

Summe (DM)	Ausführende Stelle
287.748	Fachhochschule Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven
94.019	Fachhochschule Osnabrück
134.960	Fachhochschule Osnabrück
751.750	Fachhochschule Osnabrück
1.211.207	Fachhochschule Osnabrück
98.029	Fachhochschule Osnabrück - FB Elektrotechnik und Informatik
663.656	Fachhochschule Osnabrück - FB Elektrotechnik und Informatik
109.001	Fachhochschule Osnabrück - FB Maschinenbau
177.623	Fachhochschule Osnabrück - FB Maschinenbau
199.525	Fachhochschule Osnabrück - FB Werkstoffe und Verfahren
45.324	Fachhochschule Osnabrück - FB Wirtschaft
198.615	Fachhochschule Osnabrück - FB Wirtschaft
408.541	Fachhochschule Osnabrück - Inst. für Gesundheitsberufe
97.262	Katholische Fachhochschule Norddeutschland
109.890	Universität Osnabrück - Arbeitsgruppe Ökologische und Sozio-Ökonomische Systemforschung
94.500	Universität Osnabrück - FB Biologie/Chemie
220.483	Universität Osnabrück - FB Biologie/Chemie
337.033	Universität Osnabrück - FB Biologie/Chemie
1.144.151	Universität Osnabrück - FB Biologie/Chemie
639.384	Universität Osnabrück - FB Biologie/Chemie - Spezielle Botanik
10.200	Universität Osnabrück - FB Erziehungs- und Kulturwissenschaften
25.000	Universität Osnabrück - FB Erziehungs- und Kulturwissenschaften
48.000	Universität Osnabrück - FB Erziehungs- und Kulturwissenschaften
71.380	Universität Osnabrück - FB Mathematik/Informatik
100.000	Universität Osnabrück - FB Mathematik/Informatik
332.130	Universität Osnabrück - FB Mathematik/Informatik
543.079	Universität Osnabrück - FB Mathematik/Informatik
116.714	Universität Osnabrück - FB Physik
141.200	Universität Osnabrück - FB Physik
149.100	Universität Osnabrück - FB Physik
190.100	Universität Osnabrück - FB Physik
196.669	Universität Osnabrück - FB Physik
198.003	Universität Osnabrück - FB Physik
207.699	Universität Osnabrück - FB Physik
302.552	Universität Osnabrück - FB Physik
333.528	Universität Osnabrück - FB Physik
393.900	Universität Osnabrück - FB Physik
401.300	Universität Osnabrück - FB Physik
560.065	Universität Osnabrück - FB Physik
565.869	Universität Osnabrück - FB Physik
857.000	Universität Osnabrück - FB Physik
320.646	Universität Osnabrück - FB Physik - Forschungsgruppe Angewandte Physik
82.422	Universität Osnabrück - FB Psychologie
79.952	Universität Osnabrück - FB Psychologie und Gesundheitsw. - FG Berufs- und Wirtschaftspädagogik
825.468	Universität Osnabrück - FB Sozialwissenschaften
1.578.242	Universität Osnabrück - FB Sozialwissenschaften - Forschungsgruppe Internetwahlen
592.984	Universität Osnabrück - Fachgebiet Arbeits- und Organisationspsychologie
1.592.436	Universität Osnabrück - Fachgebiet BWL/Organisation und Wirtschaftsinformatik
30.000	Universität Osnabrück - Forschungsstelle Musik- und Medientechnologie
922.100	Universität Osnabrück - Laboratorium für Organische und Bioorganische Chemie
75.400	Universität Osnabrück - Spezielle Zoologie
12.500	Uni Paderborn
18.807	Uni Paderborn
96.250	Uni Paderborn
120.632	Uni Paderborn
170.550	Uni Paderborn
188.848	Uni Paderborn
193.810	Uni Paderborn
196.810	Uni Paderborn
198.692	Uni Paderborn
199.600	Uni Paderborn
235.737	Uni Paderborn
481.628	Uni Paderborn
537.042	Uni Paderborn
570.644	Uni Paderborn
169.172	Uni Paderborn - Fach Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
543.713	Uni Paderborn - Fach Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
84.828	Uni Paderborn - FB 10 Maschinentechnik
481.640	Uni Paderborn - FB 10 Maschinentechnik - Fach Automatisierungstechnik
1.025.764	Uni Paderborn - FB 10 Maschinentechnik - Fach Automatisierungstechnik
150.500	Uni Paderborn - FB 13 Chemie und Chemietechnik
318.875	Uni Paderborn - FB 13 Chemie und Chemietechnik
486.299	Uni Paderborn - FB 13 Chemie und Chemietechnik
2.801.393	Uni Paderborn - FB 13 Chemie und Chemietechnik
2.694.013	Uni Paderborn - FB 13 Chemie und Chemietechnik - AAAC-Computeranwendung in der Chemie
400.000	Uni Paderborn - FB 14 Elektrotechnik und Informationstechnik - FG Grundlagen der Elektrotechnik
71.380	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
184.210	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
381.420	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
413.460	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
491.284	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
582.000	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
736.840	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
743.560	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.069.388	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.104.020	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.153.745	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.222.716	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.444.940	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.521.876	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
1.824.468	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik
420.284	Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - AG Didaktik der Informatik

Thema
Optische Messung der Wellentopographie
Schadstoffminimierung Haushaltsbrenner
Verzahnungsprüfen
Entwicklung und Erprobung eines dualen Studiengangs Wirtschaftsingenieurwesen im Handwerk, FH Osnabrück
Modellversuch: Entwicklung und Erprobung eines Studiengangs-Verwaltungsmanagement an der Fachhochschule Osnabrück
EMV - Meß und Prüfplatz
moving images & interfaces - Gestaltungsgrundlagen in den Neuen Medien - Eine Propädeutik der Mediengestaltung
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Mehr-Komponenten-Spritzgieten von flächigen Hart-Weichverbunden mit aufschäumenden thermoplastischen Elastomeren
Führungs- Informations- System für Hochschulen, Entwicklung einer Konzeption am Beispiel ausgewählter Hochschulen in Niedersachsen (EDV -Konfiguration)
Konzeption und Implementation einer Kostenträgerrechnung in einer Fach- und Reha-Klinik zur Preiskalkulation von Pflegesätzen und zur Lenkung von Klinikprozessen.
Hochschule für Gesundheit - "Neue Medien in der Hochschullehre"
online-Module für Studiengänge der Sozialarbeit/Sozialpädagogik - Teilprojekt: Entwicklung eines online-Modules "Beratungstheorie und -training"
Umweltverträgliches Wirtschaftssystem in den Bereichen Abfall und Emissionen
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Aufklärung der Quartärstruktur von Atp-Synthasen mit Hilfe der Neutronenkleinwinkelstreuung
UV-Wirkung: Marines Makrozoobenthos
Wirkung von UV-Strahlung auf marine Organismen - Teilprojekt B: Makrozoobenthos, Phytoplankton, Zooplankton
Evolutionäre Konsequenzen biologischer Invasionen. Hybridisierung zwischen invasiven und indigenen Brassicaceen-Taxa und deren Folgen für die Floren-Biodiversität
Schulzeit und Erziehungskultur - Schulkonzepte mit halb- und ganztägigen Formen erweiterter Schulzeit" (Osnabrück, Dez. 1994)
Kongressveranstaltung "Neue Musiktechnologie" im Rahmen der Klang Art 1997 an der Universität Osnabrück
Klang-Art-Kongress "Neue Musiktechnologie 93" Universität Osnabrück
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Verbundprojekt: Beteiligung an fachübergreifenden, kooperativen Initiativen zur Entwicklung und Nutzung von globalen elektronischen und multimediale Informationssystemen für Naturwissenschaft und Technik (GLOBAL-INFO - Vorprojekt Hochschule)
Verbundprojekt: Hybrid - Anwendung Paralleler Genetischer Algorithmen in der Kombinatorischen Optimierung - Teilvorhaben: Vlsi-Design
CARMEN: Inhaltsanalyse, Retrieval und Metadaten; Teilprojekt: Metadaten basierte Index wiss. Ressourcen (APG)
Elektronische Struktur und Photoemission von hochkorrelierten intermetallischen seltenen Erdverbindungen
Elektronische Struktur und Photoemission von intermetallischen seltene Erdverbindungen und oxidischen Materialien
Elektronische Struktur und Photoemission von hochkorrelierten intermetallischen Seltene Erdverbindungen
Elektronische Struktur und Photoemission von intermetallischen Seltene Erdverbindungen und oxidischen Materialien
Wechselwirkung Hochgeladener Ionen mit Festkörperoberflächen: Streuung, Sekundärelektronenemission (See) und Zerstäubung
Laborexperimente zur Charakterisierung atmosphärischer Aerosole und deren heterogene Reaktionen
Besugung von Neutronen an Lichtinduzierten Dichtestrukturen in Polymeren
Photoreaktionen stratosphärischer Moleküle und Radikale
Elektronische und Geometrische Struktur von Reinen und Adsorbatbedeckten Festkörperoberflächen
Aufbau und Test eines Messstandes zur Untersuchung gespeicherter Nanopartikel mit Synchrotronstrahlung
Elektronische und geometrische Struktur von reinen und adsorbatbedeckten Festkörperoberflächen
Experimente mit Synchrotronstrahlung: Photoelektronenspektroskopie an Festkörperoberflächen und Adsorbaten
Verbundprojekt: STRUKTUR-Methoden zur Herstellung diffraktiver Strukturen mit UV-Laserstrahlung - Teilvorhaben: Verfahren und Materialien für die Herstellung holographischer Infrarotoptiken
Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zu hybridintegrierten Hochleistungs-Diodenlasern für den sichtbaren und ultravioleten Spektralbereich - Teilvorhaben: Herstellung von LiTlO3-Kristallen und Optimierung für die Frequenzverdopplung
Relaxation von Dichtegittern in Photopolymeren
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Berufsbildende Schulen und Gesundheitsförderung - eine Bestandsaufnahme und Situationsanalyse
PolitikOn - Teilvorhaben D
Wahlen im Internet
Bilanzierung Arbeitsgestaltung: Erfolge und Misserfolge von Veränderungen -Instrumente und Konzepte in innovativen Arbeits- und Organisationsprozessen unter Berücksichtigung verschiedener Perspektiven und unterschiedlicher Typen industrieller Verände
Das Projekt IMPULS EC plant, einen multimedialen modularen Lehrgang zum Bereich Electronic Commerce (EC) zu entwickeln, der interdisziplinär angelegt, in verschiedenen Lehr-/Lernprozessen standortübergreifend eingesetzt und evaluiert wird.
5. KlangArt-Kongress "Neue Musiktechnologie 99"
Verbundprojekt: Neue Methoden der Genomanalyse - Teilvorhaben 3: Neue Nucleotidbausteine für die Einzelmolekulesequenzierung von Dna
Projekt: UV-Wirkung auf marine Organismen - Vorhaben: Abschließende Untersuchungen zur UV-B-spezifischen Reaktionsbreite von Metridium senile (Anthozoa, Actiniaria)
Umweltschutz an kaufmännischen berufsbildenden Schulen -Investitionen-
Auswahl und Bereitstellung von Unterrichts- und Projektbeispielen für die schulische Medienziehung
Verbundprojekt: Kooperative Modularisierung von Studiengängen im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung"
Rosoffreie Stanzierte
Lanzettentensit
Ökobilanzen in der chemischen Industrie
Trockenbearbeitung
Prozßüberwachung beim Werkzeugschleifen
Intelligente Prognosesysteme
Ökologische Hochwasserforschung an der Oder
Verbundprojekt: Electrical-Optical Circuit Board (EOCB) - Teilvorhaben: Modellierung und Simulation von Multimode- Wellenleiterstrukturen
Praxiskontakte von Studentinnen in ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen
Förderung von Studentinnen im Grundstudium natur- und ingenieurwissenschaftlicher Fächer
Umweltschutz an kaufmännischen berufsbildenden Schulen
Aufklärung und Beeinflussung der rheologischen Eigenschaften von Pulverlacken
Entwicklung eines Biologischen Verfahrens zur Reinigung Komplexbildner Enthaltender Abwässer
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Verbundprojekt: Methoden- und Werkzeugentwicklung für den Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurfsverfahren für Mechatronische Systeme
Verbundprojekt Metro: Einsatz massiv paralleler Rechner beim Entwurf und der Realisierung komplexer mechatronischer Systeme - Teilvorhaben: Längsdynamik von Kraftfahrzeugen, Echtesimulation
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Multimedialelemente des Faches Chemie
Einsatz der Ultraschallwellenzerstäubung in der Lackiertechnik
Verbundprojekt: Vernetzes Studium - Chemie - Teilvorhaben 12: Organische Chemie
Verbundprojekt: Vernetzes Studium - Chemie - Teilvorhaben 11: Chemie im Nebenfach, in FH und Schulen - Zur beruflichen Aus- und Weiterbildung - Fachdidaktik
Verbundvorhaben: Aktive Sehsysteme mit biologienahen neuronalen Netzen - Teilprojekt: Aufbau eines Accelerators zur Simulation pulscodierter neuronaler Netze, neuronale Repräsentation und Verknüpfung von Farben (elektronisches Auge)
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Nutzbarmachung der Paderborner Lehr- / Lernplattform für das deutsche Hochschulsystem - Installationshandbuch für lernförderliche Infrastrukturen (ISIS)
EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) Synthese digitaler Systeme - Teilvorhaben: Cadlab/Universität -GH- Paderborn
EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Aeds Analog Expert Design System (JESSI AC 12) - Unterstützung des Analogen Schaltungsentwurfs unter Störungs Gesichtspunkten
Interaktive Mathematik- und Informatikgrundausbildung
Verbundprojekt: IP-Qualifikation für effizientes Systemdesign (IPQ) - Teilvorhaben der Universität Paderborn, Fachbereich 17
Verbundprojekt PARALOR: Parallele Algorithmen zur Lösung großer Kombinatorischer Optimierungsprobleme - Teilvorhaben: Parallele Methoden zur Flugplanoptimierung und Lagerhaltung
Projekt Omsi: Optimierte Modellübergänge bei der Synthese digitaler Informationsverarbeitungssysteme
Verbundprojekt: DESS - Software Development für Real-Time Embedded Software Systems
Verbundprojekt Paragraph: Parallele Höchstleistungs-Grafik - Teilvorhaben: Virtuelle Wände - Processor-Mapping
Verbundprojekt Metro: Einsatz massiv paralleler Rechner beim Entwurf und der Realisierung komplexer mechatronischer Systeme - Teilvorhaben: Realzeitausführungsplattform, Objektverwaltungssystem
EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Development of EMC-Workbench for Microelectronic Application - Teilvorhaben: Env-Gerechter Einsatz von Mikroelektronischen Komponenten beim Leiterplatten- und Systementwurf (JESSI AC 5)
Verbundprojekt: Methoden- und Werkzeugentwicklung für den Mikrosystementwurf (Mst-Mw) - Teilvorhaben: Entwurf von Mikrosystemen unter Störungs Gesichtspunkten
Verbundprojekt: Modellbibliothek für Komplexe Analoge Bauelemente - Teilvorhaben: Entwicklung von Makromodellen für Ausgewählte Klassen von Analogon Funktionselementen
math-kit: Ein multimediale Baukasten für die Mathematikausbildung im Grundstudium
MuSOFT - Multimedia in der Software-Technik (speziell Lerneinheiten LE1.3 und LE2.4)

1.483.260 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Arbeitsgruppe Informationssysteme
495.085 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Arbeitsgruppe Monien
345.000 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
500.209 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
713.580 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
791.401 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
1.062.654 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
1.293.000 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - Cadlab
705.560 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - CLAB
500.000 Uni Paderborn - FB 17 Mathematik und Informatik - LS Praktische Informatik
461.606 Uni Paderborn - FB 2 Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
798.861 Uni Paderborn - FB 2 Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
33.680 Uni Paderborn - FB 4 Kunst, Musik, Gestaltung
88.839 Uni Paderborn - FB 4 Kunst, Musik, Gestaltung
490.707 Uni Paderborn - FB 5 Wirtschaftswissenschaften
596.606 Uni Paderborn - FB 5 Wirtschaftswissenschaften
751.621 Uni Paderborn - FB 5 Wirtschaftswissenschaften
1.294.466 Uni Paderborn - FB 5 Wirtschaftswissenschaften
57.000 Uni Paderborn - FB 6 Physik
195.983 Uni Paderborn - FB 6 Physik
235.400 Uni Paderborn - FB 6 Physik
250.000 Uni Paderborn - FB 6 Physik
345.394 Uni Paderborn - FB 6 Physik
368.400 Uni Paderborn - FB 6 Physik
436.800 Uni Paderborn - FB 6 Physik
479.607 Uni Paderborn - FB 6 Physik
553.339 Uni Paderborn - FB 6 Physik
672.000 Uni Paderborn - FB 6 Physik
690.000 Uni Paderborn - FB 6 Physik
2.375.740 Uni Paderborn - Fachgebiet Grundlagen der Elektrotechnik
519.912 Uni Paderborn - Fachgebiet Theoretische Elektrotechnik
199.920 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
419.416 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
461.915 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
533.080 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
582.892 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
1.040.546 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
1.254.997 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
1.583.760 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI)
686.960 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI) - Rechnerintegrierte Produktion
729.990 Uni Paderborn - Heinz Nixdorf Inst. (HNI) - Wirtschaftsinformatik, insb. CIM
168.734 Uni Paderborn - Hochschulzentrum und FB Informatik
13.640 Uni Paderborn - Inst. für Begabtenforschung
47.309 Uni Paderborn - Inst. für Begabtenforschung
34.158 Uni Paderborn - Inst. für Begabtenforschung und Begabtenförderung in der Musik
720.464 Uni Paderborn - Laboratorium für Werkstoff- und Fügetechnik
1.043.538 Uni Paderborn - Laboratorium für Werkstoff- und Fügetechnik
1.859.200 Uni Paderborn - Laboratorium für Werkstoff- und Fügetechnik
614.285 Uni Paderborn - Mechatronik-Laboratorium
337.301 Uni Paderborn - PC² - Paderborn Center for Parallel Computing
1.200.864 Uni Rostock - FB Informatik - Software Engineering Gruppe
337.550 Uni Passau - Fak. f. Mathematik und Informatik
367.917 Uni Passau - Inst. für Informationssysteme und Softwaretechnik
556.349 Uni Passau - LS für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Organisation und Personalwesen
113.352 Uni Passau - LS für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Versicherungsw. und Risikotheorie
420.000 Uni Passau - LS für Informatik
84.636 Uni Passau - LS für Strafrecht
440.145 Uni Passau - Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
40.000 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft
40.000 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft
62.388 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft
85.000 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft
105.000 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft
182.818 FH Pforzheim Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft - Inst. für angew. Forschung (IAF)
187.300 Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft Pforzheim (FH)
266.091 Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft Pforzheim (FH)
110.340 Hochschule für Gestaltung, Technik und Wirtschaft Pforzheim (FH) - FB Elektrotechnik
261.436 TU Dresden - Inst. für Abfallwirtschaft und Altlasten
415.210 TU Dresden - Inst. für Abfallwirtschaft und Altlasten
994.500 TU Dresden - Inst. für Abfallwirtschaft und Altlasten
168.000 TU Dresden - Inst. für Kern- und Atomphysik
911.600 TU Dresden - Inst. für Kern- und Atomphysik
1.259.021 Carnegie Mellon University Pittsburgh - The Center for Maschine Translation
15.295.011 LMU München - Genzentrum
1.160.629 LMU München - Genzentrum - Laboratorium für Molekulare Biologie
1.215.036 LMU München - Genzentrum - Laboratorium für Molekulare Biologie
30.500 Fachhochschule Potsdam
60.996 Fachhochschule Potsdam
105.528 Fachhochschule Potsdam
138.964 Fachhochschule Potsdam
174.959 Fachhochschule Potsdam
196.860 Fachhochschule Potsdam
199.959 Fachhochschule Potsdam
1.259.986 Fachhochschule Potsdam
195.914 Fachhochschule Potsdam - FB Bauingenieurwesen - Lab. für Baustoffe und Konstr. Ingenieurbau
2.479.914 Fachhochschule Potsdam - FB Bauingenieurwesen und FB Design
190.567 Fachhochschule Potsdam - FB Sozialwesen
1.871.378 Fachhochschule Potsdam - FB Sozialwesen
290.221 Uni Potsdam
2.790.251 Uni Potsdam
403.750 Uni Potsdam - FB Geographie
90.000 Uni Potsdam - FB Informatik
386.551 Uni Potsdam - FB Informatik
599.489 Uni Potsdam - FB Informatik
71.380 Uni Potsdam - FB Mathematik

MauSoft - Multimedia in der SoftwareTechnik (speziell Lernen/EI.L1 und Integrationsplattform TP 4)
Verbundprojekt: Partizipative Personalisierungsplanung für den ambulanten Pflegedienst (PARPAP) - Teilvorhaben: Entwicklung, Implementierung und Dokumentation von Verfahren der Touren- und Dienstplanung sowie deren Kalibrierung und Evaluation
EUREKA-Projekt JESSI (EU I27) - Analog Expert Design System (JESSI AC I2/II) - Teilvorhaben: Makromodelle für den Entwurf Störsicherer Analog Schaltungen
Verbundprojekt: Global Engineering Network (GEN) für mikroelektronische Anwendungen - Teilvorhaben: Entwicklung von Beratungskomponenten für die multimediale Unterstützung des EMV-gerechten Leiterplattenwurfs
Verbundprojekt Metro: Einsatz massiv paralleler Rechner beim Entwurf und der Realisierung komplexer mechatronischer Systeme - Teilvorhaben: Echtzeitsimulation, Realzeitausführung des Plattform
Verbundprojekt: Werkzeuge für magnetische Sensor- und Aktorelemente (SESAM) - Teilvorhaben: Irreversible Materialien
Verbundprojekt: Modellierung von Mikrosystemen, Mikrosystemkomponenten, speziell Systemsimulation (MIMOSYS) - Teilvorhaben: Berücksichtigung physikalischer Effekte bei der Modellierung von Mikrosystemkomponenten
EUREKA-Projekt JESSI (EU I27) - Entwicklung von Methoden für den Entwurf integrierter Schaltkreise unter EMV-Gesichtspunkten (JESSI AC 5)
Verbundprojekt AR-PDA - Ein digitaler Assistent für VR/AR Inhalte - Teilvorhaben: Kommunikation und Bildanalyse für einen AR-PDA
Studienprojekt: Informationsintegrierte Sensor/Aktorsysteme für fluide Antriebe (INSFAFA) - Teilvorhaben: Automatisierte Konfiguration und Fehlerdiagnose von hydraulischen/pneumatischen Antrieben
Studienprojekte als berufsbezogene Studienelemente in sportwissenschaftlichen Diplomstudiengängen an der Universität Gesamthochschule Paderborn
Selbstqualifizierung von Berufspädagogen in den neuen Bundesländern
Maschinologische Forschung in der Bundesrepublik Deutschland
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
InterneBrosen zur Prognose und Investitionsabsicherung
Verbundprojekt MOVE: Modellierung einer verteilten Architektur für die Entwicklung unternehmensübergreifender Informationssysteme und ihre Validierung im Handelsbereich
Verbundprojekt: Controlling-gestützte Steuerungskonzepte für mittelständische Unternehmen - Teilvorhaben: Wissenschaftliches Leitvorhaben
Verbundprojekt: Virtuelles Studienfach Operations Research/Management Science (Virtual OR/MS) - Projektbereiche Content-Entwicklung für Optimierung und allgemeine Projektkoordination (TP1, TP2, TP8 und TP9)
Punktdefekte in Siliziumkristall (SiC-Defekte)
Struktur und Dynamik von Defekten in III-V Halbleitern
Hochdruckuntersuchungen mit kernresonanz-gestreuter Synchrotronstrahlung von Fe-57 und Eu-151
Hochdruckuntersuchungen mit Kernresonanz-Vorwärtsgestreuter Synchrotronstrahlung VonFe-57 und Eu-151
Röntgenabsorptionsspektroskopie an Einlagerungsverbindungen sowie Molekularen und Ionischen Festkörpern unter Hohem Druck
Betreuung und Weiterentwicklung des Hochdruckmelplatzes F3 am HASYLAB
Röntgenbeugung unter hohem Druck: Betrieb und Weiterentwicklung des Messplatzes F3 (HASYLAB)
Betreuung und Weiterentwicklung des Hochdruckmessplatzes F3 am Hasylab
Energiedispersive Röntgenbeugung mit Synchrotronstrahlung
Magnetismus und Gitterdynamik mit kernresonanter Streuung von Synchrotronstrahlung: Nanostrukturierte Systeme und Festkörper unter hohem Druck
Forschervorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur optischen Frequenzkonversion mit Quasiplanarantennen - Teilvorhaben: Untersuchungen von nichtlinearen integriert optischen Frequenzkonvertern in periodisch gepoltem Linbo3
Verbundprojekt Senorb: Neuronale Netze für einen sensorisch geführten Roboter mit handlungsplanender, auf Methoden der künstlichen Intelligenz basierender Komponente
Leitvorprojekt: Industrielle Produktionstechnik für Baugruppen mit integrierten optischen Kurzstreckenverbindungen (OPTICON) - Teilprojekt: Entwicklung von Simulationsalgorithmen und Entwurfsregeln
Leitprojekt: EDISON - Intelligente Energieverteilungsnetze durch Anwendung innovativer dezentraler Erzeuger-, Speicher-, Informations- und Kommunikationssysteme (EDISON)
Verbundprojekt: Entwicklung eines kooperativen Management wandelbarer Produktionsnetze (Logistiknetze) - Teilprojekt 4: Optimierungswerkzeuge für logistische Abläufe in KMU-Netzwerken - Optimierungsmethoden und Methodenbank
Verbundprojekt: Entwicklung von Grundlagen der Logistik wandelbarer Produktionsnetze zur Auflösung ökonomisch-ökologischer Zielkonflikte - Schwerpunkt: Modelle der Logistik (VISION LOGISTIK)
Verbundprojekt: Entwicklung einer Kommunikationsplattform für KMU-Netzwerke (KOMNET) - Schwerpunkt: Generische Prozesse
Produktorientierte Dienstleistungsentwicklung: Klassifikation und systematische Unterstützung (poDLE)
Verbundprojekt: Entwicklungsumgebungen Mechatronik (EUM) - Arbeitsschwerpunkt: Integrationsplattform und Modellierung
Vordringliche Aktion zur Forschung für die Produktion von morgen: Kooperatives Produktengineering - Schwerpunkte: Produktinnovationen durch Integration von strategischer Geschäftsfeldplanung, Produktentwicklung und Prozeßentwicklung; Konzipierung ei
Verbundprojekt DEMON: Automatisierung von Demontageprozessen am Beispiel von Aluauto - Teilvorhaben: Lokalisierung, Erkennung und Vermessung von Objekten, Repräsentation von Hindernissen
Verbundprojekt AR-PDA - Ein digitaler Assistent für VR/AR Inhalte
Verbundprojekt: Lernfähige Produktionsnetzwerke der Serienfertigung (CoagenS) - Schwerpunkt: Wissensrepräsentation und -verwaltung, Lernen
PAWLAN - Paderborn Wireless Access Network (PAWLAN)
Interdisziplinäre Aspekte der Begabtenforschung in ihrer Relevanz für die Musik (Paderborn, 15.-17.11.1995)
Förder- und Beratungswochen für begabte junge Musiker
Begabtenforschung, Begabtenfindung und -förderung im Musikbereich von Unten (Symposium, 24.-25.11.95)
Verbundprojekt: Fügestechnikoptimierung zur Herstellung von Mischbauweisen aus Kombinationen der Werkstoffe Stahl, Aluminium, Magnesium und Kunststoff - Teilprojekt: Grundlagen, Prüfkonzepte, Forschungskooperation China
Grundlagen für das Vollformgießen
Verbundprojekt: Uniformtechnisches Fügen mit hoher Fügeelemsgeschwindigkeit und impulsförmig oszillierender Werkzeugbewegung; Arbeitsschwerpunkte: Verfahrensentwicklung, Prototypenentwicklung und -erprobung sowie Simulation des Chinlinprozesses
Verbundprojekt Ompro: Objektorientierte Modellbildung elektro-hydraulisch-mechanischer Systeme für eine durchgängig rechnergestützte Produktentwicklung
SCI-CL: Aufbau und Evaluierung eines SCI-Cluster Systems
Methodenlehre-Baukasten. Modulares Lernprogramm für Psychologie, Soziologie, Erziehungswissenschaft, Medizin und Wirtschaftswissenschaft
Korrekte Software (Korso) - Teilvorhaben: Modulare und Wiederverwendbare Spezifikation
Wissenswerkstatt Rechensysteme
Forscherguppe: Qualitätscontrolling - Teilvorhaben: Qualitätsorientiertes Personalcontrolling
DL-PEM 1: Dienstleistungs-Headquarter Deutschland - Teilprojekt: Management ökonomischer Risiken in KMU - Dienstleistungsnetzwerken.
Multimediale Weiterentwicklung der Biochemical Pathways (Teil Visualisierung)
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Verfahren zur Optimierung des Mitarbeitererinsatzes am Arbeitsplatz
EXIST-SEED - extram - innovativer Schmeck
Projekt "EDORAS" im Rahmen der Fördermaßnahme EXIST-SEED Existenzgründung auf der Basis einer Geschäftsidee "Marketing und Multimedia für die Schmeckbranche"
Projekt "COXA" im Rahmen der Fördermaßnahme EXIST-SEED Existenzgründung auf der Basis einer innovativen und patentierten Geschäftsidee "Schmeckpflaster"
EXIST-SEED - YADA
EXIST-SEED - TeamLinux - Erfolg durch Partnerschaft
Musterlösungen für die ökologische Stoffstromanalyse in produzierenden Unternehmen
Ausbau des computergestützten Studios zur Medientgestaltung
Internationale Zusammenarbeit der Fachhochschulen - Aktualisierung und Ergänzung der bisherigen Forschungsaktivitäten
Konfigurierbares Multiprozessor-Signalverarbeitungssystem (KUPSV)
Verbundprojekt: Entwicklung biologischer Verfahren zur Reinigung hoch salzhaltiger Abwässer, TP 6: Wirksamkeitsuntersuchungen
Untersuchung zum Einfluß der Verfahrenstechnik in Kläranlagen auf die Eliminierung ausgewählter Östrogene und Xenotoxogene aus dem Abwasser, Teil 2: Versuchsbegleitende Analytik und Abwässerprobe mit Klärschlamm
Projektverbund SAFIRA - Teilprojekt B 1.2.: Eliminierung von LCKW sowie arom. und chlor. aromatischen Kohlenwasserstoffen durch Adsorption und Abbau auf Aktivkohle bei der in-situ Sanierung durch passive Systeme
Mitarbeit an Entwicklung und Bau des Vertextriggers für das Argus-Experiment
Experimente mit dem Argus-Detektor am DORIS II - Speicherring
Verbundprojekt: VerbMobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen; Englische Datensammlung-/Akustische Modellierung und Integration
Genzentrum München - Grundlagen und Anwendungen der Gentechnologie in der Biologie
Verbundprojekt: Entwicklung und Anwendung effizienter Methoden zur Kartierung und Sequenzierung von Dns - Teilvorhaben 1
Molekularbiologische Untersuchungen an der Hefe Saccharomyces Cerevisiae (Chromosomen II und XI)
Weiterbildung für Vorrheftsteller/-innen und dauerhaft Arbeitslose - Vergleichende Studie zu Modellen und Ansätzen
Fachkongress "Zukunftsbilder fürs Design" mit Vertretern der Europäischen Hochschulen. Die Rolle der Hochschulen bei der Entwicklung und Diskussion von Leitbildern soll untersucht werden - Beiträge u.a. aus den Bereichen: empirische Kommunikationsfor
Europäische Streetwork-Explorationsstudie EU-STREET-EX
Weiterbildung Visuelle Medienkompetenz
Elternberatung "Vom Säugling zum Kleinkind"
Stahlsteicken mit CFK
Leben im Alter
Grundständiger Studiengang "Kulturarbeit" an der Fachhochschule Potsdam
Entwicklung und Erprobung einer Betonrezeptur für einen hochfesten Stahlfaserbeton zur Überprüfung der Eignung für die Entwicklung von Beton(Fertigteil-)Konstruktionen mit verbundloser Verspannung ohne zusätzlichen Betonstahl
KI-smile: Einsatz neuer Medien im Bauingenieur-Studium im Konstruktiven Ingenieurbau
Prävention von Aggression und Gewalt an Schulen. Ein Konzept für die Schule als Schule und für den Unterricht. Interventionskonzept zur primären und sekundären Gewaltprävention. Konzept, Durchführung, Evaluation
online-Module für Studiengänge der Sozialarbeit/Sozialpädagogik - Teilprojekte der FH Potsdam (1.4, 1.5, 2.1, 2.2, 5.1 lt. Vorhabensbeschreibung) sowie Querschnittsaufgaben
Gemeinsamer Master - Studiengang "Polymer Science"
Die Entwicklung des Hydrothermalismus und seine Strukturgeologische Kontrolle im aktiven Andaman Sea Backarc-Becken (Forschungsfahrt SO 92)
Bewertung und Gestaltung der Naturlandschaft in Schutzgebieten, Erholungs- und Freizeitgebieten
EUREKA-Verbundprojekt: ESF - EUREKA Software Factory (EU 43) - Hauptphase: Objektorientierte Systementwurf
Verbundvorhaben: Entwicklung einer E-Commerce-Plattform für Ingenieurlösungen im Schiffbau - Teilprojekt: Erforschung von Rahmenbedingungen, Konzeption, Entwurf und Implementierung einer web-basierten Online-Schnittstelle
Verbundprojekt Mosvo: Rechnergestützte Modellierung und Steuerung der Vorgangsbearbeitung in verteilten Verwaltungen - und Organisationsystemen
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland

365.000	Uni Potsdam - FB Mathematik	Effiziente Wavelet-Algorithmen in der Bildverarbeitung
496.400	Uni Potsdam - FB Physik	Tiefenselektive Realstrukturanalysen an anorganischen und organischen Vielstrukturen mittels Totalreflexionsstreuung und räumlicher Beugung (Grazing Incidence Diffr.)
788.000	Uni Potsdam - FB Physik	Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zu Hochleistungs-Diodenlasern für die Direktanwendung - Teilvorhaben: Verbesserung der Strahlqualität von Hochleistungs-Diodenlasern durch kohärente Kopplung in externen Resonatoren
1.194.843	Uni Potsdam - Inst. für Berufspädagogik - Berufliche Fachrichtungen Elektro- und Metalltechnik	Solarthermie 2000 - Teilprogramm 2: Wissenschaftlich-Technische Programmbegleitung der Solarthermischen Demonstrationsanlagen an Öffentlichen Gebäuden im Land Brandenburg
566.979	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Biologie - AG Ökologie/Ökosystemmodellierung	Bakterienproduktion: Höhe, Regulation und tropische Nutzung in versauerten Tagebauseen
580.029	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie	Verbundprojekt: Screeningmethoden und Naturstoff-Screening für immunomodulatorische Therapiensätze - Teilvorhaben 4: Charakterisierung und Biosynthese von Naturstoffen aus extremophilen Mikroorgan
949.204	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie	GABI Arabidopsis Verbund III: Gauntlets - Identifikation und funktionale Analyse Kohlenhydrat-bindender Proteine in Arabidopsis thaliana L.
94.400	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie - LS Analytische Biochemie	Entwicklung von direkten Bestimmungsverfahren für Enzyme und Anwendung für kompetitive Enzymimmunoassays
280.699	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie - LS Analytische Biochemie	Verbundprojekt: Dünnfilmmeterformate für die biomedizinische Analytik und Therapiekontrolle - Teilprojekt: Immunmobilisierung von Antikörpern, Antigenen und Haptenen auf Dünnfilmmeterformaten
329.778	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie - LS Analytische Biochemie	BioFuture: Biomolekulare Nanostrukturierung von Oberflächen mittels Nucleinsäuren
448.225	Uni Potsdam - Inst. für Biochemie und Molekulare Physiologie - LS Analytische Biochemie	Verbundprojekt: Drogendetektionsgerät auf der Basis von Biosensoren - Phase II - Teilvorhaben: Elektrochemisches Enzym-Immuno-Sensor-System
74.486	Uni Potsdam - Inst. für Festkörperphysik	Verbundprojekt: Entwicklung eines piezoresistiven Feuchtesensors (HAMSTer) - Teilvorhaben: Synthese und Charakterisierung von dünnen Polymerschichten
124.774	Uni Potsdam - Inst. für Festkörperphysik	Messung präziser Röntgenstrukturmultiplexen kovalent-ionisch gebundener Ab-Verbindungen unter Nutzung dynamischer Beugungseffekte und von Strukturfaktoränderungen unter dem Einfluß äußerer elektrischer Felder
184.900	Uni Potsdam - Inst. für Festkörperphysik	Messung präziser Röntgenstrukturmultiplexen kovalent-ionisch gebundener Ab-Verbindungen unter Nutzung dynamischer Beugungseffekte und von Strukturfaktoränderungen unter dem Einfluß äußerer elektrischer Felder
37.550	Uni Potsdam - Inst. für Geographie und Geoökologie	Fluidezungsgebietsmanagement: Bewirtschaftungsmöglichkeiten im Einzugsgebiet der Havel - Phase I
408.689	Uni Potsdam - Inst. für Geographie und Geoökologie	Entwicklung und Gestaltung von Erholungsgebieten in Bergbaufolgelandschaften
37.000	Uni Potsdam - Inst. für Geowissenschaften	Voroph: Vornesoische Ophiolite der östlichen mediterranen Provinz im Vergleich zu den Alpen und Zentral Europa
359.193	Uni Potsdam - Inst. für Informatik	Berufsbegleitendes Ergänzungsstudium im Tätigkeitsfeld wissenschaftlicher Information und Dokumentation unter Einbeziehung von Fernstudienelementen
42.785	Uni Potsdam - Inst. für Mathematik	Analyse von Raum-Zeit-Daten aus der Atmosphärenforschung
154.000	Uni Potsdam - Inst. für Mathematik	Auswertung von multispektralen Lidar-Meßdaten zur Bestimmung von nicht gealterten Aerosolgrößenverteilungen
183.100	Uni Potsdam - Inst. für Mathematik	Inverse Streuprobleme der nichtlinearen LIDAR-Gleichung: Inversion von Mehrwellenlängen-Messungen zur Bestimmung der Aerosolgrößenverteilung und verbesserten Konstruktion von Luftgittermeßsystemen im Umweltbereich
370.696	Uni Potsdam - Inst. für Mathematik - Professur Angewandte Mathematik	Entwicklung einer WWW-basierten, modularen Lernumgebung für die mathematische Ausbildung von Ingenieuren zur Unterstützung der Präsenzlehre und zur Förderung der selbständigen, aktiven Auseinandersetzung der Studierenden mit der Mathematik.
169.661	Uni Potsdam - Inst. für Medienpädagogik	Forschungs- u. Entwicklungsprojekt zur medienpädagogischen Aus- u. Weiterbildung/Fortbildung von Lehrern der Primarstufe/Transferprojekt zwischen der Universität Potsdam und der Pädagogischen Hochschule Heidelberg
267.190	Uni Potsdam - Inst. für Physik	Magneto-Optische Polarisations-Spektroskopie mit Synchrotronstrahlung an magnetischen Schichtsystemen
301.190	Uni Potsdam - Inst. für Physik	Elektronische Struktur von Spin-Gap-Materialien an Grenzflächen
62.400	Uni Potsdam - Inst. für Physik - Professur für Photonik	Verbundprojekt: Diodengepumpte Festkörperlaser hoher Brillanz - Teilvorhaben: Effizienzsteigerung diodengepumpter Festkörperlaser im grundmodebetrieb durch diffraktive Optiken und phasenkonjugierende Spiegel (PCM)
1.205.000	Uni Potsdam - Inst. für Physik - Professur für Photonik	Verbundprojekt: Grundlagen breitbandiger Kurzpulslaser für die Interferometrie (FESMET) - Teilvorhaben: Erforschung einer breitbandigen Kurzpulslaserquelle guter Strahlqualität mit hoher, zum Videostandard synchronisierter Repetitionsrate
196.000	Uni Potsdam - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie - Prof. für Physikalische Chemie	Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Gasanalyse mit Diodenlasern - Teilvorhaben: NIR-Diodenlaser-Spektroskopie für in-situ Gasanalytik in heterogenen Medien und Matrices
215.000	Uni Potsdam - Inst. für theoretische Physik und Astrophysik	Verbundprojekt: Anwendungen von Methoden der nichtlinearen Dynamik auf Probleme der digitalen Bildanalyse - Teilvorhaben: Auswahl geeigneter Methoden der NLD und deren Umsetzungen der Bildanalyse
302.029	Uni Potsdam - Inst. für theoretische Physik und Astrophysik	HST-Spektren wasserstoffarmer Zentralsterne: Analysen, Entwicklung, Wind-Hydrodynamik
338.900	Uni Potsdam - Inst. für theoretische Physik und Astrophysik	Untersuchungen der Dynamik des interplanetaren Staubes anhand der CDA-UVIS-Daten von Ulysses, Galileo und Cassini
641.593	Uni Potsdam - Inst. für theoretische Physik und Astrophysik	Untersuchungen der Dynamik des interplanetaren Staubes anhand der CDA und UVIS-Daten, der Experimente Ulysses, Galileo und Cassini
117.924	Uni Potsdam - LS Astrophysik	Untersuchung von Wolf-Rayet-Sternen anhand von HST-Spektren
658.000	Uni Potsdam - LS Photonik	Verbundprojekt: Diodengepumpte Festkörperlaser hoher Brillanz - Teilvorhaben: Phasenkonjugierende Spiegel (PCMs) für Laser hoher Leistung im quasi-cw-Betrieb auf der Basis neuer optisch-nichtlinearer Materialien und Konzepte
934.774	Uni Potsdam - LS Photonik	Verbundprojekt: Analyse neuartiger Kristallstrukturen unter dem Einfluß hoher spektraler Leistungsdichten - Teilvorhaben: Grundlagen zu diodengepumpten Festkörperlaser hoher mittlerer Leistung und guter Strahlqualität durch phasenkonjugierende Spieg
1.035.000	Uni Potsdam - LS Photonik	Verbundprojekt: Grundlagen der robusten optischen Formprüfung im Genauigkeitsbereich von wenigen Mikrometern (Kohärenzradar) - Teilvorhaben: Grundlagenerforschung zu einer breitbandigen Lichtquelle guter Strahlqualität für Kohärenzradar-Messung
113.000	Uni Potsdam - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät	Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
1.119.790	Uni Potsdam - Philosophische Fakultät I	Einrichtung und Erprobung des B.A./M.A.-Studiengangs "Europäische Medienwissenschaft" im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramms "Neue Studiengänge"
127.590	Uni Potsdam - Wip-Projektgruppe Ökotechnologie	Verbundprojekt: Neue Techniken zur Kompostierung - Teilvorhaben 3/3: Verfahrensentwicklung zur Kopplung von Kompostierung und Gewächshausproduktion - Demonstrationsanlage: Projektleitung Ökobilanzierung
169.675	Uni Potsdam - Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät - Prof. für Stat. und Ökonometrie	e-stat: Entwicklung einer internetbasierten, interaktiven, multimedialen und effizient einsetzbaren Lehr- und Lernumgebung in der angewandten Statistik Teilvorhaben 6
229.400	Uni Potsdam - Zentrale Einrichtung für Information und Kommunikation	Installation eines Funknetzes für Lehrende und Studierende
753.300	Uni Potsdam - Zentrum für Umweltwissenschaften - Forschungsgruppe Ökotechnologie	Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 1: Koordination des Verbundvorhabens und Ableitung von Entscheidungsgrundlagen"
1.203.150	Princeton University	Study Electronic Eye State And Trends Of Research And Development And Applications Of Future Artificial Vision Systems
1.513.190	MLU Halle-Wittenberg - Landwirtschaftliche Fakultät	Stabilität und Belastbarkeit von Agrarischen Ökosystemen Homogener Areale
1.200.000	Bar Ilan University	Erichtung eines Minerva-Zentrums für das Studium der Religionen und Kulturen an der Bar Ilan University, Ramat Gan/Israel
3.500.000	Bar Ilan University	Zentrum für Mesoskopiephysik und Physik Neuraler Netzwerke, Bar-Ilan University, Ramat Gan, Israel
253.647	Uni Würzburg - Ökologische Station	Einführung GIS- und modellgestützter Lehrmodule in umweltorientierten Studiengängen. Teilprojekt Populationsbiologie und Systemökologie.
489.614	Uni Würzburg - Ökologische Station	Demographische Analyse Mobiler Leitarten zur Abschätzung der Risikofaktoren
38.003	Fachhochschule Regensburg Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen	Verbundprojekt: Beteiligung an fachübergreifenden, kooperativen Initiativen zur Entwicklung und Nutzung von globalen elektronischen und multimedialen Informationssystemen für Naturwissenschaften und Technik (GLOBAL-INFO - Vorprojekt Hochschulen)
120.000	Fachhochschule Regensburg Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen	Pilotanwender im Vorhaben Entwicklung und Erprobung offener volltext-basierter Informationsdienste für die Informatik
199.957	Fachhochschule Regensburg Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen	Sprachqualität
442.912	Fachhochschule Regensburg Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialwesen	Integration studenteneigener Rechner in das Studium an Fachhochschulen (Fachhochschule Regensburg)
463.607	Fachhochschule Regensburg Hochschule für Technik, Wirtschaft und Sozialw. - FB Elektrotechnik -	Verbundprojekt: HASASEM - Haptisches Sensor-Aktor-System auf der Grundlage der Echzeitelastographie sowie von elektro- und magnetorheologischen Materialien
32.258	Uni Regensburg	BioProfile: Fluoreszenze Bioanalytik
94.767	Uni Regensburg	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
225.200	Uni Regensburg	Verbundprojekt: Geisteswissenschaften im Rahmen des BLK Modellversuchsprogramms "Modularisierung"
515.099	Uni Regensburg	CARMEN: Inhaltsanalyse, Retrieval und Metadaten - Teilprojekt: Crosskonkordanzen von Klassifikationen und Thesauri (AP12)
989.194	Uni Regensburg	Verbundprojekt GET-UP - Teilprojekt: EXIST High Technology Entrepreneurship Post-graduate Program (HighTEEP) - Hauptphase Regensburg
1.083.885	Uni Regensburg	ModellversuchS-semesteriger Modell-Studiengang Biochemie mit Diplom-Abschluß
976.669	Uni Regensburg - Fachgebiet Linguistische Informationswissenschaft	Verbundprojekt MIROSLAV, Maschinelle Übersetzungsinitiative für Russisch und andere slawische Sprachen - Teilvorhaben: Lexikalische Semantik
137.400	Uni Regensburg - Inst. für Allgemeine Sprachwissenschaft	Aufbau einer Sprachsignaldatenbank für Gesprochenes Deutsch (VerbMobil)
297.221	Uni Regensburg - Inst. für Analytische Chemie, Chemo- und Biosensork	Projekt: OPTODEN (Entwicklung planarer Optoden für benthische Messungen) - Vorhaben: Entwicklung planarer optischen Sensoren für die bildaufgelöste Bestimmung von pO2, pCO2, pH und Temperatur zur Anwendung in marinen Umgebungen
604.000	Uni Regensburg - Inst. für Angewandte Physik	Förderschwerpunkt Elektronenkorrelation und Dissipationsprozesse in Halbleiterquantenstrukturen; Vorhaben: Spinabhängiges Tunneln und Spiniinjektion in III-V-Halbleiterschichten
622.000	Uni Regensburg - Inst. für Angewandte Physik	Forscherverbund: Nanostrukturierte Materialien für die Magnetoelektronik - Teilvorhaben: Herstellung sowie Analyse mit Raster-Hall-Mikroskopie
663.000	Uni Regensburg - Inst. für Angewandte Physik	Förderschwerpunkt: Elektronenkorrelation und Dissipationsprozesse in Halbleiterquantenstrukturen; Vorhaben: Niedrigdimensionaler elektronischer Transport in periodischen und aperiodischen Halbleiter-Übergrittern
899.500	Uni Regensburg - Inst. für Angewandte Physik	Übergitter-Detektoren für Submillimeterwellen
2.194.994	Uni Regensburg - Inst. für Angewandte Physik	Terahertz-Technik
441.000	Uni Regensburg - Inst. für Anorganische Chemie	Entwicklung neuer Synthesetechnologien auf der Basis der Asymmetrischen Katalyse (Doppelte Stereoselektion - Enantioselektive Hydrierung von Iminen)
1.033.147	Uni Regensburg - Inst. für Anorganische Chemie	Umwandlung und Chemische Speicherung von Solarenergie durch Photokatalyse mit Komplexen der Hauptgruppenmetalle
460.000	Uni Regensburg - Inst. für Biochemie, Genetik und Mikrobiologie	Verbundprojekt: Lasermikrowerkzeuge zur Untersuchung biologischer Zellsysteme - Teilvorhaben: Aufbau einer optischen Multistrahlpinzette zur Herstellung neuronaler Netzwerke
1.706.092	Uni Regensburg - Inst. für Biophysik und Physikalische Biochemie	Forschungsverbund: Einsatz von molekularen Chaperonen in biotechnologischen Prozessen - Teilprojekt 1: Analyse von Chaperon-Funktionen und ihre Anwendung
347.955	Uni Regensburg - Inst. für Botanik - AG Geobotanik	Verbundprojekt: Entwicklung einer Online-Lernumgebung zur Verbesserung und Erweiterung des Einführungspraktikums "Botanische Bestimmungsübungen" - Teilvorhaben D
1.084.020	Uni Regensburg - Inst. für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin	BIOREGION Regensburg - Verbundprojekt: Fluoreszenz-basierte Bioanalytik - Teilprojekt: Fluoreszenz-basierte Verfahren
238.617	Uni Regensburg - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene	Hepatitis-B-Verband: Genomanalyse des HBV bei HBsAg-negativen, anti-HBc-positiven Hepatitis-B-Virusträgern.
948.504	Uni Regensburg - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene	Entwicklung von optimierten niedermolekularen Rezeptorschichten für Biochips zum parallelen Nachweis von Proteinen
305.496	Uni Regensburg - Inst. für Organische Chemie	Verbundprojekt: Polymere Leuchtdioden - Teilvorhaben: Grundlagen und Wirkungsweisen Polymerer Leuchtdioden (Synthesen und Optoelektronische Messungen)
429.826	Uni Regensburg - Inst. für Pathologie und Tumorummunologie	Verband Septischer Schock: Untersuchung der von Tumornestrosefaktor und verwandten Zytokinen abhängigen Schutzmechanismen in der experimentellen Sepsis
453.840	Uni Regensburg - Inst. für Pathologie und Tumorummunologie	Forschungsverbund Septischer Schock: Einsatz eines Modells für experimentelle septische Peritonitis zur Einschätzung diagnostischer Marker, Immunstatusbestimmung und neuer therapeutischer Ansätze
161.903	Uni Regensburg - Inst. für Physik I	Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
19.456	Uni Regensburg - Inst. für Psychologie	Erfassung vestibular evozierter Potentiale der vertikalen Bogengänge beim Menschen in der Schwerelosigkeit
99.038	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	Die Q2-Abhängigkeit der Spin-Strukturfunktionen und semi-inklusive Observable Vorhaben-Code TTU 317
152.583	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	Kollektive Dynamik und Teilchen-Korrelationen in relativistischen Schwerionestoßen (Kurz: "Teilchen-Korrelationen in SI-Stößen")
173.583	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	Förderschwerpunkt: Sic-Elektronik - Teilvorhaben: Berechnung der Energiebandstruktur von Sic-Poltypen
296.000	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	Struktur und Wechselwirkung der Baryonen und Mesonen
298.400	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	3. Teilprojekte: Theoretische Rechnungen für 1) Zukünftige Experimente an DESY und CERN; 2) Polarisierete Proton-Proton-Reaktionen; 3) Perspektiven eines Elektron-Kern-Kolliders an GSI
614.000	Uni Regensburg - Inst. für Theoretische Physik	QCD-Effekte in der hadronischen Spinyphysik und Schwerionenphysik
318.230	Uni Regensburg - Inst. für Zoologie	Ein genetisches Modell zur Analyse molekularer Mechanismen neurodegenerativer Erkrankungen
159.900	Uni Regensburg - Inst. Physik I - Theoretische Physik	Dynamik der Photogrammetrierung von Fluorchlor-Kohlenwasserstoffen (FCKW) in Edelmetallmatrizen
218.868	Uni Regensburg - Inst. Physik I - Theoretische Physik	Gitterdynamik und Neutronen- und Synchrotron-Streuung - Moderne Strukturen und Methoden
219.977	Uni Regensburg - Inst. Physik I - Theoretische Physik	Erzeugung von heißer und dichter hadronischer Materie und von Quarkmaterie in hochenergetischen Kernstößen (kurz: "Heiße Kern- und Quarkmaterie in Si-Stößen")
421.723	Uni Regensburg - Inst. Physik I - Theoretische Physik	Niederenergie - Qcd und Physik der Hadronen
172.500	Uni Regensburg - Inst. Physik II - Festkörperphysik	Untersuchungen von Valenzband-Offsets und Grenzflächenstrukturen in II-VI-Halbleitern mit der Methode der winkelaufgelösten Photoelektronen-Spektroskopie
217.762	Uni Regensburg - Inst. Physik II - Festkörperphysik	Bestimmung von Valenzband-Offsets in II-VI-Halbleitergrenzflächen durch Photoelektronenspektroskopie
640.000	Uni Regensburg - Inst. Physik II - Festkörperphysik	Mocvd-Verfahren mit neuen Organylan zur Herstellung blauer LedS aus P- und N-Zise auf GaAs-Substraten
1.725.935	Uni Regensburg - Inst. Physik III - Angewandte Physik	Verbundvorhaben: Bauelemente mit Schwerpunkten Hoch-Tc-SQUIDS sowie HF- und Ferninfrarot-Anwendungen - Teilvorhaben: Ferninfrarotbauelemente aus Hochtemperatur-Supraleitern

116.700	Uni Regensburg - Klinik für Anästhesiologie
463.610	Uni Regensburg - Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
303.400	Uni Regensburg - Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I - Abt. Haematologie/Oncologie
375.092	Uni Regensburg - Klinikum - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
660.832	Uni Regensburg - Klinikum - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene
97.096	Uni Regensburg - Klinikum - Inst. für Röntgendiagnostik
7.466.155	Uni Regensburg - Klinikum - Inst. für Röntgendiagnostik
2.974.268	Uni Regensburg - Klinikum - Klinik und Poliklinik
728.637	Uni Regensburg - Klinikum - Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
2.279.640	Uni Regensburg - Klinikum - Klinik und Poliklinik für Innere Medizin - Bereich Infektiologie
2.666.098	Uni Regensburg - Klinikum - Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I
363.005	Uni Regensburg - LS für Botanik und Botanischer Garten
23.395	Uni Regensburg - LS für Mikrobiologie
90.660	Uni Regensburg - LS für Mikrobiologie
187.376	Uni Regensburg - LS für Mikrobiologie
479.000	Uni Regensburg - LS für Pharmazeutische Biologie
2.819.606	Uni Regensburg - LS für Wirtschaftsinformatik
360.361	Uni Regensburg - LS für Zellbiologie und Pflanzenphysiologie
620.800	Uni Regensburg - Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie
71.900	Uni Regensburg - Rechenzentrum
192.590	Fachhochschule Koblenz - Abt. Remagen - Studiengang Physikalische Technik
98.900	Fachhochschule Kiel - FB Landbau
100.000	Fachhochschule Kiel - FB Landbau
138.740	Fachhochschule Kiel - FB Landbau
364.824	Uni Tübingen - Klinik für Kinder und Jugendliche Reutlingen - Akademisches Lehrkrankenhaus
26.656	Fachhochschule Reutlingen Hochschule für Technik und Wirtschaft
40.000	Fachhochschule Reutlingen Hochschule für Technik und Wirtschaft - FB Automatisierungstechnik
195.525	Fachhochschule Reutlingen Hochschule für Technik und Wirtschaft - Inst. für Angew. Forschung
518.440	Fachhochschule Reutlingen Hochschule für Technik und Wirtschaft - Inst. für Angew. Forschung
175.300	Fachhochschule Rosenheim
120.700	Fachhochschule Rosenheim - FB Informatik
37.500	Fachhochschule Rosenheim - FB Produktionstechnik
6.400	Fachhochschule Rosenheim - Rechenzentrum
170.592	Uni Rostock
212.781	Uni Rostock - Allgemeine Studienberatung
120.800	Uni Rostock - Angewandte Physik
469.000	Uni Rostock - Angewandte Physik
510.900	Uni Rostock - Angewandte Physik
733.181	Uni Rostock - Angewandte Physik
994.400	Uni Rostock - Angewandte Physik
766.933	Uni Rostock - Angewandte Physik - LS Physik neuer Materialien
428.878	Uni Rostock - Augenklinik
206.770	Uni Rostock - Botanisches Inst.
659.042	Uni Rostock - FB Biologie
870.050	Uni Rostock - FB Biologie
222.188	Uni Rostock - FB Biologie - Abt. Stoffwechselfysiologie
394.425	Uni Rostock - FB Biologie - Allgemeine und Spezielle Zoologie
125.806	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
135.650	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
194.944	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
222.562	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
265.388	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
328.463	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
369.500	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
396.149	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
475.629	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
482.498	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
630.287	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
923.160	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
1.491.716	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
1.725.877	Uni Rostock - FB Biologie - Biophysik
581.775	Uni Rostock - FB Biologie - Meeresbiologie
715.910	Uni Rostock - FB Chemie - Abt. Analytik und Umweltchemie
235.419	Uni Rostock - FB Chemie - Abt. Organische Chemie
286.550	Uni Rostock - FB Elektrotechnik
305.489	Uni Rostock - FB Elektrotechnik
1.258.113	Uni Rostock - FB Elektrotechnik und Informationstechnik
1.268.281	Uni Rostock - FB Elektrotechnik und Informationstechnik
117.553	Uni Rostock - FB Erziehung- und Sportwissenschaften
80.000	Uni Rostock - FB Informatik
95.000	Uni Rostock - FB Informatik
126.148	Uni Rostock - FB Informatik
244.400	Uni Rostock - FB Informatik
633.841	Uni Rostock - FB Informatik
761.330	Uni Rostock - FB Informatik
1.037.736	Uni Rostock - FB Informatik
158.820	Uni Rostock - FB Informatik - LS für Rechnerarchitektur
247.294	Uni Rostock - FB Informatik, Physik, Biologie
1.883.226	Uni Rostock - FB Informatik, Physik, Biologie
698.425	Uni Rostock - FB Landeskultur und Umweltschutz
63.600	Uni Rostock - FB Landeskultur und Umweltschutz - Inst. für Bodenkunde
45.000	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
211.810	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
302.925	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
377.863	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
420.469	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
461.309	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
466.609	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
487.051	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
668.462	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
1.508.153	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik
747.163	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik - Inst. für Konstruktionstechnik
670.389	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik - Inst. für Produkt-, Schiffbau und Cae
401.949	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik - Inst. für Technische MechanikRostock
431.823	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik - Inst. für Technische MechanikRostock

CASEPORT: Web-basierte Trainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lernformen durch ein systemintegriertes Portal
Prospektiv Randomisierte Multizenter-Studie: Adjuvante Therapie mit einem Normierten Mitelextrakt bei Patienten mit Operablen, Metastasierten Kopf-Hals-Plattenepithelkarzinomen
AIDS-Virusbild Frankfurt: Charakterisierung der Infizierbarkeit verschiedener in Vitro generierter Makrophagenpopulationen durch HIV
Forschungsverbund "AIDS Würzburg/Göttingen": Aussteuerung chimärer, nicht infektiöser, virus-ähnlicher Partikel (VLP) und der entsprechenden DNA-Vektor-Konstrukte als Vakzinokandidaten in dem pathogenen SHIV89.6p Rhesus Makaken-Tiermodell
AIDS-Verbund Göttingen: Aussteuerung chimärer, nicht infektiöser HIV-1 Virus-ähnlicher Partikel als Vakzinokandidat im S-HIV Makakenmodell
Interface for Medical Documents, Scientific Abstracts an Text Book (MediDAT)
Verbandprojekt: Media interface for content-based connection of scientific dokuments, abstracts and text books (MediDAT) - Teilvorhaben: MediDAT - KERN
Multimedia EDucation - Internet Campus: MEDiCine (medicMED)
Verband Retina-Implantat: Implantation von subretinalen Retina-Implantaten
Klinische Forschergruppe für Klinische Infektiologie
Kompetenznetz: Chronisch entzündliche Darmerkrankungen - Core facility Regensburg, Zentrale Datenbank und Projekt B2: Molekular-immunologische Grundlagen der Epidemiologie
Ökologie und Biodiversität von Großpilzen (Schwerpunkt: Homobasidiomycetidae) in Mitteleuropa
SO 121-Rotes Meer: Untersuchungen zur Mikrobienpopulation der "Hot Brines" im Roten Meer
SO 133-EDISON II: Untersuchungen zur Mikrobienpopulation der aktiven Unterwasservulkane TUBAF, EDISON und Conical
SO 133-EDISON II: Untersuchungen zur Mikrobienpopulation der aktiven Unterwasservulkane TUBAF, EDISON und Conical
Isolierung von Natürlichen Vorkommenden Flavonoiden und Testung auf Immunmodulierende und Antitumorale Aktivität
Schaffung einer Modellbank zur Darstellung innovativer Technologien, Dienstleistungen und Organisationen (Finanzdienste)
Verbandprojekt: Molekularbiologische Untersuchung an Zuckertранспортproteinen zur gezielten Beeinflussung des Transports von Kohlenhydraten in Höheren Pflanzen mit dem Ziel der Ernergieeffizienten Nutzung von Kulturpflanzen
Erprobung eines in vitro Pulpakammer-Systems zur Toxizitätsprüfung zahnärztliche Versorgung mit Hilfe von Zellkulturen als Ersatz zu Tierversuchen
Funkvernetzung (WLAN) von Hochschulen
Rehabilitation Behinderter: Klangharmonisierung bei elektronischen Sprechhilfen für Kehlkopflöse. Es wird eine elektronische Sprechhilfe entwickelt, die den roboterhaften Klang der künstlichen Stimme für Kehlkopflöse harmonisiert.
Anwendbarkeit von Komposten in der Landwirtschaft
Beschaffung von EDV-Gerät und Personalmittel für die Entwicklung einer rechnergestützten Bedarfs- u. Projektplanung für landwirtschaftliche Neu- und Umbauten
Bestimmung des Futteraufnahme von Milchkühen mittels einer Infrarotkamera mit dem Ziel einer bedarfsgerechten und Umweltschonenden Nährstoffversorgung
Verband "Modellierung von gentelektierten Netzwerken": Patientendatenbank für angeborene Stoffwechselerkrankungen
Unterstützung der Kooperation mit der Technischen Hochschule in St. Petersburg, Rußland
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Aufbau einer Apparatur zur Makro- und Submikro 3D-Fluoreszenzspektroskopie, Anwendung am Beispiel von Basifasern
Ermittlung geeigneter Messverfahren und -Parameter für die Qualitätsbeurteilung von Flachs zur Untersuchung der Korrelationen zwischen Rohstoff- und Fasereigenschaften bei der Mechanischen Cottonisierung
Sicherheit in Electronic Commerce Anwendungen
HDTV-Technik (Ergänzungsprojekt)
Integration v. dyna-Mischern in die Produktionsautomatisierung
Rechnertransfer an die Universität Königsberg/Kaliningrad
WB: "Fachübergreifende Aspekte ökologischer Problemstellung u. innere Vernetzung im Unterricht der Abiturstufe als Voraussetzung für ein aufgeklärtes Risikobewusstsein"
MV "Integration der Berufsorientierung in die Studienberatung"
Erschließung der Energieauflösung im Bereich neV-MeV für Streuexperimente
Magnetismus und Gitterdynamik mit kernresonanter Streuung von Synchrotronstrahlung: Niedrigdimensionale Systeme und Festkörper unter hohem Druck
Erschließung der Energieauflösung im Bereich neV-meV für Streuexperimente
Unelastische Streuexperimente mit Synchrotronstrahlung - Weiterentwicklung und Erschließung neuer Anwendungsfelder
Unelastische Streuexperimente mit Synchrotronstrahlung - Weiterentwicklung und Erschließung neuer Anwendungsfelder
Physik 2000 - Neue Medien im Universitätsverband für ein forschungsorientiertes Studium der Physik unter Berücksichtigung moderner Anwendungsfelder und Einbeziehung eines internationalen selbstergänzenden digitalen Informationssystemes.
Forscherverband: Laserinduzierte, Interstitielle Thermoerapie - Teilvorhaben: Grundlagenuntersuchungen zur Dosierung der Cyclophotokotherapie mit einem Kombinierten Diodenlaser-Ultraschallbiomikroskop-System
Stress- und Signalwirkung von Gravitations-Änderung auf Mikroorganismen
Verbandvorhaben: Einfluß transgener T4-Lysozym produzierender Kartoffelfelilien auf Mikroorganismen im Freiland. Teilprojekt I: Auswirkungen auf pflanzenassoziierte bakterielle Nützlinge
Analyse der Auswirkungen von transgenodiertem T4-Lysozym auf pflanzenassoziierte bakterielle Nützlinge
Populationsstruktur von Hediste (Nereis) diversicolor in der Ost- und Nordsee - Eine molekulare Analyse
Parasiten in marinen Ökosystemen: Vergleichende ökoparasitologische Untersuchungen zur Bedeutung und Dynamik von Parasit - Wirt - Systemen in der Nord- und Ostsee
Dynamik in Sulfid- und Methanbiotopen der Ost- und Nordsee (Dysmon) - Teilprojekt B: Fluktuationen des Makro- und Meioentos in Reduzierenden Lebensräumen
Isolierung und Charakterisierung von Bakterien als Produzenten Extrazellulärer Enzyme und Antifungaler Wirkstoffe
Immigration eines Nordamerikanischen Polychaeten in Brackwasserökosysteme - Populationsgenetische Auswirkungen
UV-Wirkung: Planktonmicroorganismen in eutrophen Flachwassergebieten
Die Fischgemeinschaft eines Typischen Küstengewässers der Südlichen Ostsee - eine Strukturanalyse
Untersuchungen zu den Trophiebeziehungen von Frühen Entwicklungsstadien des Ruegenschen Frühjahrsherings - ein Beitrag zur Struktur- und Funktionsanalyse Litoraler Ökosysteme
BIGSET: Benthische Resuspension, Bioturbation und Irrigation - Teilprojekt 2
Projekt: BIGSET (Biogeochemische Stoff- und Energietransporte in der Tiefsee) - Vorhaben: Der Partikelkreislauf in der bodennahen Wassersäule: Bioturbation und benthische Resuspension
Ökosystemare Grundlagenforschung im Bereich Greifswalder Bodden unter besonderer Berücksichtigung der Einflusnahme eines Kraftwerkes
Hypertrophierung der Durss-Zingster Boddenkette - Struktur- und Funktionsveränderungen im Plankton
EUREKA-Projekt: Euronar-Maropt III (EU 413) - Teilvorhaben: Entwicklung von Algorithmen zur Automatischen Auswertung von Bildern des Zooplanktons mit Hilfe eines Bildverarbeitungssystems
Isolierung, Charakterisierung und Nutzung von Enzymen
Greifswalder Bodden und Oderästar - Austauschprozesse (Groap)
Immigration eines Nordamerikanischen Polychaeten - Mechanismen und Auswirkungen auf Brackwasserökosysteme
Projekt: DYNAS - Dynamik natürlicher und anthropogener Sedimentation - Vorhaben: Biodeposition und Bioresuspension und mikrobielle Besiedlung
Entwicklung eines automatischen, selbstkalibrierenden Meßsystems zur Bestimmung der Sauerstoffgehaltes in Gewässern
Nutzung von Cavitationseffekten zur Beschleunigung und/oder Selektiven Steuerung Ausgewählter Organischer Synthesen unter besonderer Berücksichtigung von Fluorverbindungen
WB zum UV "Doppelqualifikation mit gestaffelten Entscheidungsmöglichkeiten im kaufmännischen Bildungswesen"
Verbandprojekt: Anwendung von Halbleitern in der Messtechnik - Teilvorhaben: Erweiterung der Anwendbarkeit der Teilchengrößenmessung nach dem Phasen-Doppler-Verfahren bezüglich des Messbereiches und der Genauigkeit d. Korrelative Verfahren
Entwicklung von Softwarestrukturen für integrierte Navigationsempfänger in der Seeschifffahrt (INIS II)
Verbandprojekt MESSIN: Entwicklung und Systemintegration der Komponenten Navigation, Automatische Steuerung, Kommunikation und Energieversorgung für den Meßdelfin MESSIN
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Pilotanwender im Vorhaben Entwicklung und Erprobung offener volltext-basierter Informationsdienste für die Informatik
Verbandprojekt: Beteiligung an fachübergreifenden, kooperativen Initiativen zur Entwicklung und Nutzung von globalen elektronischen und multimedialen Informationssystemen für Naturwissenschaft und Technik (GLOBAL-INFO - Vorprojekt Hochschulen)
Untersuchung der Einsatzmöglichkeiten von Laptops in universitärer Lehre und Ausbildung
Verbandprojekt PARFEM: Werkzeugunterstützte Parallelisierung von Finite-Elemente-Anwendungen
Verbandvorhaben Expertensystem zur Phasenorientierten Software-Ergonomie-Beratung bei der Benutzerschnittstellen-Entwicklung (Expose): Teilvorhaben Uni Rostock
Verbandprojekt: GETESS - Intelligentes System zum inhaltlichen Erkennen, Komprimieren, Zuordnen und Finden von Informationsressourcen im Internet
Wissenswerkstatt Rechensysteme
Organisation und Betrieb einer Beratungsstelle zum Einsatz drahtloser Kommunikationsinfrastruktur an den deutschen Hochschulen
ÖKOBOD: Ökosystem Boddengewässer - Gerätebeschaffung
ÖKOBOD: Ökosystem Boddengewässer - Organismen und Stoffhaushalt
Nutzung von Schlick und Umwelvertäglichkeit von Spülfeldern im Küstenbereich Mecklenburg-Vorpommerns - Beispiel Spülfeld Radesee, Kreis Rostock
Untersuchungen zur Prognose der thermisch bedingten Austrocknung von kombinierten Deponieoberflächenablichtungen
Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppelhallen - Projektstudie
Fertigungsgerechte Gestaltung von Doppelhallen - Bauteilfertigkeit
Mobiles Kleinrobotersystem für den Einsatz in der schiffbaulichen Montage
Life Cycle Design - Teilvorhaben E2.1: Festigkeitsnachweis für neuartige Konstruktionsdetails
Verbandprojekt: Fischereischiff der Zukunft - Themenkomplex: Systematische Untersuchungen zur Schiffsform- und Propulsionsoptimierung von Fischereischiffen - Teilthema: Entwurfsgrundlagen "Skego-F"
Betriebsfestigkeit schiffbaulicher Schweissverbindungen bei unterschiedlichen Belastungen
Life Cycle Design - Teilvorhaben A.5.2: Berechnung hydrodynamischer Massen- und Dämpfungsmatrizen
Einfluß der Schiffsform auf Seegangs- und Manövrierverhalten von Frachtschiffen
Optimierte Propulsionssysteme für See- und Binnenschiffe
Verbandprojekt: WIPS - Wettbewerbsvorteile durch informationstechnisch unterstützte Produktentwicklung im Schiffbau (WIPS)
Netzbasieretes Management von Konstruktionswissen und multimediale Vermittlung innerhalb einer internetgestützten Lernumgebung
Grundlagen der Genaufertigung komplizierter Sektionen des Vor- und Hinterschiffes
Life Cycle Design - Teilvorhaben C.5.1: Einfluss der Druckmittelspannung auf die Betriebsfestigkeit
Betriebsfestigkeit von Schweißverbindungen aus Aluminium unter schiffstypischen Belastungen Life Cycle Design (C8)

636.194	Uni Rostock - FB Maschinenbau und Schiffstechnik - Inst. für Technische Thermodynamik
71.380	Uni Rostock - FB Mathematik
339.675	Uni Rostock - FB Mathematik
30.000	Uni Rostock - FB Physik
60.000	Uni Rostock - FB Physik
102.871	Uni Rostock - FB Physik
124.163	Uni Rostock - FB Physik
127.000	Uni Rostock - FB Physik
135.000	Uni Rostock - FB Physik
135.000	Uni Rostock - FB Physik
158.800	Uni Rostock - FB Physik
212.800	Uni Rostock - FB Physik
266.800	Uni Rostock - FB Physik
269.157	Uni Rostock - FB Physik
283.505	Uni Rostock - FB Physik
296.100	Uni Rostock - FB Physik
304.240	Uni Rostock - FB Physik
333.000	Uni Rostock - FB Physik
350.000	Uni Rostock - FB Physik
433.400	Uni Rostock - FB Physik
605.742	Uni Rostock - FB Physik
684.900	Uni Rostock - FB Physik
865.141	Uni Rostock - FB Physik
985.800	Uni Rostock - FB Physik
286.385	Uni Rostock - FB Schiffstechnik
293.278	Uni Rostock - FB Schiffstechnik
298.055	Uni Rostock - FB Schiffstechnik
333.648	Uni Rostock - Fachgebiet Kulturtechnische Bodenkunde
2.458.935	Uni Rostock - Fak. f. Ingenieurwissenschaften
2.270.250	Uni Rostock - Fak. f. Ingenieurwissenschaften - Außenstelle Warnemünde
1.104.973	Uni Rostock - Inst. für Automatisierungstechnik
1.319.242	Uni Rostock - Inst. für Automatisierungstechnik
112.464	Uni Rostock - Inst. für Biomedizinische Technik (IBMT)
599.240	Uni Rostock - Inst. für Biomedizinische Technik (IBMT)
4.047.900	Uni Rostock - Inst. für Biomedizinische Technik (IBMT)
387.560	Uni Rostock - Inst. für Biomedizinische Technik und Med. Inf. - Abt. Biomedizinische Technik
497.940	Uni Rostock - Inst. für Computergraphik
1.116.353	Uni Rostock - Inst. für Experimentelle und Klinische Pharmak. und Tox. - Abt. Klinische Pharm.
100.000	Uni Rostock - Inst. für Fluidmechanik und Maritimetchnik
1.383.082	Uni Rostock - Inst. für Gesundheitswissenschaften
746.836	Uni Rostock - Inst. für Immunologie
12.251.097	Uni Rostock - Inst. für Immunologie
37.012	Uni Rostock - Inst. für Landschaftsplanung und Landschaftsökologie
162.790	Uni Rostock - Inst. für Landschaftsplanung und Landschaftsökologie
59.742	Uni Rostock - Inst. für Marketing und Innovationsmanagement
293.608	Uni Rostock - Inst. für Medizinische Informatik und Biometrie
149.229	Uni Rostock - Inst. für Nachrichtentechnik und Informationselektronik
288.239	Uni Rostock - Inst. für Nachrichtentechnik und Informationselektronik
1.800.714	Uni Rostock - Inst. für Nachrichtentechnik und Informationselektronik
3.396.380	Uni Rostock - Inst. für Nachrichtentechnik und Informationselektronik
2.992.810	Uni Rostock - Inst. für Pharmakologie und Toxikologie - Abt. Klinische Pharmakologie
30.700	Uni Rostock - Inst. für Politik- und Verwaltungsw. - LS für Vergleichende Regierungslehre
153.710	Uni Rostock - Inst. für Schiffbau und Meerestechnik
256.630	Uni Rostock - Inst. für Thermische Maschinen und Anlagen
52.324	Uni Rostock - Juristische Fakultät - Ostseelinst. für Seerecht und Umweltrecht
136.075	Uni Rostock - Kinderklinik
1.976.320	Uni Rostock - Klinik für Innere Medizin
130.000	Uni Rostock - LS für Experimentalphysik/Elementarteilchenphysik
142.000	Uni Rostock - LS für Experimentalphysik/Elementarteilchenphysik
282.200	Uni Rostock - LS für Experimentalphysik/Elementarteilchenphysik
334.052	Uni Rostock - LS für Tierphysiologie
475.730	Uni Rostock - LS für Tierphysiologie
52.850	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
94.523	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
133.302	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
150.500	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
228.722	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
240.000	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
501.977	Uni Rostock - Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät - FB Chemie
5.528.992	Uni Rostock - Medizinische Fakultät
7.948.156	Uni Rostock - Medizinische Fakultät
445.000	Uni Rostock - Medizinische Fakultät - Augenklinik und Poliklinik
26.200	Uni Rostock - Medizinische Fakultät - Inst. für Pathologie - Elektronenmikroskopisches Zentrum
489.386	Uni Rostock - Nervenklinik
60.750	Uni Rostock - Universitätsbibliothek
368.521	Uni Rostock - Weiterbildungszentrum
35.000	Uni Rostock - Zentrale Verwaltung - Dezernat Studium und Lehre
228.830	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
499.450	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
542.455	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
718.174	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
794.135	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
819.980	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
931.846	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
973.974	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
1.117.411	Hochschule Wismar - Fachhochschule für Technik, Wirtschaft und Gestaltung - FB Seefahrt
192.350	Fachhochschule Rottenburg - Hochschule für Forstwirtschaft
198.333	Fachhochschule Rottenburg - Hochschule für Forstwirtschaft
74.391	Fachhochschule Wiesbaden - FB Elektrotechnik
113.006	Fachhochschule Wiesbaden - FB Mathematik, Naturwissenschaft und Datenverarbeitung
848.000	Fachhochschule Wiesbaden - FB Physikalische Technik
488.000	Fachhochschule Wiesbaden - Fachgebiet Elektrische Übertragungstechnik und Netzwerkteorie
14.190	Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
60.280	Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
168.260	Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

Machbarkeitsstudie für einen umweltfreundlichen Mehrstufenmotor mit deutlich höherem Wirkungsgrad als konventionelle Verbrennungsmotoren - Kombi-Motor
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Lösung von Differentialgleichungen und Singuläre Mannigfaltigkeiten in der Dynamischen Simulation von Rad-Schiene-Systemen
Kinetische Gleichungen für Quantensysteme
On the Theory of Cluster Growth and Fragmentation Processes
Röntgenbeugung bei Variabler und Extremem Photonenergie und Exafs
Strukturuntersuchungen an Oxidischen Gläsern mit Hilfe von Beugungsmethoden
Korrelationen und Dynamik der Clusterbildung bei Schwerionestoessen
Röntgenbeugung mit variabler und extremer Photonenergie und EXAFS
Strukturuntersuchungen an oxidischen Gläsern mit Hilfe von Beugungsmethoden
Diffraktometrie Anorganischer Glasschmelzen in Weitem Temperaturbereich
Magnetismus von passivierten Nanopartikeln auf Oberflächen
Asaxs- und Sans-Untersuchungen zur Strukturauflklärung Anorganischer Gläser und Glaskeramiken
Dynamik der Clusterbildungen der Schwerionestoesse
Strukturauflklärung nichtkristalliner Systeme mit Synchrotronstrahlung
Diffraktometrie Oxidischer Glasschmelzen im Oberen Temperaturbereich
Beugungsuntersuchungen zur Atomaren Struktur von Phosphatgläsern
Dynamische Instabilitäten und Strukturbildung bei Schwerionestoßen.
Fragmentbildung bei Schwerionestoßen
Elektronische und Geometrische Struktur Dünner Isolatorschichten und ihrer Grenzflächen
Physik multimedial - Lehr- und Lernmodule für das Studium der Physik als Nebenfach
Weiterentwicklung und Betrieb der Meßstrecke für Ultra-Kleinwinkelstreuung (USAXS) am HASYLAB (DESY)
Verfahren zur Erzeugung metallischer Materialstrukturen im Nr- und Sub-Nur-Bereich
Aufbau und Charakterisierung eines Experimentes am Freien Elektronenlaser zur Untersuchung größenabhängiger Eigenschaften von selektierten Clusterionen
Verbundprojekt: Fügen mit Co2-Hochleistungslasern - Teilvorhaben: Ermittlung Technologischer Grenzwerte beim Laserschweißen mit Zusatzdraht
Verbundprojekt: Auf CAD-Basis gesteuerte Maschine zum Biegen von Schiffbauprofilen - Steuerungskonzeption
Zukünftige Dimensionierung der Schiffkonstruktion; Abschätzung der Woehrlinien von geschweißten schiffbaulichen Konstruktionsdetails
Verbundvorhaben: Bewertung Anthropogener Stadtböden - Teilprojekt 4: Schwermetallbindung Technogener Böden
Einsatz integrierter Navigationssysteme zur hochgenauen Ortsbestimmung, Bahnplanung und Bahnführung in der Seeschifffahrt
Einsatz von Differential-GPS für Grundlagensuntersuchungen sowie vergleichende Untersuchungen mit Glonass zur Identifizierung dynamischer Schiffsbewegungen
Kombinatorische Methoden zur effizienteren Entwicklung von Katalysatoren (Teilprojekt: Automation)
Verbundprojekt: Manöver-Prädiktion-System (MAPSYS) für Schiffe mit externem Strömungsinformationen
Verbundprojekt: Vertikal strukturiertes intelligentes Mikroschalter Array Anwendungsbereich Medizin (VESIMA-MED) - Teilvorhaben: Bioverträglichkeitstestung des Packaging
Verbundprojekt: Hochintegriertes Mikrosystem zur Neurostimulation (Neuros) - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Biokompatibilität beschichteter Neurostimulationselektroden
Zentrum für Biomaterialien - Materialien mit Weichgewebekontakt (MaTech)
Verbundprojekt: Implantierbares telemetrisches Endosystem (ITES) - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Biokompatibilität für das Packaging Implantierbarer Sensoren
Projekt Stone: Eine Strukturierte und Offene Software-Entwicklungs-Umgebung
Klinische Pharmakologie Rostock: Chemotherapeutika und Immunsuppressiva bei Transplantation und Organersatz (zweite Förderphase)
Qualifizierungsprojekt zur Rekonstruktion der Antriebssteuerung und Messwerterfassung am Rundlaufkanal der Uni Rostock
Untersuchungen zur Infertilität und Subfertilität - Deutscher Beitrag zur EG-Studie
Genomische Sequenzierung humaner Zinkfingergeruchster
Verbund Proteom-Analyse - Pilotprojekt: Autoimmunerkrankungen
"Strategien und Instrumentarien nachhaltige Fluideinzugsgebietsmanagements - Beispiellösungen in Fluideinzugsgebieten des Ostseeraumes - Phase I".
Forschungen zum Überleben von Pflanzen- und Tierarten in fragmentierten Landschaften. Das FFB-Projekt als Multimedia-Bibliothek für Forschung und Lehre
Aufbau eines Wissensnetzwerks zum Controlling mit Fachexperten aus sieben Hochschulen und Experten zur Didaktik, Pädagogik und Medientechnik, innerhalb nur eines Jahres auf Basis einer etablierten multimedialen Lehr-Lern-Plattform.
Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin
Optimierung Hydroakustischer und Hochauflösender Seismischer Verfahren und Geräte bei der Ortung von Sedimentschichten und Objekten im Meeresboden
Sedimentation am Reykjanesrücken; Sedimentechotolung - Forschungsfahrt so 82
Adaptive Seismoakustische Systeme für die Ostsee: Verfahrensentwicklung, Ass
Bengal-Fächer: Hochfrequente Sedimentechotolung (Forschungsfahrt so 93)
Klinische Pharmakologie Rostock: Chemotherapeutika und Immunsuppressiva bei Transplantation und Organersatz
Erstellung einer Informationsbroschüre über Förderprogramme für die Wissenschafts- und Bildungsbeziehungen zwischen Deutschland und Lateinamerika.
Verbundprojekt TEBE2: Technische Entwicklung von Bodeneffektfahrzeugen - Phase 2 - Hydrowing: Modelluntersuchungen zur horizontalen Steuerung
Verbundprojekt CLEAN: Einfluß der Kraftstoffeigenschaften auf die Zerstäubung und Verdampfung unter den Einspritzbedingungen von 4-Takt und 2-Takt-Großdieselmotoren
Seerecht: Synopse und Analyse meeresbezogener Forschungsklauseln in völkerrechtlichen Verträgen
Europäische Multizentrische Wachstumsstudie für Säuglinge und Kleinkinder
Entwicklung eines Kultursystems auf der Basis Mikroverkapselter Leberzellen für den Prozessorgesteuerten Reaktorbetrieb
BABAR: Detektorbetrieb und Datenanalyse
Untersuchung der schweren Hadronen mit dem HERA-B-Detektor
Untersuchung der schweren Hadronen mit dem HERA-B Detektor
Untersuchung von krebsauslösenden Effekten durch silikatische Fasern und Stäube
Untersuchung von Mitosestörungen an Lebenden Säugerzellen, Ausgelöst durch Asbest und Ersatzfasern, sowie Künstliche Fasern
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Synthese Kettenverlängerter L-Fucosederivate aus B-Galactose als mögliche Inhibitoren und Modulatoren des Gdp-L-Fucose-Stoffwechsels
Verbundvorhaben: Abfallvermeidung in Hochschulen - Umgestaltung Chemischer Praktika - Teilvorhaben 2: Anorganische/Analytische Chemie
Ausbildung aller Hochschulsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Projektverbund: H2s-Messung In-Situ in Gewässern - Teil A: Entwicklung eines H2s-Sensors
Reaktionstechnik für in Wasser dispergierte Komplexkatalysatoren
Verbundprojekt: Ultraschallanwendungen in technisch relevanten Mehrphasenreaktionen - Teilprojekt: Sonochemische Synthese/Parameteroptimierung/Scale-up
Molekulare und zellbiologische Grundlagen entzündlicher maligner und degenerativer Organschäden des Pankreas und des Knochens
Aufbau von Medizinischen Forschungsschwerpunkten bei der Uni Rostock
Verbundprojekt: Online-Therapiekontrolle - Teilvorhaben: Grundlagensuntersuchung zur Ermittlung von Temperaturveränderungen im Gewebe bei Laserapplikation mit Hilfe von hochfrequentem Ultraschall
CCK-Rezeptoren des menschlichen Pankreas und ihre Blockierung durch endogene Lektine
Psychische Störungen vom Kindes- zum Erwachsenenalter - Entstehungsbedingungen und Verlauf in Ost und West
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Einrichtung und Erprobung eines Fernstudienzentrums an der Universität Rostock
Europäische Konferenz der Employment Group der FEDORA GRADUATE EMPLOYMENT IN EUROPE - THE CHALLENGE FOR UNIVERSITIES
Experimentier-Gerätesystem für maritime Verkehrlenkung (VTS) sowie Entwicklung von Methoden zur Gestaltung der Entscheidungsunterstützung im VTS-Operationsbereich
Nautische Wissensbasis für eine Entscheidungsunterstützung bei der Kollisionsvermeidung von Seeschiffen
Verbundprojekt: Integrierte Navigation auf schnellen Schiffen (INaS) - Multisensor-gestützte Bewegungssteuerung für die Navigation von schnellen Schiffen (INaS-MUBES)
Verbundprojct TEBE2: Technische Entwicklung von Bodeneffektfahrzeugen, Phase 2 - Hydrowing - Schwerpunkte: Tragflächenentwurf, Beweissverhalten
Antikollisions- und Strandungserkennungssystem für schnelle Schiffe (Fast Vessel Anticollision and -grounding System - FAVECO
Schadensklassifizierung des Brennstoffspritzsystems von Schiffs-Dieselmotoren mittels Ultraschallemissionsanalyse
Navigationsdaten in kooperativen Systemen in der Schifffahrt (NADAKOS)
Technische Entwicklung von Bodeneffektfahrzeugen (TEBEF) - Phase 3 - Hydrowing: Schwerpunkt Hydromechanik, Manövrierfähigkeit
Drehungsgleichförmigkeitsmessung in einem Intelligenten Diagnose/Trendanalyse-System für Schiffsdieselmotoren
Extensivweidesysteme - Nachhaltige Nutzungsformen und ihre Bedeutung für Landwirtschaft, Naturschutz und Landschaftspflege
Informationsoptimierte Robstoffobilisierung zwischen Forst- und Holzwirtschaft
Personal- und Sachmittel für "Datenreduktion für die digitale Videoverarbeitung"
Laborautomatisierungssystem COSJ
Niederdimensionale Thermoelektrische Materialien für Energiewandler
Verbundprojekt: Modellierung von Mikrosystemen, Mikrosystemkomponenten, speziell Systemsimulation (MIMOSYS) - Teilvorhaben: Modellgeneratoren für die Mikrosystemtechnik
Seminar zu politischen, wirtschaftlichen und sozialen Problemen der deutschen Einheit z. Thema: "Auf dem Weg z. inneren Einheit - Wie kommen wir Zusammen?" v. 22.-25.Sept. 1993 in Merseburg.
TZSB, DIN-Prüfstelle für Solarkollektoren
Distance Learning mit Multimedia

193.100 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
193.733 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
194.333 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
285.400 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
199.450 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes - Environmental Informatics Group (EIG)
545.400 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes - FB (GIS)
198.000 Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes - FB Informatik und Strahlenschutz
189.540 Katholische Fachhochschule für Soziale Arbeit Saarbrücken

Standortunabhängige Übertragung hoher Datenraten
Entwicklung eines Laser-optischen Sensors für ein Partikelmeßgerät zur Regenmessung in der Meteorologie sowie zur Qualitätskontrolle und Prozeßsteuerung in industriellen Anwendungen
Antenne für Satelliteneingang mit minimalen Abmess
EDV Hard-und-Software sowie Module u. eine Wetterstation zum Projekt "Zukunftsorientierter Einsatz regenerativer Energien" in Kooperation mit der FH Merseburg
ISDS - Integrated Spatial Decision Support
Interaktive Mathematik- und Informatikgrundausbildung (In2Math)
Interaktives Visualisierungstool für die Einbettung von Altlasteninformationen in thematische Karten (INVA)
Evaluation von Gemeinwesenprojekten

