wissenschaftliche Begleitung zum Modellversuch LETKO
100.000	Uni Bremen	Wissenstatuter Degening zum Mozenversteit Lei AO Biologio-Konzeit für des Region Bermen
100.000	Uni Bremen	Weierentwicklung des Konzeptes für die BioRegion Bremen
165.000	Uni Bremen	Datenauswertung des Mas-Experimentes der Atlas-1,2,3 Missionen
174.750	Uni Bremen	Topographische Karte des Wattgebietes aus ERS-1 SAR- und Modelldaten
176.350	Uni Bremen	Wissenschaftliche Begleitung zum UV "Kundenorientierung in der kaufmännischen Berufsausbildung"
212.981 237.763	Uni Bremen Uni Bremen	Modellversuch "Berufliche Bildung und internationale Datemetze" (Wissenschaftliche Begleitung) Transfer in der Berufliche Bildung und internationale Datemetze" (Wissenschaftliche Begleitung) Transfer in der Beruflichlang: Detranspira von Modellverschergebnissen zur erschergestützurze in Erufsteld Metallischnik von Bernen nach Mecklenburg-Verpommern (Wissenschaftliche Begleitung)
250.425	Uni Bremen	Tantes in the Delitorous Confedence of the Confe
281.234	Uni Bremen	Entwicklung eines präoperationellen Assimilationssystems für Ozean- und Meereisfelder aus Satelitendaten (PRAOM-Eis)
398.030	Uni Bremen	Fachübergreifender Einsatz gestaltbarer Software-Tools in der gymnasialen Oberstufe (FEST)
404.431	Uni Bremen	WB zum MV D089100
406.484	Uni Bremen	Modellversuch: Berufsbegleitendes Weiterbildungsstudien Gesundheitsschutz, Arbeitssicherheit, Organisations- und Personalentwicklung
679.600 789.390	Uni Bremen Uni Bremen	MV: Dem sie vissen nicht, was sie vissen Wissenschafflich Befraung des "siebraung der Aufmopogenen Ozonzerstörung der Visional Befraung der Visio
936.682	Uni Bremen	**************************************
961.145	Uni Bremen	Entwicklung und Erprobung eines Studienganges mit berufspädagogischen Fachrichtungsprofil für Lehrkräfte in der Alten- und Kranken-Kinderkrankenpflege: Berufliche Erstausbildung und Lehramtsstudium als biographische Bausteine
1.169.098	Uni Bremen	Studie zur Kalibration und Validation von Daten des Global Ozone Monitoring Experiments GOME auf ERS-2
2.756.449	Uni Bremen	Wissenschaftliche Beteiligung am Projekt JEM/SMILES (Suberconducting Sub-Millimeter Wave Limb Emission Sounder on Space Station)
354.486 446.356	Uni Bremen - Abt. 10 Ökologie	Klimasensibilität und Stabilität nicht regenerierbarer Ökosysteme: Kistendünen.
624.942	Uni Bremen - Abt. 10 Ökologie Uni Bremen - Abt. 10 Ökologie	Reaktionen terrestrischer Salzwiesen-Zönosen auf Temperaturerhöhungen und verstärktes Flutgeschehen infolge globaler Klimaänderungen. Geobstanische Untersuchungen zur Auswirkung des Meeresspiegelanstiegs und veränderten Sedimentations- und Erosionsgeschehens auf das Küstengrünland an der Deutschen Nordsee
197.261	Uni Bremen - Abt. Lernen, Lehren, und Organisation	COORDINATE UNITED AND ADMINISTRATION OF SECURITY OF SE
151.851	Uni Bremen - Bremer Inst. für Konstruktionstechnik	Verbundprojekt: Wissensakquisition und Umsetzung qualitätsbeeinflussender Faktoren - Teilvorhaben: Planungsmittel für das Qualitätsmanagement - Standards, Normen, Wiederholteile
846.502	Uni Bremen - Bremer Inst. für Konstruktionstechnik	Netzbasiertes Management von Konstruktionswissen und multimediale Vermittlung innerhalb einer internetgestützten Lernumgebung
511.052	Uni Bremen - Bremer Inst. für Produktionstechnik	Qualifikation zur Qualität
1.880.684 369.600	Uni Bremen - Bremer Inst. für Sichere Systeme, Technologie-Zentrum Informatik, FB3	MMISS - MultiMedia-Instruktion in Sicheren Systemen - Teilvorlahen A Korrektur und Einzuschen sodertwoorkscher Bilder und Straue
369.600 392.724	Uni Bremen - Centrum für Complexe Systeme und Visualisierung (CeVis) Uni Bremen - Centrum für Complexe Systeme und Visualisierung (CeVis)	Korrekter und Entrauschen spektroskopsischer Bilder und Spatiele Dynamische Systems den Fatzkal ein der Medizinischen Bildvertrebrung
21.292	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Leynamics - System unt i radice in sec-orecations, en intervenaceum [Taging des John Steinfells Committee (A) (C) (Intake Programme (Werp) [Taging des John Steinfells Committee (A) (C) (Intake Research Programme (Werp)
160.050	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Woce: Methoden zur Auswertung und Assimilation von Satellitenaltimeterdaten für die Bestimmung der Ozeanischen Zirkulation
186.698	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Woce: Entwicklung von Verfahren zur Objektiven Analyse und Dynamischen Interpretation von Klimarelevanten Daten im Bereich des Südlichen Ozeans
328.141 573.080	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Wocze Wassermassen. Satruen Sate und Meeroistransporte durch dem Weddellwichtel Parallelisierung and Entwicklung Nummen, Sate und Meeroistransporte durch dem Weddellwichtel Parallelisierung and Entwicklung Nummen (Twomische Züchtung) Parallelisierung and Entwicklung Nummen (Sate Vinderlichtel) Parallelisi
573.080 591.720	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Paralleliseium gund Entwicklung Numerisher Algorithmen für Ozeanische Judichtuforsmodelle Verbundvorhaben, Wose II World Ozean Circulation Experienge) - Teliprobe Zirk Linden und Auswertung von Tritium - 3the- und Fakw- Daten
1.054.701	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	vertuur/ortin Process in Antarkischen Mererigsgebit Physikalische Prosesse in Antarkischen Mererigsgebit Physikalische Prosesse in Antarkischen Mererigsgebit Physikalische Prosesse in Antarkischen Mererigsgebit Prosesse in Antarkische
1.493.948	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Entwicklung eines Modularen Mm-Wellen-Radiometersystems für Atmosphärenphysikalische Messungen
2.066.103	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik	Physik multimedial - Lehr- und Lernmodule für das Studium der Physik als Nebenfach - Teilvorhaben A
332.988	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Automatisierungstechnik (IAT)	Verbundprojekt: Integrierte Sensoren mittels additiver Mikro-Galvanik-Verfahren für Anwendungen im Automobil (ISAMIG) - Teilvorhaben: Entwicklung von mikromechanischen Drehraten- und Beschleunigungssensoren
1.777.725 743.272	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Automatisierungstechnik (IAT)	Verhundprojekt TEREBES. Traghares Erweitertes Realiditssystem zur Beobachtung von Schweißprozessen
743.272 872.739	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Mikrosensoren, -aktuatoren und -systeme (IMSAS) Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Mikrosensoren, -aktuatoren und -systeme (IMSAS)	Verbundprojek: Entwicklung intelligenere Schleifwerkzeuge (ES) - Teilvorhaben: Entwicklung der miniaturisierten Sensorik sowie der Aufbau- und Verbindungstechnik für das Schleifwerkzeug Verbundprojek: Entwicklung intelligenere Schleifwerkzeug Verbundprojek: Mini-Elektraden Gesensoriysten (MEGAS) - Teilvorhaben: Layouentensuf und Technologieentwicklung
959.446	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Mikrosensoren, -aktuatoren und -systeme (IMSAS)	Verbundprojekt: Mikrosystem für die endoskopische Inspektion schwer zugsänglicher Hohlräume - MicroEnd - Teilvorhaben: Entwicklung der Mikrospitien und Mikrosp
1.373.220	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Mikrosensoren, -aktuatoren und -systeme (IMSAS)	Verbundprojekt: Implantierbares telemetrisches Endosystem (ITES) - Teilvorhaben: Entwicklung eines Implantierbaren Telemetrischen Drucksensorsystems für die Minimal-Invasive Therapie und Diagnostik
65.320	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Messung von Stratosphärischen C10 und Hc1 während der Sesame III-Kampagne
100.002	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Sicherstellung der SCIAMACHY-Datenqualität in den Bereichen "Referenzspektren" und "Red Grass"-Korrektur
137.777 162.665	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	SO 113-TROPAC: Tiefonziskulation im westlichen tropischen Pazifik Stratosolhirische Oxonariationen im Berich des Ardistiches Itt
162.665 183.784	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Stratosphirische Ozonwarationen im Bereich GH-Aftischen Polarwurbeib II Stratosphirische Dzonwarationen im Bereich GH-Aftischen Polarwurbeib II Messung der stratophirischen H2O- und CH-Konzentrationen mit Hille von NiR-Diodenlasem/Teil Univ. Bremen
312.879	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Assung under Georgia Characteria (Characteria de Characteria de Ch
342.999	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Boden- und schiffsgestürzte Fourier-Transform-Spektroskopie der Erdatmosphäre zur Validation von SCIAMACHY
388.255	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Synoptische Analyse chemischer Konstituenten aus Satellitendaten mit 4-dimensionaler Datenassimilation (SACADA). Teilvorhaben: Verifikation und Validation eines chemischen Datenassimilationsalgorithmus mit Hilfe von Konzentrationsprofilen aus SCIAMA
449.546	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Ozonvertikalverteilungen und stratosphärische Säuden von NO2, OCIO und BrO aus GOME und SCIAMACHY Nadir Satellinendaten: Optimierung der Datenprodukte und wissenschaftliche Studien zur Chemie und Dynamik der unteren Stratosphäre(GOMSTRAT)
472.941	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik Lisi Resensen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Untersuchung der arktischen Stratophire an der NDSC-Station Ny Alexand, Spitzbergen, mit Hilfe der Millimeterwellenndiometrie Verhandendicht (UMA Bentir Teilheiderh Stratheren und Letterwertisch der MoVCC Treese Deutsch
523.377 564.394	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Verbundprojekt: CLIVAR-marin- Teilprojekt: Synthese und Interpretation des WOCE-Tracer-Datensatzes des Aldantik Validerung des Scianach-Sonnenspetturuns derei Okkultinisonnessungen mit den LPMA / DOAS Ballonistrumenten (ID 349) mittels radiometrischer Kalibration
567.311	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	**Corourd-Based Systamic Disposition (Systam) (S
592.416	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Validation of Sciamachy In-Ilight Measured Irradiances, Radiances, and Selected Tracegas Products by Comparison with Measurements from Independant Satellite Instruments (VIRTIS)
652.472	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Validation von SCIAMACHY level-2 Daten mit DOAS-Messungen von der DLR-Falcon aus
653.753 688.025	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Verbundprojek: Koordination der Meßdate das SCIAMACHY-Instruments auf dem ESA-Satelliten ENVISAT Validation von SCIAMACHY Produktenen dukthoovellensen Microwellensensensensen
066.023	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	VARIABINE VALUE VALUE AND A DESCRIPTION OF THE ANALYSIS OF THE

Verbund ENVISAT-Messungen: Validierung der ENVISAT Spurengasverteilungen durch Vergleich mit Satelliteninstrumenten und Prozeitstudie zur Tag-Nachtchemie der Stickstoff- und Halogenoxide in der unteren und mittleren Stratosphäre

Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik

1.011.075	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Validation von SCIAMACHY level-2 Daten mit bodengebundenen DOAS-Messungen
2.506.603	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Wasserdampf und Cirren in der oberen Troposphäre aus operationellen meteorologischen Satellitendaten (UTH-MOS)
3.406.832	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik	Wissenschaftliche Unterstützung des Betriebes von SCIAMACHY, der operationellen Datenauswertung und der Vorbereitung neuer Datenprodukte
315.963	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik - Abt. Ozeanographie	Verbundprojekt: CLIVAR-marin - Teilprojekt: Integration und Interpretation des WOCE-Freon-Datensatzes des Nordatlantiks
173.150	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik - Abt. Tracer-Ozeanographie	Tiefbit: Auswertung von Tracermessungen im Westpazifik
2.258.716	Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik - Abt. Tracer-Ozeanographie	Projekt: SO 152 - TRACERZIRKEL; Vorhaben: Tiefenzirkulation im subtropischen und tropischen Atlantik
250.185	Uni Bremen - FB 10 Sprach- und Literaturwissenschaften	WB zu MV: Einbeziehung fremdsprachlicher und kreativitätsfördemder Lernangebote in die kaufmännische Berufsausbildung (Bremen/Mecklenburg-Vorpommern)
214.494	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Facharbeiterorientierte Modernisierung von Werkzeugmaschinen in den Neuen Bundesländern - Voruntersuchung
238.367	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	CIM-Vorstudie - Rechnerintegrierte Fertigung (Computer Integrated Manufacturing) und berufliche Bildung, Entwicklungslinien, Einführungsstrategien und Folgerungen für die berufliche Aus- und Weiterbildung.
268.163	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Wissenschaftliche Begleitung zum Modellversuch "Gestaltungsorientierte Berufsausbildung im Lernortverbund von Klein- und Mittelbetrieben und Berufsschule im Bereich gewerblich-technischer Berufsausbildung in der Region Wilhelmshaven"
274.853	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Wissenschaftliche Begleitung zu Modellversuch "Internationalisierung in berufsbildenden Schulen (IBIS) - Lernen und Arbeiten in einer international vernetzten und multikulturellen Gesellschaft"
304.844	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Wissenschaftliche Begleitung zu Modellversuch "Berufliche Umweltbildung in den Berufsfeldern Metall- und Elektrotechnik an Berufsschulen"
416.423	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Wissenschaftliche Begleitung zu Modellversuch "Arbeitsorganisation als Gegenstand beruflicher Bildung in den Berufsfeldern Metall- u. Elektrotechnik an berufs- und Fachschulen"
439.290	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Wissenschaftliche Begleitung zum Modelversuch "Berufsausbildung nach BBiG mit Fachhochschulreife" - Schulischer Teil -
528.789	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Berufsbildung nach BBiG mit Fachhochschulreife - betrieblicher Teil - Wiss. Begleitung
785.135	Uni Bremen - FB 11 - Arbeits- und Bildungswissenschaften	Entwicklung und Erprobung einer Studiengangs mit berufspädagogischem Fachrichtungsprofil für Lehrkräfte in der Alten- und Kranken-/Kinderkrankenpflege: Berufliche Erstausbildung und Lehramtstudium als biographische Bausteine
189.667	Uni Bremen - FB 11 Human- und Gesundheitswissenschaften - Inst. für Technik und Bildung	WB zum UV "Interaktives Lernen in multimedialen Qualifizierungssystemen"
50.000	Uni Bremen - FB 12 Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften	Europäische Konferenz: Adult Continuing Education and its impact on social and regional development
61.424	Uni Bremen - FB 12 Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften	Gutachten zur Darstellung der Wirtschaft in Schulbüchern
181.866	Uni Bremen - FB 12 Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften	Entw. Evaluation v. computergest. Unterrichtsmodulen f. d. CAD-Weiterbild. v. Arbeitnehmerinnen u. Arbeitnehmern (TECA)
113.000	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
132.849	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Oesf (NIedersachsen) - Pilotphase: Initialansiedlung Benthischer Makrofauna
171.120	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Wissenschaftliche Begleitung zu Modellversuch "Umweltbildung in Berufen der öffentlichen Verwaltung - Entwicklung und Erprobung ökologischer Lemangebote für die berufliche Ausbildung"
219.523	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	JGOFS-Arabisches Meer II: Saisonale Verteilungsmuster von gelösten und partikulären Spurenelementen in der Arabischen See
222.280	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Verbundprojekt: SO-GLOBEC - Saisonale Ernährungsstrategien antarktischer Krebse - Teilprojekt: Energetische und emährungsphysiologische Anpassungen
275.178	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Dynamik in Sulfid- und Methanbiotopen der Ost- und Nordsee (Dysmon) - Teilprojekt C.1: Ökophysiologischer Vergleich Adaptiver Reaktionen unter H2s-Belastung bei Marinen Benthischen Arten
644.193	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Herstellung und Charakterisierung von Molekularsiehgekapselten Furbstoffen für die Optische Informationsspeicherung
660.117	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Kombinationswirkungen von Krebserzeugenden Metallverbindungen und Nitrosaminen
711.217	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie	Physikalisch-Chemische Eigenschaften von Zeolithgekapselten Halbleiter- und Halbleiter- und Halbleiter- und Halbleiter im Nanometerbereich
106.490	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Abt. Aquatische Ökologie	Fallstudie Weserästuar/Teilvorhaben: "Integrierte Analyse"
197.567	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Abt. Aquatische Ökologie	Neue Enzymer: Gewinnung von neuen Enzymen und Kloniervektoern für die Molekularbiologie aus marinen mikrobiellen Gemeinschaften mit Hilfe mikrobiologischer Methoden und der Klonierung von Standort-D
410.457	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Abt. Aquatische Ökologie	Analyse der Klims-Sensitivität der ükologischen Strukturen des inneren Weserfistunar und seiner Marsch Vlimmundel und einfürselnen Strükturen des inneren Weserfistunar und seiner Marsch Vlimmundel und einfürselnen Stelle
715.364 789.086	Uni Bremen - FB 2 Biologie (Chemie - Abt. Aquatische Ökologie Uni Bremen - FB 2 Biologie (Chemie - Abt. Aquatische Ökologie	Klimawandel und präventives Risiko- und Klistenschutzmanagement an der deutschen Nordseckitste (KRIM): TP III - Klistenikkologische Aspekte des Klimawandels Projektverbund: Fallstunde Weerschutz "– Felitorojekt: Internative Analyse
	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Abt. Aquatische Okologie Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Allgemeine Mikrobiologie	
474.800 246.416		Untersuchungen zur Populationszusammensetzung und Punktion endophytischen NZ-Frisierer in Reiswurzeln am natürlichen Standort Der Standort NORTH U. Vordangen, Wilderum zur Mindeltung der Schreiserin in der Standort vor der Schreiserin und Schreiserin un
249.404	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Arbeitsgruppe Meereschemie	Projek: EGOFS INDIK IV. Vorhaben: Wirkung von Minenslatub auf Produktion und Sedimentation von organischem Kohlenstoff: Modellierung der Partikel-ProduktionAggregation und -Sedimentation Verbundprojekt: LOOFS Arabisches Meer III - Modellierung von Spurenehennenen
2.189.559	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Arbeitsgruppe Meereschemie Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Arbeitsgruppe Meereschemie	visionapojes. 2001 s Atanosties siete in "stochierung von spateinemenen St. 117-1005 Arabisches Meer II" cochie Musika i
136.517	Uni Bremen - FB 2 Biologie/Chemie - Inst. für Zellbiologie, Biochemie und Biotechnologie -	367 17/500/37/Autoris Network ories in Commonstate Interdisciplinates Verbundprojekt (Rier Instruvissenschaftlicher Teil) Interdisciplinates Verbundprojekt (hier: naturwissenschaftlicher Teil)
87.164	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	industryapmanes verounquopes. Acquaines vossogoponis in neu vitasingen au intovanonen zum nacimangen vitas natien "ungeregs am netopiet det Circinstatienteguireung "verounquopest (inter. natur wissenstianticier) ten) Analyse von aus der Antiosphierorischung
105.956	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Pilotprojekt zu Information und Motivation von Francische und Midchen für das Informatikstudium; Motto: Das Informatikstudium ist anders!
145.370	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Inverse Struptobleme der nichtlinearen LIDAR-Gleichung: Inversion vom Mehrwellenlängen-Messungen zur Bestimmung der Aerosolgrößenverteilung und verbesserten Konstruktion von LuftgütemeBeystemen im Umweltbereich
294,000	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Koordination des Verbundes "Sozialwissenschaftliche Technikforschung" und Wissenschaftliche Recherchen zur Enschließung des Forschungsfeldes "Technikteuerung"
410.233	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Neue Elektronische I+K-Systeme und Alltagsorientierung in der Stadt - Rekonstruktion und Re-Interpretation von Konzepten und Modell/versuchen der letzten 20 Jahre
980.792	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Korrekte Software (Korso)
1.130.505	Uni Bremen - FB 3 Mathematik/Informatik	Verbundprojekt MOKASSIN: Modellierung komplexer Anwenderanforderungen für die Gestaltung von Software-Systemen mit innovativen Ansätzen für technische und organisatorische Prozesse
427.472	Uni Bremen - FB 4 Produktionstechnik	Entwicklung einer Online Nachregelbaren Versuchsanlage für die Zerstäubung von Keramik- und Glasschmelzen zu Feinstpulvern
506.006	Uni Bremen - FB 4 Produktionstechnik	Entw. Evaluation v. computergest. Unterrichtsmodulen f. d. CAD-Weiterbild. v. Arbeitnehmerinnen u. Arbeitnehmern (TECA)
506.006 64.074	Uni Bremen - FB 4 Produktionstechnik Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	Entw. Evaluation v. computergest. Unterrichtsmodulen f. d. CAD-Weiterbild. v. Arbeitnehmerinnen u. Arbeitnehmern (TECA) HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste
64.074 78.595 102.074	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationozeilen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spiatquattar WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Universität des Brasil und Nord Brasil Universität des Brasil und Nord Brasil Universität des Brasil und Nord Brasil Univers
64.074 78.595 102.074 141.307	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszeilen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätugurtür GHF Projekt: D'DTIS: Vorlaber: Merhan in der Wassersäule: Quantifizierung und Modellierung sowie Isotopenuntersuchungen an Produkten der Gasbyldra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorlaben: Geochenische und strafigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Piteaim-Hotspox, Sidostpazifik
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszeilen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartür GH: Projekt: LOTUS, Vorhaben: Methan in der Wassersäule: Quantifizierung und Modellierung sowie Isotopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Georbenischen und stratigraphische Untersuchungen am Unterwasservulkane des Pitcairr-Hotspot, Südostpuzifik SO 135-HAVRE TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (S W-PAZIFIK)
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassang hydrothermaler Zirkalationszeilen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartür GHF Projekt. D'UTS, Vordabens: Mehanin der Wassersiden Quantifizerung und Modellerung sowie betopenuntersuchungen an Produkten der Gashydra-Zensetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvordaben: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazzifik SO 135-HAVRE TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen in HAVRE TROUGH (S W-PAZFIK), Projekt SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichemessungen am perunnischen Kontinentulhang
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätugurtür GHF Projekt: CDTUS, Vorhabure Mehann in der Wassersiene Quantifizierung und Modellerung sowe letotopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Piteaim-Hotspot, Südostpazifik SO 13-SHAVRE TROUGH (6 sophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (6 W-PAZIFIK) Projekt: SO 14-6-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 11-HYDROCELL 2: Quantitutive Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationoscellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenegosphische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spitaquatir HE Projekt: D'UZN. Vorhaben: Mehmin in der Wassersiden Quantifizierung und Modellierung sowie Isotopenuntersuchungen an Produkten der Gashydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hotspot, Südostpuzifik SO 13:54-NAPER TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen im HAVEE TROUGH (Serby-AZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO: Verhaben: Warmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zizkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falen: Sedimentakustische Untersuchungen (Froschungstahrs 10-9)
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.596	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozeneographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spitquartir GHF Projekt. D'UTS. Vorhaben: Mehan in der Wassersilen Quantifizierung und Modellerung sowie bisotopenuntersachungen an Produkten der Gashydra: Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 13-HAVRE TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (S W-PAZIFIK) Projekt. SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdischemessungen am peruanischen Kontinetulhung SO 11-HYDROCELL 2: Quantitutive Erfassung lydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fächer: Sedimentakunische Untersuchungen (Forschungsfahrt so 93) Schnelle Klimaindertungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozia: Sabile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsseperimenten
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.596 449.975	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL1 - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär GH: Projekt: D/UN Vorhaben: Messeralue: Quantifrizerung und Modellierung sowie Instopenuntersachungen an Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen an Unterwasservillane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 13-61-HORE TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im HAVEE TROUGH (Se WPAZIFIK) Projekt: SO 14-6 GEOPEKO: Vorhaben: Warmestromdichemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 11-HYDROCELL 2. Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fächer: Sedimentakustische Untersachungen (Forschungsfahrt so 19) Schnelck Klimalanderungen während des Obergangs vom Gizzial zum Hokožan: Sabile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsseperimenten Halts-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins und Unterwilkungsmerki.
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.596 449.975 465.750	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassang hydrothermaler Zirkalationszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartit GH: Projekt. D/UNZ. Vorhabens: Mehan in der Wasserside Quantifizierung und Modellerung sowel betopenuntersuchungen an Produkten der Gashydra-Zensetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen an Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Sidostpazifik SO 13:HAVRE TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen in HAVRE TROUGH (S W-PAZ/FIK) Projekt: SO 146-GEOPPKO - Vorhaben: Wärmestromdichemessungen am peruanischen Kontineuthang SO 11-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fishers - Sedimentabatischer Untersuchungen (Fost-chungsdrafus 195) Schnelle Klimaänderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozin: Subile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetometer für Gesteins- und Untwehtunganeik HGE-Strategeprojekt. Mattliche Klimavariationen in iksivischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilitit im Holozin dokumeniert in Korallenskeletten
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCEL L1 - Quantitative Erfassung bytorhomenalez Zirkslationoszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär Gif: Projekt: LOTUS; Vorhabens: Nebthan in der Wassersalte: Quantifizierung und Modellierung sowie Inotopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhabens: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitcarn-Hotspot, Südostpazifik SO 135-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen an Interwasservulkane des Pitcarn-Hotspot, Südostpazifik Projekt: SO 146-GEOPEKO: Vorhaben: Warmestromdichtemessungen am permainschen Kontinentalhung SO 111-HYDROCEL 12. Quantitative Erfassung bytorhomenalez Zirkulationscaellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fächer: Sedimentakantische Untersuchungen (Forschungsfahrs 100-93) Schnelle Klimalnderungen wihrend des Übergangs vom Glazial zum Holozin: Subbile Sauersoff-Isotope als Werkzeng zur Validierung von Zirkulationsexperimenten His SQUID-Scamer-Magnetomener für Gesteins- und Umwehrmagnetik HGF-Srantegierpojsk: Nattliche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Genter: Exponate und innerktive Poognamme fird sch Uriversum
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL1 - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenegosphische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartär (BH Projskt: DTUS, Vorhaben: Mehm in der Wasserside Quantifizierung und Modellerung sowie betopenuntersuchungen an Produkten der Gashydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hotspot, Südostpazifik SO 118-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im HAVER TROUGH (Se WPAZIFIK) Projskt: SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falen: Sedimentakustische Untersachungen (Frostenisch und Untersachungen (Frostenisch und Untersachungen) (Frostenisch und Untersachungen) (Frostenisch und Unterwachungen) (Frostenisch
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 478.462 547.330 621.428	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassang hydrothermaker Zirkalationszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartir GH Projekt. D'UNS, Vordabens: Mehan in der Wasserside Quantifizierung und Modellerung sowel stoopenuntersachungen an Produkten der Gashydra-Zensetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 135-HAVRE TROUGH. Geophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (S W-PAZIFIK) Projekt. SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichemessungen am peruanischen Kominentulhang SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkalationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falent: Sedimentakutsische Untersuchungen; Groschungsfahrt so 93) Schnelle Klimaänderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozin: Subile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hist-SquID-Scanner-Magnetometer für Gesteins- und Umwelmangenik HG-Strategeprojekt Nattliche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHIZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gen-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftan- und Abschmelzdynamik GH Projekt: NGGAS - Vorlabsen: Instrumenter zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gashydraf führenden Sedimenten
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL1 - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenegosphische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartär (BH Projskt: DTUS, Vorhaben: Mehm in der Wasserside Quantifizierung und Modellerung sowie betopenuntersuchungen an Produkten der Gashydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hotspot, Südostpazifik SO 118-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im HAVER TROUGH (Se WPAZIFIK) Projskt: SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falen: Sedimentakustische Untersachungen (Frostenisch und Untersachungen (Frostenisch und Untersachungen) (Frostenisch und Untersachungen) (Frostenisch und Unterwachungen) (Frostenisch
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377	Lui Brema - FB 5 Geowissenschaften Uni Brema - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitarive Erfassumg hydrothermaler Zirkulationscellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brazil und Nord Brazil Stromes im Spätupattär GH: Projekt: LYDIX: Vorhaben: Mehmin in der Wassersider Quantifizierum gen Modellierum gewie Instopenuntersachungen an Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservilkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 136-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im HAVER TROUGH (Se WPAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO: Vorhaben: Warmsetsomdichtemessungen am pernatischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitarive Erfassung hydrothermaler Zirkalationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengid-Facher: Sedimentakastische Untersachungen (Forschungsfahrt so 93) Schenlek Klimainderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozia: Sotope als Werkzeug zur Validierumg von Zirkulationsexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins und Unwelhungsgerük HG-Strategierpojekt: Natifiche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozia dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Centre: Exponate und interactive Programme für das Universum Gen-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftau- und Abschmelzdynamik GH: Projekt: INGGAS - Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gashydrat führenden Sedimenten
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste WESTROP C: Paliozenzographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartir Hel Projekt: DTUS. Vorhaben: Mehm in der Wassersinge Quantifizierung und Modellierung und Huster Strome (English) (2014) So 114-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falcher Schutensthausstische Untersuchungen (Forechungsfarht 1967) Schnelte Klimatinderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozia: Stabile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationssexperimenten Htsl-SQUID-Scauner-Magnetometer für Gesteins- und Unweltungserük HUS-Strategeprojsk: Nathfelsch Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozia okumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Beponate und interaktive Programme für des Universum Gester Center: Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Beponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Beponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Beponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Beponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Exponate und interaktive Programme für des Universum Gester Gesteris- Benate und des U
64.074 78.595 102.074 141.307 153.660 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 888.012 929.839	Lui Brema - FB 5 Geowissenschaften Uni Brema - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCELL1 - Quantitative Erfassung hybrothermaler Zirkslutionscallen in der oberen ozenischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär GH: Projekt: LOTUS; Vorhaben: Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spütquartär GH: Projekt: LOTUS; Vorhaben: Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Spütquartär (SH: Projekt: LOTUS; Vorhaben: Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes in Alvetter Brasil problement of the Spütquartis (SH: Projekt: LOTUS; Vorhaben: Rokonstruktion des Parairs-Hotspox, Südostpazifik SO 13-HAVER TROUGH: Goophysikalische Untersuchungen im HAVER TROUGH (S W-PAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPERO. Vorhaben: Warmestroonfichtemessungen am perunischen Kontinentalhung SO 11-HTVROECELL 2. Quantitative Erfassung hybrothermaler Zirkulationsextellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Ficher: Sedimentakuntische Untersuchungen (Forschungsfahrt so 93) Schnele Klimatanderungen während des Obergangs vom Gizzial zum Holozia: Stabile Suserstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Umwehmagnerik HG-Strategierpojekt: Nattrüche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozia dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Genete: Exponate und inneraktive Pognamme fir das Universum Osa-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftau- und Abschmetzdynamik GH: Projekt: NGGAS Vorhaben: Insammenze zur Quantifizierung des Energie- und Pluidfünses in Gashydrat führenden Sedimenten Füßkorrekturoptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphärenmodellierung unter beschleunigten Randbedingungen Manire Palioklimatologie: Spütquartirus Klima im Südatlantik, Klimavariation während des Ieren Jahrtussensk aus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spütquartir
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.956 449.975 465.750 278.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.839 1.016.660	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELLI - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenegosphische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartär (BH Projskt: LYDIX: Vorhaben: Mehmin in der Wasserside Quantifizierung den Modellierung sowie betopenuntersachungen an Produkten der Gashydra-Zersetzung Verbundprojskt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hotspot, Südostpazifik SO 13:41-NER TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im ADVEE TROUGH (Se WPAZIFIK) Projskt: SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falen: Sendientakautsische Untersachungen (Frozentungstahr 10-93) Schnelbe Klimaninderungen während des Obergangs vom Glazial zum Holozins Subile Sanerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationssexperimenten HALSQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Unterwaltungen (Frozensis- HOF-Strategieprojskt: Natürliche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Geinze Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Geinze Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Geinzel Centerschung der Arthar- und Abschendzhynmik Gift Projskt: (NGGAS - Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gashydar fübenden Sedimenten Hallkorrektunorgienierung gekoppeler Mehdellt und Atmonphetienmodellenung unter beschleunigen Randbedingungen Marire Pallocklimatologie: Spitquaritires Klima im Südalnattik, Klimarekonstruktion während des letzten Jahrtausends aus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquartir JGOFS III.Alatuat i: Modelhuntersuchungen gekoppeler physikalatehe böchermischen Prozesse im Be
64.074 78.595 102.074 141.307 153.369 158.654 212.650 261.699 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546	Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL1 - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartür (Alt Projekt. D'UNX Vorhaben: Mehmin in der Wassersingen (Quantifizierung den Modellierung under blotsperuntersachungen an Produkten der Gashydra-Zensetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hospot, Südostpazifik SO 138-HANER TROUGHE Geophysikalische Untersachungen am Portugen und Interwasservulkane des Piteairn-Hospot, Südostpazifik Projekt: SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Wärmestromdichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falent-Scheinentalastische Untersachungen (Frozenlungsfahrt 1905) Schnelle Klimalnderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozin Subile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetometer für Gesteins- und Unterwatungsenick HGF-Strategjerojekt: Nathrüche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Oes-Teilprojekt: Litensachung der Arihau- und Abscheinzdyhamik GH-Pojskt: INGGAS - Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Einergie- und Fluidflusses in Gashydar fübereden Sedimenten Fluißkorrekturoptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphärenmodellierung unter beschleunigen Randbedingungen Marine Palioßkinntofogies: Spätquaritres Klima in Südalatarik, Klimar-konstruktion während des Iertern Jahrtaussenska sus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquaritre JGOSS Il/Nordalatnik: Beiteng der Uni Bernen, Synthese
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.201.546	Lui Brema - FB 5 Geowissenschaften Uni Brema - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL1 - Quantitative Erfassumg hydrothermaler Zirkulationscellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brazil und Nord Brazil Stromes im Spätiquatür GH: Projekt: LYDIX: Vorhaben: Rekonstruktion des Brazil und Nord Brazil Stromes im Spätiquatür GH: Projekt: LYDIX: Vorhaben: Mehmin in der Wassersinde Quantifizierum gehn Modellierum gewie Instorpenuntersachungen an Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 115-HYDROCELL2: Quantitative Erfassumg hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengid-Facher: Sedimentakastische Untersachungen (Forschungsfahrt so 93) Schnelke Klimainderungen während des Übergangs vom Glazial zum Holozin: Subile Sauerstoff-stotope als Werkzeug zur Validierum von Zirkulationsexperimenten Hill-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Unwelhungsgerük HG-Strategierpojekt: Natifiche Klimavarinistonen in historischen Zeiten (KHEZ: Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Centre: Exponate und interactive Programme für das Universum Gener-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftau- und Abschmelzdynamik GH: Projekt: INGGA-S- Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gashydrat führenden Sedimenten Hallikorrekturoprinnerung gekoppelter Modelle und Amnoprikenmodellengung unter beschleunigten Rambedingungen Marine Palioklimatologie: Spätquartires Klimai im Südatlantik, Klimavenischer Prozesse im Bersich der ozeanischen Meßstation ESTOC SO 124-SEEBOSEIS Wärmestrom über dem BSR vor Pakistan
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.956 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL 1 - Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenegopathiche Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spätquartär (BH Projskt: DTJX Vorbaben: Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes) im Spätquartär (HP Projskt: DTJX Vorbaben: Rekonstruktion des Brasil publische Luterszehungen am Produkten der Gashydra-Zersetzung Verbundprojskt: PGLYNAUT - Teilvorbaben: Geochemische und stratigraphische Unterszehungen am Unterwasservulkane des Piteairn-Hotspot, Südostpazifik SO 118-HAVER TROUGH: Geophysikalische Unterszehungen in HAVER TROUGH (Se WPAZIFIK) Projskt: SO 146-GEOPEKO - Vorbaben: Wärmestrondichtemessungen am peruanischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengals-Falers: Sendienntakussische Unterszehungen (Frozenbagefahr 109) Schnelbe Klimaninderungen während des Obergangs vom Glazial zum Holozian Subile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationssexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Unterwalmagen (Frozenbagefahr 109) Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Unterwalmagen (Frozenbagefahr 109) Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins- und Unterwalmagen (Frozenbagefahr 109) Gert Felippöskt: Natitrliche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozian dokumentiert in Korallenskeletten Unterwalm Science Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Gerts Felippöskt: Profische Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozian dokumentiert in Korallenskeletten Hilbsorrektungeniemen gekoppeler Media und Antschnierbaghammä. Gibt Foljskt: Profische Klimavariabilität im Holozian dokumentiert in Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquartär JGOS III Altantik: Modelhuntersuchungen gekoppeler physikalische böchemischer Prozesse im Bereich der ozennischen Mediationen in Land
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.251.872	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCELL 1 - Quantitative Erfassung bytorchemulaer Zirkulationscallen in der oberen ozensischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär GH: Projekt: LOTUS; Vorbaben: Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär GH: Projekt: LOTUS; Vorbaben: Rekonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär (SP 13-15-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen an Unterwasservillane des Pitcairn-Hotspox, Südostpazifik SO 13-6-HAVER TROUGH: Geophysikalische Untersuchungen im HAVER TROUGH (S WPAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPERO. Vorbaben: Warmestroundichemessungen am perunischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2. Quantitative Erfassung bytordreameler Zirkulationscallen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fischer: Sedimentakunische Unterouchungen (Forschungsfahrt so 93) Schneide Klimatanderungen während des Obergangs vom Gitzaid zum Holozin: Stabile Susersoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hill-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteiner und Umwehmagnerik HG-Strategierpojekt: Natifiche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Genetre: Exponate und innerative Programme fir das Universum Osa-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftau- und Abschmetzdynamik GH: Projekt: NGGAS Vorbaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Pluidflüsses in Gashydar führenden Sedimenten Füßkorrekturoptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphärenmodellierung unter beschleunigten Randbedingungen Manire Palioklimatologie: Spütquartirus Klima im Südatlantik, Klimavariation während des Ierten Jahrtausensk aus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spütquartira JOGNS III-Altantum Abschmetzungen gekoppelter Modelle und Atmosphärennodellierung unter beschleunigten Randbedingungen SIBBOC (Nördenauds Bleemen Occanography): Koopenstein in der Westerscherbung zwischen den Niederlanden
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.8.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.398.207 2.238.721 2.501.695 2.505.439	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCELL1 - Quantitative Erfassumg hydrothermaler Zirkalationszellen in der oberen ozennischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brazil und Nord Brazil Stromes im Spitaquatti HP Frojket. LYDIX Vorhabers: Mehann in der Wasserside Quantifizierum gehan Modellierum gewie Instorpenuntersachungen an Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teitvorhabers: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservulkane des Pitcairn-Hotspot, Südostpazifik SO 118-HNZE RTOLGHE Geophystalische Untersachungen im HAVEE TROUGHI (Se WPAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO: Verbaber: Warmsetsmofischtemessungen am pernatischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkalationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Benjal-Fabers: Sedimentalastische Untersachungen (Froschungsfahrt so 9) Schnelle Klimatinderungen während des Obergangs vom Gizzial zum Holozin: Subile Sauerstoff-Isotope als Werkzeug zur Validierung von Zirkulationsexperimenten HH-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins und Unwelhmagnenik HGF-Strategierpojekt: Nathfiche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozin dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Programmen für das Universum Osa-Teilprojekt: I: Untersachung der Auffas- und Abschundzdynamik GHP Projekt: INGGAS - Vorhaber: Instrumente zur Quantifizierung des Enzegie- und Fluidflusses in Gashydrat führenden Sedimenten Halkürzer-Macrofinierung gekoppeller Modelle und Armongsbeitemondelleinen und tersbeiten Gesteinenten Halkürzer-Macrofinierung gekoppeller Modelle und Armongsbeitemondelleinen und tersbeiten des Istern Jahrtaussensk aus Korallenskeleten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquarttä JGOFS III/Atalatis: Absellumetszundungen geobpopeller physikalisch-berbeitscher Prozesse im Bereich der ozennischen Meßstation ESTOC SO 124-SEEBOSEIS Warmestrom über dem BSR vor Pakistan NEBROC (Neiberlands BBenen OCenoography): Kooperation i
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.596 449.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.250.695 2.206.439	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissenschaften	HYBROCELLI - Quantitative Erfassung bytorhormulaer Zirkulationscallen in der oberen ozenischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rokonstruktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär Gift Projekt: LOTUS; Vorhabens: Methan in der Wassersalie: Quantifrizerung und Modellierung sowie Instopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhabens (oschemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservullane des Pitcairn-Hotopot, Südostpazifik SO 136-HAPRE TROUGH: Goophysikalische Untersuchungen an Indexendente Gardinal Stratigraphische Untersuchungen im HAPRE TROUGH (S WPAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO: Vorhaben: Wärmestrondichtemessungen am perunischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 2; Quantitutive Erfassung bytorhormaler Zirkulationscapellen in der oberen ozennischen Krusie - TP ADVEKTSEIS Bengal-Falcher: Sedimentakantische Untersuchungen (Forschungsfahrs vo 93) Schnelle Klimainderungen während des Übergangs vom Glazia zum Holozia: Subbile Sauersoff-Isotope als Werkzeng zur Validierung von Zirkulationsexperimenten His-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins und Umwehtmagnetik HGF-Strategieropiek: Natifiche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozia dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Exponate und interaktive Popularmen fird sch Universum Osa-Teilprojekt 1: Untersuchung der Auftaa- und Abschmichzlynamik GFF Projekt: NGGAS - Verhaben: Instrumente zur Quantificierung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf füberenden Sedimenten Hallsoreckuroptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphärenmodellienen guter beschlemigten Rautbedingungen Marine Palioklimatolegie: Spätquartites Klima im Südulatarik; Klimarekonstruktion während des lettere Jahrtaussenka aus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquartitz IGOSI III-Alturali: Modelhumersuchungen gekoppelter Physikalische bischemischer Prozesse im Gesteine Gerinden des letteres (HZMZ) SO 12-SEEDOSEIS Wärmestron über dem Bils Worf
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.8.012 929.839 1.016.660 1.182.298 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.505.439 2.618.878 3.080.726	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL 1- Quantitative Erfassumg hydrothermaler Zirkulationscellen in der oberen ozennischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brazil und Nord Brazil Stromes im Spätupartär GH Projekt. L'DUX: Vorhaben: Mehmin in der Wasserschie Quantifizierum geht Modellierum gewie Instorpenuntersachungen an Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhaben: Geochemische und stratigraphische Untersachungen am Unterwasservilkane des Pitzairn-Hotspot, Südostpazifik SO 113-HAVRE TROUGH: Geophysikalische Untersachungen im HAVEE TROUGHI (Sw PAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO: Vorhaben: Warmsetsondichtemessungen am pernatischen Kontinetualhung SO 111-HYDROCELL 2: Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkulationszellen in der oberen ozennischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengis-Pacher: Sedimentakastische Untersachungen (Forschungsfahrt so 93) Schnelde Klimaninderungen während des (Deegangs vom Gizzial zum Holozia: Sobate Suderstoff-Isotope als Werkzeug zur Validerung von Zirkulationsexperimenten Hal-SQUID-Scanner-Magnetomenter für Gesteins und Unwelhungsgenik HGF-Strateg-lepojekt: Natifiche Klimavariationen in historischen Zeiten (KHEZ: Klimavariabilität im Holozia dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Centre: Exponate und interachtive Poperamme für das Universum Generationen der Auftra- und Abschmelzdynamik GH: Projekt: IVGGA-S - Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gashydrat fübereden Sedimenten Paliokurteuroprinnerung gekoppelter Modelte und Amnophetemondellengung unter beschleunigten Rambedingungen Marine Palioklimatologie: Spätquartires Klimai im Südatanirik, Klimavariation wirken des letzen Jahrtaussends aus Korallenskeletten und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquartir JGOST III/Auftraulenge gelopopelter Modelte und Amnophetemondellengen den Perleven sein Bereich der ozennischen Meßtatione ESTOC SO 12-SEBOSEIS Warmsetrom über dem BSR vor Pakistan NEBROC (Neibertands BRenne OCennography): Koopernion in der
64.074 78.505 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 888.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.505.439 2.618.878 3.808.726	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL 1 - Quantitative Erfassung bytorhormulaer Zirkslationoszellen in der oberen ozensischen Krusie WESTROP C: Paliozenographische Rokonstraktion des Brasil und Nord Brasil Stromes im Spütquartär Gift Projekt: LOTUS; Vorhabens: Methan in der Wassersalie: Quantifizierung und Modellierung wwise Instopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydra-Zersetzung Verbundprojekt: POLYNAUT - Teilvorhabens: Geschemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservilla.ne des Pitcarn-Hotopot, Südostpazifik SO 136-HAVER TROUGH: Goophysikslische Untersuchungen im HAVER TROUGH (S wPAZIFIK) Projekt: SO 146-GEOPEKO. Vorhaben: Wärmestromichtemessungen am peruaischen Kontinentalhang SO 111-HYDROCELL 2, Quantitative Erfassung bytorhoremlær Zirkulationsexpellen in der oberen ozensischen Kusse - TP ADVEKTSEIS Bengal-Fächer: Sedimentalastische Untersuchungen (Forschungsfahrt so 93) Schnelle Klimanderungen währen des Übergangs vom Glazial zum Holozia: Subbile Sauersoff-Isotope als Werkzung zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hist SQUID-Scammer-Magnetometer für Gesteins- und Unwehmagnerik HGF-Strategieropisk: Natifiche Klimavariationen in historischen Zieten (KHZ): Klimavariabilität im Holozia dokumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center: Expanate und interaktive Programme für das Universum Gester Peliprojekt 1: Untersuchung der Auftas- und Abschmetzdynamik Gift Projekt: ROGGAS - Vorhaben: Instrumente zur Quantifizierung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf führenden Sedimenten Hillsbereckuroptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphärenmodellierung unter beschleunigten Randbedingungen Marine Paladsüntersüchungen gekoppelter physikalisch-bischemischer Prozesse im Bereich der ozensischen Meßstation ESTOC SO 12-SEEDOSEIS Wärmestrom über dem 188 vor Pakistan HEBBOC (NEIberlands Blemenn Colonography): Koopenstein in der Westerschungen und Berein JoGOS II/Nordatlantik: Beitrige der Uni Berenn, Symhese DOLAN: Operationelle Datenübertragung im Ozena und Laterales Akstsisches Netzwest in der Tiefse (DOLAN,
64.074 78.595 102.074 141.307 153.660 158.654 212.650 261.609 349.995 449.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.577 888.012 929.539 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.398.207 2.258.721 2.250.649 2.618.878 3.080.726 3.3690.155 4.139.479	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL 1- Quantitative Erfassung hydrothermaler Zirkaltationscalles in der oberen ozanischen Kruste WESTROP C: Paliozenographische Rekonstruktion des Brasil und Nordt Brasil Stromes im Spütquarite GH: Projekt: LYDIX, Vorlahen: Methodische Geschemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitcuirn-Horspor, Sadostpazifik SO 136-HAVER (FROUGH: Geophysalaiche Untersuchungen in HAVEE TROUGH (Seophysalaiche Untersuchungen (Forschungsfahr so 93) SO 11-HTDROGELL 2. Quantititive Trässang hydrothermaler Zirkaltationszellen in der oberen ozeanischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Facher: Sedimentakustische Untersuchungen (Forschungsfahr so 93) Schneibe Klimatinderungen swihrend des Übergungs vom Gläzial zum Holozian Stabilic Sauerstoff-Josoph als Werkzeng zur Validierung von Zirkalationssperimenten Hüssigulf Dascener-Wagnetometre (In Gesteins- und Untermagneik) HG-Srazeigeropisk: Natificike Klimavariationen in historischen Zeiten (KHIZ); Klimavariationiti in Holozian dokumentier in Korallenskeletten Universum Science Genter-Exponate und interaktive Programme fir der Universum Science der Science der Universum Schleiben und Handellen und Handellen und Handellen und Modellierung der Klimavariabilität im Spätquarter Hilbertande Blemen Geophysika Schleibenberinnen des Exp
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.975 465.750 621.428 674.377 838.012 929.239 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 3.690.155 4.139.479 4.256.869	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissenschaften	HYDROCELL 1- Quantitative Erfassung bydruthermaler Zirkulationsezite in der oberen cozsischen Kruse WESTROP C: Paliosenographische Rokontraktion des Brasil un Nord Brasil Stromes in Spätupartit GR Projekt DTUTS, Vorbahem. Mechan in der Wassersalie. Quantifizierung und Modellierung sowie botopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydraf-Zersetzung Verbundprojekt PGLYNAUT - Terlvorbahem. Geochemische und stratigraphische Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pitestirs-Hospot, Sudostpazifik. SO 138-HAVER (FROUGH: Geophysischische Untersuchungen im HAVER TRUGHEN SV-PAZIFIK.) Projekts 20 146-GEOPERO: Vorbahem. Wärmestromdichtemessungen an perunnischen Kontinentlang SO 111-HYDROCELL 2. Quantitative Erfassung phydruthermater Zirkulationsexlerin in der oberen orzenischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Bengal-Facher- Sedimentakustische Uttersuchungen (Forschungsfahrt vo. 93) Schnelle Klimaniandenungen währende So Dergangt-vom Gutzal zum Holozaf und Sumerstoff Hostope als Werkzeng zur Validierung von Zirkulationsexperimenten Hist-SQUID Scanner-Magnetometer für Gesteins- und Umweltungszeitk HEG-Strategieropiskt: Natistiche Klimavariationen in Instorischen Zeiten (KHZ): Klimavariabilität im Holozafi odkumentiert in Korallenskeletten Universum Science Center-Exposate und interaktive Programme für das Universum Osci-Teliprojekt: Untersuchung der Auffase und Abschmelzhynami Get Projekts ENGAS - Vorhaben: Entormen zur Quantifizerung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf führenden Sedimenten Flüikkorrschuroptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphiterung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf führenden Sedimenten Flüikkorrschuroptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphiterung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf führenden Sedimenten Flüikkorrschuroptimierung gekoppelter Modelle und Atmosphiterung des Energie- und Fluidflusses in Gasbydraf führenden Sedimenten JOGNS HINAtaria: Modellimitersuchungen gekoppelter Physikalisch-bischemischer Prozesse im Bereich der ozenationen in der Meereschemischungen zu der Fluidflusses
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.8.012 929.389 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.306.439 3.080.726 3.080.726 3.183.787 3.080.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726 3.183.787 3.180.726	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	HYDROCELL 1-Quantitative Erfassung bydrothermate Zirkulationszellen in der oberen cozanischen Knuse WESTROCE - Delkonorographiche Rothernativation des Birati un Morde Brasil Strome in Spätupartit GR Projekt LOTUS. Vorlaben: Mechan in der Wassersüle: Quantifizierung und Modellierung sowie bottopenuntersuchungen an Produkten der Gasbydrat-Zersetzung Verbundgrojekte POLTNAUT - Teilvorlaben: Goochemische und stratigraphische Uttersuchungen an Utterwasservolkane des Pincaine Hospor, Südospazifik SO 138-HAVER TROUGHT. Geophystalische Uttersuchungen im HAVER IROUGHT Geophystalische Uttersuchungen im HAVER IROUGHT Geophystalische Uttersuchungen in HAVER IROUGHT Schright Schrigh
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 888.012 929.839 1.016.660 1.182.298 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.605.439 2.618.878 3.080.126 3.800.126	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	WESTROC - Place Effective Effective Dysorder of Place Effective Dysorder Dy
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.250.649 3.680.726 3.860.155 4.130.479 4.265.869 5.167.611 5.572.144 38.520	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissensch	HYDROCELLI - Quantitative Effasoure phydrochementer Zirkulationsceller in der oberen ozenischen Kruste WESTROC' - Politacongraphiche Bedanntadine dhe Benild worder and Westrochementer Schulpung and Produkten der Gashydrat-Zersetzung Verbundgrejak: POLTNAUT' - Teilvorhabere Goechemische und stratigraphische Untersuchungen am Untervasservilkane des Pitcaine-Histopea, Sadosquarifik SO 138-HAVEE TROUGH: Copphysiskatiche Untersuchungen in HAVEE TROUGH (S. WAVZEFIK) Projekt: SO 146-GEOPEGO - Vorhabere. Warmestromdischemessungen am perunischen Kontinentalhung SO 111-HYDROCELL 1- Quantitative Effasoure plate (Foschungfalart to 9) SO 111-HYDROCELL 1- Quantitative Effasoure plate (Foschungfalart to 9) Solemle Klimitandische Untersuchungen (Foschungfalart to 9) Solemle Klimitandischerigen währende des Desegany som (Glazia) am Holodie. Stabile Sauerstoff-Isotope als Werkzerg zur Validerung von Zirkulationsexperimenten Hist SQUID-Scamer-Magnetometer für Gestein- und Unwehmagnetik Hist SQUID-Scamer-Magnetometer für Gestein- und Einschlichen Für Gestein- und Lieutschlichen Histoorie Gestein- Lieutschaft gestellt werbeiter so der Scamer- Lieutschaft gestellt werbeiter der Scamer- Lieutschaft gestellt werbeiter so der Scamer- Lieutschaft gestellt gestel
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.659 261.669 349.995 449.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.339 1.016.660 1.182.308 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.505.439 2.618.878 3.880.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	WESTROC P. Distractions personal psychothermate Zirkalusinozzellen in der Oberen conanichen Kruse WESTROC P. Distractionarpsyluchen Rehaben in der Wasseralite. Quantifrizierung am Modellierung sowie Indopenuterruschungen an Prolaktion der Gashydru Zerestrung Verbandsprügelie P. DVINAUT - Teilerbehöhen Goodeninische und stratigrapsilache Untersuchungen an Unterwasservulkane des Pricarin Hotzpot, Städosparifik SO 118-HAVRE TROUGH Geophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (S. WPAZIFIK) Frugiek SO 146-GEOPEKO Varhaben: Warmestermaßeltemessungen an perunischen Kontinertallung SO 118-HAVRE TROUGH Geophysikalische Untersuchungen im HAVRE TROUGH (S. WPAZIFIK) Frugiek SO 146-GEOPEKO Varhaben: Warmestermaßeltemessungen an perunischen Kontinertallung SO 111-HTOROGHZ L. Quantiturie Verlassung bydorhermenter Trachalismozellen inter oberen oranischen Kruste - TP ADVEKTSEIS Brengal Facher: Sedimentalastische Untersuchungen (Prechangsthaft to 93) Schaelte Klimitaluschungen währende Oberpangs vom (Ganda Solden Sandhe Sanetrooff-Josepa du Werkzeug zur Validerung von Zukulationsexperimenten Hals SQUID-Seames-Magnetismen für Gesteins- und Unwehmagnetik Ger Popick: NGGAS - Verbachen Vergangsung für des Universum Gene Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Gene Teilpreich: Unterversum Science Center: Exponate und interaktive Programme für das Universum Gen Felpsich: Internacional programme für das Universum Gen Felpsich: Internacional programme für das Universum Gen Felpsich: NGGAS - Verbachen: Instrumenter zur Quantifrierung des Entergie- und Flaidflusses in Ganbydust führenden Sedimenten Hallschreitungsteringen geloppeler hotgebachen und Abechmelzbergangen in Gene interaktive Programme für das Universum Gen Felpsich: Internacional pseudopsel problemen Jektiferung des Entergie und Flaidflusses in Ganbydust führenden Sedimenten Hallschreitungsteringen geloppeler hotgebachen und henternacional sentimenten and sentimenten Sezional des Universum und Sezionarie geschen der Palabengen ge
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 888.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.505.439 2.618.878 3.880.726 3.360.155 4.139.479 4.256.869 5.167.611 5.87.2144 5.87.2144 5.87.2144 5.87.2144	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 5 Geowissensch	HYDROC LLL organizations of Enfounce phythochemical and color organization for obere consusted in Spatial WSTROC P. Ballocarophytical Reduces to Mod Beal Stromes in Spatial Color of the C
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.659 261.669 349.995 449.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.339 1.016.660 1.182.308 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.505.439 2.618.878 3.880.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.480.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125 3.580.125	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	HYDROCELLI - Quantitative Efficiency bythothermalize Zirkalizinoscelle in air oberen oceanischen Konsel WESTROC P- Elaboracompative Rake Nacional Medili Brail Stimmer in Spitaguarti' GIF Popist. LOTUS, Vorhabor, Methan in der Wassersaile Quantificierring und Modellierung owie bospopuntersuchungen an Produkten der Gabryka-Zenetzung Verbaudgreiger. POVANUT - Televorheite Goebensie dem untergreighnich Untersuchungen an Untersuchungen an Produkten der Gabryka-Zenetzung Verbaudgreiger. POVANUT - Televorheiter Goebensiehen untergreighnich Untersuchungen an Untersuchungen an Produkten der Gabryka-Zenetzung Verbaudgreiger. POVANUT - Televorheiter Goebensiehen Schriebung an Produkten der Schriebung an Produkten Gebensteilung der Ergeisten Gebensteilung an Produkten Gebensteilung an Produkten Gebensteilung an Produkten Gebensteilung der Ergeisten Gebenstei
64.074 78.595 102.074 141.307 153.660 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.38.721 2.306.439 3.680.155 4.139.479 4.256.869 3.166.155 4.139.479 4.256.869 3.167.611 5.572.144 38.520 233.750 735.082 24.500	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman - FB 6 Geowissenschaften Uni Breman	INTOROC LILL of cuntinative Enfances physical Residence of Stockholm of the Stockholm of Stockho
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.839 1.016.660 1.182.908 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.405.439 2.618.878 3.080.126 3.480.126 3.480.126 3.500.155 4.130.479 4.256.869 3.167.611 5.572.144 38.520 233.750 735.082 24.500 615.200	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissenschaften	INTORCE LLI-Quantitative Enfances phythothermolar Zandautionscallen in der oberen consistients Konses WESTROP C. Pullers Corticus, Verlations, Methan in der Waserscalle Quantificierung und Meditierung sowie looperunterschangen an Produkten der Gashyden Zerestrang Verbaudgronigt: POVANTT - Televhorbaus Goodensiehe und untergapheise Unterschangen an Untervasservlause des Pitziani Hospog, Sidorquoffik SO 13-14 NURE TROUGH: Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in Bertrick in der oberen coensischen Kruste - TRAVEKTSES Bengal-Racher Schalenstanksische Unterschangen (Ferchangen) and Pitziani to 105) Schelle Klimanderungen während des Obergangs vom Glizial zum Holozian Stabile Sauersoff-Istorpe als Werkzeng zur Validerung von Zerkalutionsexperimenten Half-Straugiprojekt Natifilieke Klimarutinionen in historicken Zeiten (Kliffex, Klimarutinionen) Half-Straugiprojekt Natifilieke Klimarutinionen in historicken Zeiten (Kliffex, Klimarutinionen) Oza-Telprojekt T. Unterschangen gele Arditus und Abschandersjammät Half-Straugiprojekt Modellen und Ausophitermodellierung unter beschlensigne Randbelingungen Oza-Telprojekt T. Unterschangen gelepopher Modelle und Ausophitermodellierung unter beschlensigne Randbelingungen Nation (Parkschangen) Nation (Parkschangen
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.438 674.377 888.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.288.721 2.250.439 2.618.878 3.880.726 3.890.155 4.139.479 4.256.869 5.167.611 5.572.144 38.520 233.750 735.882 24.500 615.200 88.202	Lui Brema - FB 5 Geowissenschaften Uni Brema - FB 5	WINTEROC PLA Discoveragethics Relationation die Resiaul and Notellierung work befolgenature GR Popisk: LOTUS, Verlahren, Mehran in der Wassersdie Quantificierung und Modellierung sowie knoegenaterschangen an Produkten der Gasbyden Zerestrang Verhaufungseitz: POLYAMIT—Trischondens Geschweiserhe and transprache Unterschangen an Utservasservallung den Presiant-Respons, Stodengarifik SO 15-14 AVEE TROUGET. Geophysikalische Utserschangen im HAVEE TROUGET SPAZIFIK) POpisk: SO 16-14 PORGETEL 2. Quantitative Erfansung bydochtemater Zerkulationssezlein in der oberen ozenische Kraise - TP ADVEKTSEIS Bergal-Falzer's Geolemakanische Utserschangen (Erschangelisten von St.) Schuller Klimanderungen weltwed des Chorgangs vom Glazif zum Hobozie. Sablis Sautrouff-loope als Workzug zur Vallderung von Zerkulationsezperimenten History (Erschangen St.) HISTORY Schulzer Klimanderungen weltwed des Chorgangs vom Glazif zum Hobozie. Sablis Sautrouff-loope als Workzug zur Vallderung von Zerkulationsezperimenten History (Erschangen St.) HISTORY Schulzer Klimanderungen und Abschundschangen in Hobozie. Sablis Sautrouff-loope als Workzug zur Vallderung von Zerkulationsezperimenten History (Erschangen) von Bereich Verlagen mit Erschangen (Erschangelisten Manufacturen) History (Erschangen St.) H
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.659 261.609 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.80.12 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.288.721 2.505.439 2.618.878 3.080.126 3.360.155 4.139.479 4.256.869 5.167.611 5.572.144 38.520 23.3750 735.082 24.500 615.290 88.202 718.050	Lui Brema - FB 5 Geowissenschaften Uni Brema - FB 6	INTORCE LLI-Quantitative Enfances phythothermolar Zandautionscallen in der oberen consistients Konses WESTROP C. Pullers Corticus, Verlations, Methan in der Waserscalle Quantificierung und Meditierung sowie looperunterschangen an Produkten der Gashyden Zerestrang Verbaudgronigt: POVANTT - Televhorbaus Goodensiehe und untergapheise Unterschangen an Untervasservlause des Pitziani Hospog, Sidorquoffik SO 13-14 NURE TROUGH: Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in HAVEE TROUGH S. WPAZFEK) SO 13-14 NURE TROUGH Geophysikalische Unterschangen in Bertrick in der oberen coensischen Kruste - TRAVEKTSES Bengal-Racher Schalenstanksische Unterschangen (Ferchangen) and Pitziani to 105) Schelle Klimanderungen während des Obergangs vom Glizial zum Holozian Stabile Sauersoff-Istorpe als Werkzeng zur Validerung von Zerkalutionsexperimenten Half-Straugiprojekt Natifilieke Klimarutinionen in historicken Zeiten (Kliffex, Klimarutinionen) Half-Straugiprojekt Natifilieke Klimarutinionen in historicken Zeiten (Kliffex, Klimarutinionen) Oza-Telprojekt T. Unterschangen gele Arditus und Abschandersjammät Half-Straugiprojekt Modellen und Ausophitermodellierung unter beschlensigne Randbelingungen Oza-Telprojekt T. Unterschangen gelepopher Modelle und Ausophitermodellierung unter beschlensigne Randbelingungen Nation (Parkschangen) Nation (Parkschangen
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 838.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.2501.695 2.261.878 3.880.726 3.860.155 4.130.479 4.256.869 5.167.611 5.572.144 38.520 233.750 735.082 24.500 615.290 89.202 718.050 553.200	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	INTOROCEALL - Quantitative Efestionary plotic between the Characteristic Characte
64.074 78.595 102.074 141.307 153.660 158.654 212.650 261.609 349.995 449.975 445.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.339 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.308.0726 3.369.155 4.139.479 4.256.869 3.167.611 5.572.144 38.520 735.182 24.500 615.290 88.202 718.050 553.300	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	INTROCELLI - Quantitative Efeatuang Information And Studies of Studies and Note Institute Support (Strict Port Studies) (Strict Port
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 888.012 929.839 1.010.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.618.878 3.880.726 3.880.726 3.880.726 2.33.750 735.182 24.500 615.290 89.202 785.050	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	WESTROP, C. Floridamic modernature (Entirology Entirology Control Cont
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.8.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.301.655 2.505.439 2.618.878 3.880.726 3.869.155 4.139.479 4.256.869 5.167.611 5.772.144 38.520 233.750 735.682 24.500 615.290 89.202 718.050 553.2000 483.870 221.369	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	WESTROC P. Chapters of perfect and the company pulse the Konnew (Parliam from the Saltemann in Spalt Sartemann in Spalt Lorina is North and the Wastershield Countributing and Modellierung sowie Interpretational Cell Popis's LOTINS (Verhalters Methani in der Wastershield Countributing and Modellierung sowie Interpretational Cell Popis's LOTINS (Verhalters Methani in der Wastershield Countributing and Interpretational Cell Popis's LOTINS (Verhalters) (Verhal
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.690 349.996 449.975 465.750 478.462 547.730 621.428 674.377 888.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.149.1225 1.898.207 2.238.721 2.501.695 2.505.439 2.618.878 3.808.726 3.869.135 4.139.479 4.256.869 5.107.611 5.572.144 38.520 233.750 233.750 233.750 233.750 233.750 233.750 24.500 615.290 89.202 718.050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200 88.202 271.8050 553.200	Lui Breman - FB 5 Geowissenschaften Uni Breman	WERTROC P. Discopressipate bettermorter and internation of fineral and Windingson and Support
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.650 261.699 349.596 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.377 88.8012 929.389 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.306.439 2.618.878 3.880.726 3.860.155 4.129.479 4.256.869 5.167.611 5.572.144 38.520 233.750 735.082 24.500 615.500 89.202 718.050 533.200 483.870 221.569 490.381 797.396	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 5 Geowissensch	WESTRIC C-Elucione place in Elucione do Brial and Work Bird and Stromes Septiment (Stromes Septiment) (Str
64.074 78.595 102.074 141.307 153.650 158.654 212.659 261.669 349.996 449.975 465.750 478.462 547.330 621.428 674.777 888.012 929.839 1.016.660 1.182.398 1.261.546 1.491.225 1.898.207 2.238.721 2.306.695 2.505.439 2.618.878 3.080.126 3.360.135 4.139.479 4.256.869 5.167.611 5.572.144 38.520 233.750 755.082 24.500 615.290 89.202 718.050 553.300 615.290 89.202 718.050 553.300 241.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359 251.359	Lui Bremen - FB 5 Geowissenschaften Uni Bremen - FB 6 Geowissensch	WERTROC P. Challesgrephiche Electromation of his sill and Word lead formers in Signature Gift Popik LOTIS, Verlabour, Melhan in der Waserschafe Quantiformen gum Modellung sowie toopenutrouchangen an Produktur der Guleyler Zerustung Verlandspreige PLEVIANT. T-Robuther George Plant Streen in Signature Gift Popik LOTIS, Verlabour, Melhan in der Waserschafe Quantiformen gum Modellung sowie toopenutrouchangen an Produktur der Guleyler Zerustung Verlandspreige PLEVIANT. T-Robuther George in IAVEET TROCKIG (M. We/ZEFR) SOLIS IAS GORGE CONCERNO Verlabour, Waserschaft (M. We/ZEFR) SOLIS IAS GORGE CONCERNO Verlabour, Waserschaft (M. We/ZEFR) SOLIS IAS GORGE CONCERNO Verlabour, Waserschaft (Production of November 1998) SOLIS IAVEET TROCKIEL 2. Quantitative Paramet phytochemistal Zerbatismosculen in odersom orazinischen Kraus - TP ADVEKTSES SOLIS IAVEET TROCKIEL 2. Quantitative Paramet phytochemistal Zerbatismosculen in odersom orazinischen Kraus - TP ADVEKTSES SOLIS IAVEET TROCKIEL 2. Quantitative Paramet phytochemistal Zerbatismosculen in oliver down Zerustung verlandschaft (M. We/ZEFR) SOLIS SALIS SALI

Computing-Server mit Hochleistungsgraphik für die DFG-Forschergruppe "Dynamische Systeme" der Uni Bremen

Validation von SCIAMACHY Level-2 Datenprodukten mit Hilfe des ASUR-Sensors von Bord des FALCON-Flugzeuges

Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik

Uni Bremen - FB 1 Physik/Elektrotechnik - Inst. für Umweltphysik

1.011.075

250.000

Uni Bremen - Inst. für Dynamische Systeme

103.055 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 279.180 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 320.500 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 502.948 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 541.008 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 577.377 1.421.151 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung 13.880.000 Uni Bremen - Inst. für Fernerkundung



Koordinierte Messkampagnen mit Flugzeug- Ballon- und Satellitengetragenen Mikrowellen-Sensoren zur Bestimmung der C10-Verteilung in der Arktischen Winter-Atmosphäre

Koordinierte Messkampagne mit Flugzeug- und Satellitengetragenen Mikrowellen-Sensoren zur Bestimmung der C10-Verteilung in der Arktischen Winter-Atmosphäre Einsatz des AMAS-Breadboards auf einem Forschungsflugzeug

Bestimmung solarer UV-B Strahlung aus GOME-Satellitendaten

Interpretation von Ozon-Vertikalprofilen und der Variation in der nördlichen Hemisphäre unter Benutzung von GOME Satellitendaten

Indirekte Bestimmung der Single Scattering Albedo und des komplexen Brechungsindexes des atmosphärischen Aerosols aus kombinierten spektralen Sonnen- und Himmelsstrahlungs- sowie spektralen Strahlungsflußmessungen und Ermittlung des Strahlungsantrieb

Stratosphärische Ozonvariationen im Bereich des Arktischen Polarwirbels II

Wissenschaftliche Begleitstudie zur Entwicklung von Sciamachy im Rahmen des Atmos-Projektes