

635.700 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
713.081 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
742.990 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
830.513 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
922.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
1.477.454 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. - LS für Optik
172.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. III
844.000 Uni Erlangen-Nürnberg - Physikalisches Inst. III
70.850 Uni Erlangen-Nürnberg - Projektgruppe Multimedia-Lehre in den Sprach- und Literaturwissenschaften
532.150 Uni Erlangen-Nürnberg - Projektgruppe Multimedia-Lehre in den Sprach- und Literaturwissenschaften
143.790 Uni Erlangen-Nürnberg - Regionales Rechenzentrum
347.367 Uni Erlangen-Nürnberg - Sprachenzentrum
357.125 Uni Erlangen-Nürnberg - ZentralInst. für Biomedizinische Technik
25.000 Dr. Gabriele Bellenberg
145.560 Universität-Gesamthochschule-Essen
182.650 Universität-Gesamthochschule-Essen
270.664 Universität-Gesamthochschule-Essen
481.180 Universität-Gesamthochschule-Essen
1.543.742 Universität-Gesamthochschule-Essen
749.676 Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Gastroenterologie
283.020 Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik
457.700 Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik
714.660 Universität-Gesamthochschule-Essen - Abt. für Genetik
100.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Essener Kolleg für Geschlechterforschung
1.223.440 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 10 - Fachgebiet Siedlungswasserwirtschaft und Abfallwirtschaft
140.442 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 10 - Inst. für Bauphysik und Materialwissenschaft (BPM)
439.512 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Maschinentechnik
387.651 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Strömungsmechanik
564.348 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 12 - Technologie und Didaktik der Technik (TUD)
241.108 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 2 - Erziehungswissenschaft Psychologie, Sport- und Bewegungswissen.
379.423 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Anglistik/Didaktik - Technologieorientiertes Fremdsprachenlernen
549.111 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Literatur- und Sprachwissenschaften
2.261.430 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 3 - Literatur- und Sprachwissenschaften
2.699.911 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 - Fachgebiet Wirtschaftsinformatik der Produktionsunternehmen
418.479 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 Wirtschaftswissenschaften - LS für Betriebswirtschaftslehre
100.315 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 5 Wirtschaftswissenschaften - LS für Marketing und Handel
128.861 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 7 Physik
564.610 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 Chemie
604.538 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 8 Chemie
52.191 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 9 Bio- und Geowissenschaften
10.750 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB 9 Bio- und Geowissenschaften - Zentralstelle für Umweltezuhung
270.407 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB Chemietechnik - LS Themische Verfahrenstechnik
683.837 Universität-Gesamthochschule-Essen - FB Erziehungswissenschaften
188.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Abfallwirtschaft
1.233.146 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Abfallwirtschaft
583.530 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Energie- und Kraftwerkstechnik
1.739.985 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Lebensmittel-Verfahrenstechnik
528.550 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Wasserbau und Wasserversorgung
563.240 Universität-Gesamthochschule-Essen - Fachgebiet Wasserbau und Wasserversorgung
28.340 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
307.621 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
335.331 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
342.678 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
374.069 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
401.388 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
677.855 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
678.572 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Angewandte Thermodynamik und Klimatechnik
723.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie
957.870 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie
1.040.970 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Anorganische Chemie
71.380 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Experimentelle Mathematik
148.195 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Grundbau und Bodenmechanik, Felsmechanik und (IGBE)
755.070 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin
890.089 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin
919.808 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin
960.650 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Hygiene und Arbeitsmedizin
854.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmaphysik
492.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik
1.120.842 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik
1.220.430 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Laser- und Plasmatechnik
471.860 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie
1.585.720 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie
951.780 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie/Klinik
50.110 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Ökologie
1.823.717 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Ökologie
284.765 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Organische Chemie
118.917 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
159.641 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
172.270 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
180.342 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
205.338 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
299.928 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
376.280 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
381.803 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
387.272 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
450.365 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
722.845 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
1.005.712 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
225.750 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Technische Chemie
169.884 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
234.355 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
289.701 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
442.130 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
494.668 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
4.278.161 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Umweltverfahrenstechnik
208.620 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie
353.765 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie
386.100 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie
420.036 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie
480.451 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie
623.418 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Virologie

Verbundprojekt: Optische Tomographie - Teilvorhaben: Applikation spezieller OCT-Verfahren (Kohärenzradar, Spektalradar) für die medizinische Diagnose in der Dermatologie
Verbundprojekt: Plasmaschalter für die Hochleistungsplasmatik - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen an transienten Niederdruckentladungen
Forscherverband: Grundlagentechnologien zur Analyse und Modellierung technischer Oberflächen mit kombinativer Lasertechnik (GLATOM) - Teilvorhaben: Grundlagentechnologien zu den Auflösgrenzen der Laseroptischen Strukturertechnik
Forscherverband: Grundlagen des Formverhaltens mit systemischen Masken und mathematischen Modellen (SYMAS) - Teilvorhaben: Grundlagen zur Pomprufung mit computergenerierten Hologrammen
Verbundprojekt: Quantenkryptographie - Teilvorhaben: Quantenkryptographie mit hellen quanten-verschränkten Strahlen
Verbundprojekt: Grundlagen der robusten optischen Pomprufung im Genauigkeitsbereich von wenigen Mikrometern (Kohärenzradar) -Teilvorhaben: Grundlagen des Kohärenzradars
Neutrinosexperimente mit KARLEN
Durchführung von Experimenten mit dem Flugzeitspektrometer "COSY-TOF" am Kihler-Synchrotron COSY sowie COMPASS-Experiment am CERN
Fernstudienprojekt "net.lingu@" - Virtuelle Sprach-Lehrangebote zur Austauschunterstützung und Internationalisierung des Studiums
Fernstudienprojekt "net.lingu@" - Virtuelle Sprach-Lehrangebote zur Austauschunterstützung und Internationalisierung des Studiums
Funknetzwerk (WLAN) von Hochschulen
Entwicklung multimedialer korpusbasierter Lehrmodule für Sprachausbildung und Interkulturelle Kommunikation
Verbundprojekt: Hochintelligentes Mikrosystem zur Neurostimulation (Neuros) - Teilvorhaben: Entwicklung von Oberflächenbeschichtungen für Neurostimulations Elektroden mit optimierten elektrischen Übertragungseigenschaften
Bestandsaufnahme zur Reform der Lehrerbildung
Scannersystem
Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätiger gewesener deutscher Wissenschaftler
Wissenschaftliche Begleitung zum Modellversuch "Körperpflege und Umwelt - Umweltschutz und Umweltverträglichkeit im Unterricht der beruflichen Schulen des Berufsfeldes Körperpflege
Verbundprojekt EPI-RET (Retina Implant) - Teilvorhaben 0: Primäre Wundheilung von Retina-Stimulatoren bei Kaninchen
Verbundprojekt: ESAPS: Engineering Software Architectures, Processes and Platforms for System-Families
Ermittlung von Risikofaktoren in der Aetiologie des Kolorektalen Polypen mit Hilfe einer Fall-Kontrollstudie
Chromosomale Aberrationen, Mikrokerne und Schwesterchromatidenaustausche bei Astronauten
Chromosomenaberrationen in peripheren Lymphozyten von Astronauten
Chromosomale Aberrationen in den Lymphozyten des Peripheren Blutes von Astronauten und Kosmonauten
Jahrestagung des Essener Kollegs für Geschlechterforschung zum Thema Zivilisation: Geschlecht, Ethnie, Technik und Arbeit
Chinesisch-Deutsches Wissenschaftsprojekt: Neue Konzepte der Regenwasserbewirtschaftung in Stadtgebieten - Teilprojekt 1: Wissenschaftliche Gesamtkonzeption und Wissenstransfer
Multimediales Netzwerk zur Wissensvermittlung im Fach "Werkstoffe des Bauwesens" für Aus- und Weiterbildung von Bauingenieuren
Verbundprojekt: Simulation umweltrelevanter Prozesse in der Energie- und Antriebstechnik (SUPEA)
Gas- und Dampfströme für das Kraftwerk des 21. Jahrhunderts - Teilvorhaben T 1.5: Numerische Simulation instationärer Strömung in Turbinenstufen
Entwicklung von Lehr- und Lernmodulen im Baukastenmodus zu den disziplinübergreifenden Bereichen Stoff-, Energie- und Informationsumsetzende Systeme für die Studiengänge Lehramt Technik Sekundarstufe I und Sekundarstufe II
Zur Nutzung großflächiger Tests für die Schulentwicklung - Exemplarische Analyse der Erfahrungen aus England, Frankreich und den Niederlanden
Entwicklung einer virtuellen Lernumgebung für das Studium der Anglistik/Linguistik
Integrationsmodell Essen - Weiterbildungsverhaben zur Verbesserung der sprachlichen Integration von Aussiedlern aus Rußland - Hochschulverbund zum Einsatz curricularer Bausteine in der Sprach- und Kommunikationswissenschaft - multimediale Lehr- und Lernressourcen für Präsenzlehre, Selbststudium und Weiterbildung
VAWI - Virtueller Aufbaustudiengang Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Master of Science in Business Information Systems
Entwicklung einer integrierten Controlling-Konzeption auf Basis prozessorientierter Kostenrechnungssysteme unter Berücksichtigung optimierter Stoff- und Energieströme in Eisen-, Stahl- und Tempiergießereien
Web-Kin (internetbasiertes Web-Kin (internetbasiertes Web-Kin) - Strukturierung, Aufbau und Einsatz einer unternehmensübergreifenden Knowledge-Datenbank im Bereich von After-Sales-Service-Leistungen (Wissensintensive Dienstleistungen)
InterDoc - Interdisziplinäre Dokumentenverarbeitung auf Basis des MedDoc-Dienstes
Reaktionen des Clo-Radikals in der Polaren Winterlichen Stratosphäre
EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Direkte Untersuchungen des Ozonbildungspotentials der integralen Oxidationsketten von Kohlenwasserstoffen unter Nox-reichen Bedingungen der Troposphäre
Nachweis der Eignung Thermisch Reineriger Substrate als Zusatz zu Versauernden Böden mit Hilfe Pflanzensoziologischer Parameter (Bioindikation)
Gemeinsam mit Prof. Dr. Glasatschew von der Offenen Moskauer Pädagogischen Hochschule soll ein Handbuch zur deutschen und russischen Umweltezuhung publiziert werden
Reaktivstabilium mit katalytischer Packung
Integration und sozialpädagogischer Handlungsprozesse im Rahmen ganztägiger Gestaltung des Schullebens in der Grundschule (NRW gemeinsam mit Sachsen-Anhalt)
Verbundprojekt: Neue Techniken zur Kompostierung - Teilvorhaben 1/1: Geruchssensitivwerte für Kompostanlagen - Festlegung von Dimensionierungswerten für Geschlossene und Offene Anlagen
Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 3/1: Langzeitverhalten von vorbehandeltem Restmüll auf der Deponie (Grunddatenermittlung, Risikoabschätzung, Prognosemodell)
EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Erstellung einer Emissionsdatengrundlage für Emaac
Verbundprojekt: Biologisch schnell abbaubare Schmierstoffe - Teilvorhaben 2: Wissenschaftlich-Technische Begleitung
Gemeinsame Stabilisierung von Klärschlamm und Separierter Gülleflüssigkeit
Halbtechnische Untersuchungen zur separaten zweistufigen biologischen Stickstoffelimination aus Filtraten/ Zentraten der Schlammenerwässerung kommunaler Kläranlagen
Studie über den Stand der Stirling-Maschinen-Technik
Energieverbrauch bei der technischen Erzeugung von Kälte
Energietechnische Optimierung: Verbundprojekt Luftqualitätssensorenentwicklung - Teilprojekt 1: Labor- und Feldtestsversuche
Entwicklung einer Stirling-Kältemaschine mit verbesserter Leistungszahl
Sortive Entfeuchtung und Temperaturabsenkung bei der Klimatisierung
Untersuchung der erzielbaren Primärenergieeinsparung bei unterschiedlichen Kopplungsvarianten mechanischer Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung an Verfahren zur Heizenergiebereitstellung und/oder Brauchwassererwärmung
Entwicklung einer Stirling-Kälteanlage für die Rekondensation von Lösungsmitteln
Auslegung, Bau und experimentelle Untersuchung einer Stirling-Kältemaschine für die Tiefkühlung in Supermärkten
Impedanzspektroskopische Charakterisierung von Clustern in Anorganischen Hohlraum- und Kanalstrukturen (Wirt-Gast-System) im Nanometerbereich
Verbundprojekt: Cluster mit Ligandenhüllen - Teilvorhaben: Synthese, Modifizierung und Strukturierung Ligandstabilisierter Metallcluster
Verbundprojekt: Cluster mit Ligandenhüllen - Teilvorhaben: Untersuchung der elektronischen Eigenschaften von Metall- und Metallhalogenidclustern mittels Impedanzspektroskopie
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Projekt: PRODEICH - Vorhaben: Bodenmechanische Versagensmechanismen aus probabilistischer Sicht
EUREKA-Verbundprojekt: Earolaser - Safety in The Industrial Application Of Lasers (EU 643) - Teilvorhaben: Gewerbygienische Bewertung von Emissionen bei Laserbearbeitungsprozessen
Verbundvorhaben: Abschätzung des Krebsrisikos von Beschäftigten nach Pab-Exposition - Evaluierung neuer Biomarker - Teilvorhaben: Quantifizierung Genotoxischer Wirkungen
Biologisches Screening und Monitoring der Potentiellen Lungengefährlichkeit von Aerosolen; Etablierung und Standardisierung von in vitro-Zelltestverfahren
Verbesserung der Expositionskontrolle bei Benzolwirkung am Arbeitsplatz durch Nutzung Immunologischer Methoden zur Bestimmung der S-Phenylmercaptursäure im Harn und von Proteinaddukten im Blut
Verbundprojekt: Analyse und Modellierung der Einwirkung gepulster Plasmen auf Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlegende Analyse der Wechselwirkung gepulster elektronengativer Plasmen mit Oberflächen
Verbundprojekt: Laserdagnostische und plasmatheoretische Grundlagen zur Verminderung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch von DI-Verbrennungsmotoren - Teilvorhaben: In-Situ-Diagnostik der Schadstoffumsetzung in Barriere - Entladungen
Forscherverband: Grundlagentechnologien zur Dielektrisch Behinderten Entladung - Teilvorhaben: Untersuchung der Elektronenenergie und der Umsetzung der Stickoxide in NO2 und No-Gemischen
Forscherverband: Grundlagentechnologien zur Untersuchung von ausgewählten Phänomenen der gepulsten Plasmen - Teilvorhaben: Bestimmung lokaler elektrischer Feldstärken in periodisch gepulsten Plasma-Entladungen
Verbundprojekt: Sicherheitsrisiko Schwimmen und Baden/ausserhalb an gesundheitlicher und arbeitsrechtlicher Sicht - Teilprojekt 8: Epidemiologie
Arbeitsplatzbezogene Risikofaktoren Seltener Berufskunden Unbekannter Ursachen
Vision 2003: Lehr- und Lernsysteme in der Medizin
Typologie der Fließgewässere des Elbe-Einzugsgebietes (Vorphase)
Weiterentwicklung der Fließgewässerbewertung auf der Grundlage regional-spezifischer Leitbilder für die glazialen und postglazialen Landschaften der Norddeutschen Tiefebene
Verbundvorhaben: Abfallvermeidung in Hochschulen - Umgestaltung chemischer Praktika - Teilvorhaben 1: Organische Chemie
On-line Bestimmung von Photolyseraten aus Radionucliden
Entwicklung, Erprobung und Optimierung eines Einzelpartikelanalysators
Der Einfluß heterogener Reaktionen im Sessale Aerosol auf die regionale und globale Gaspaschen-Photoxidationchemie
Heterogene Verlast- und Umwandlungsprozesse troposphärischer Oxidantien und Spurengase an Wasser- und Eisoberflächen
Untersuchungen und Literaturrecherchen zur Ozon-Restauraton
Koordination des Deutschen Ozonforschungsprogramms
Parametrisierung des Photonenfluß bei teilweise bewölktem Himmel und bei Schichtbewölkung
Laboruntersuchungen zur Kinetik stratosphärisch relevanter Reaktionen von BrO- und IO-Radikalen
Ein Verfahren zur Entwicklung von Chemie-Modulen für 3-D Modelle
EUREKA-Projekt: Eurotraac (EU 7) - Teilvorhaben: Laboruntersuchungen von Oxidationsreaktionen durch Radikal-Anionen und Datenverarbeitung für Modellrechnungen zur Chemie der Wässrigen Phase der Troposphäre
Laborkalibrierung und Weiterentwicklung eines Clo-Br-Detektors für Strato 2c (Labkal)
Physikalisch-chemische Prozesse in der Stratosphäre
Verbundprojekt: Polymere Werkstoffe mit neuen Eigenschaften durch stereospezifische Polymerisation funktionalisierter Monomere mit homogenen Übergangsmetallkatalysatoren
Verbundprojekt: KOMET 650 - Teilvorhaben: Online-Korrosionsmeßtechnik
Optimierung der Abreinigungseffektivität Starrer Filterelemente an einer Hochdruck-Hochtemperatur-Kohlenstaubabreinigung
Entwicklung und Optimierung von Elektroden für die Elektrofiltereintrittshaube zur Verbesserung der Filterströmung
Heißgasreinigung unter den Bedingungen klebender Flugstäube (Gasparten unter 800 und 1200 Grad C) - Teilvorhaben: Gasabscheidung
Entwicklung einer Effizienteren Rauchgasreinigung (Staub Kleiner Ing.M3LN) für Kraftwerke unter Einsatz Katalytisch aktiver Filter - Teilbereich: Gasreinigung für Steinkohlekraftwerke
Verbundprojekt: Druck-Kohlenstaubreinigung - Phase II A
Hepatitis-B-Verband: Struktur, Funktion und klinische Bedeutung von HBV-Varianten - Charakterisierung von WHV-Varianten unter antiviraler Therapie im Woodchuck-Modell
Therapeutische DNA-Vakzinierung der chronischen Hepatitis B Virus (HBV) Infektion: Induktion therapeutisch wirksamer T-Zellantworten in chronisch WHV-infizierten Woodchucks durch DNA-Vakzinierung
Forschungsverband: Prophylaktische und therapeutische DNA-Vakzinierung in der Hepatitis B Virus Infektion - Induktion protektiver und therapeutisch relevanter T-Zellantworten im Woodchuck Hepatitis Virus-infizierten Müllemler durch DNA-Vakzinierung
Verbund: Pathogenese der Hepatitis-C-Infektion: Epitopkartierung der neutralisierenden Antikörperantwort gegen die Hepatitis C Virus Hüllproteine
Forschungsverband: HBV Varianten - Charakterisierung von WHV-Äquivalenten von HBV-Varianten im Woodchuck-Modell der Hepatitis
Hepatitis-C-Infektion: Bedeutung der Hcv-Genprodukte E1 und E2N1 für die Virusneutralisation

87.357 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Zellbiologie (Tumorforschung)
347.576 Universität-Gesamthochschule-Essen - Inst. für Zellbiologie (Tumorforschung)
1.246.200 Universität-Gesamthochschule-Essen - Kinderklinik
159.799 Universität-Gesamthochschule-Essen - Klinikum
383.520 Universität-Gesamthochschule-Essen - LS für Kraftwerkstechnik
2.099.060 Universität-Gesamthochschule-Essen - LS für Software Systems Engineering
541.565 Universität-Gesamthochschule-Essen - Neurologische Klinik und Poliklinik
1.324.288 Universität-Gesamthochschule-Essen - Neurologische Klinik und Poliklinik
200.000 Universität-Gesamthochschule-Essen - Orthopädische Klinik und Poliklinik
301.162 Universität-Gesamthochschule-Essen - Urologische Klinik
66.250 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
116.850 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
151.180 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
198.084 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
199.995 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
288.101 Fachhochschule Esslingen - Hochschule für Technik
686.976 Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität
234.567 Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - biat-BerufsbildungsInst. Arbeit und Technik
6.500 Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Seminar für Politik und Wirtschaft und ihre Didaktik
364.497 Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Seminar für Politik und Wirtschaft und ihre Didaktik
161.650 Bildungswissenschaftliche Hochschule Flensburg - Universität - Zentrum für Informations- und Medientechnologien
187.590 Fachhochschule Flensburg
196.902 Fachhochschule Flensburg
139.690 Fachhochschule Flensburg - FB Wirtschaft
199.999 Fachhochschule Flensburg - Studiengang Technikübersetzen
2.451.260 Universität Flensburg - Inst. für Politik und Wirtschaft
609.901 Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM)
25.000 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
3.921.015 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)
687.570 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - LS Bürgerliches Recht, Zivilprozessrecht
171.555 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - LS für Quantitative Methoden
158.386 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung und Fernstudien (ZwF)
49.970 Fachhochschule Frankfurt am Main
96.954 Fachhochschule Frankfurt am Main
161.910 Fachhochschule Frankfurt am Main
26.400 Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Feinwerktechnik
114.981 Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Feinwerktechnik
117.567 Fachhochschule Frankfurt am Main - FB Verfahrenstechnik
58.608 Fachhochschule Frankfurt am Main - Heistisches Zentrum für Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement (HZQ)
293.388 Uni Frankfurt am Main - Anatomisches Inst. II
549.541 Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst.
245.130 Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst. - Arbeitskreis pflanzliche Biosynthesen
1.620.649 Uni Frankfurt am Main - Botanisches Inst. - Arbeitskreis pflanzliche Biosynthesen
71.380 Uni Frankfurt am Main - FB 12 - Mathematik
188.000 Uni Frankfurt am Main - FB 15 - Biochemie, Pharmazie und Lebensmittelchemie
9.850 Uni Frankfurt am Main - FB 3 - Gesellschaftswissenschaften
1.655.939 Uni Frankfurt am Main - FB 4 - Erziehungswissenschaften
708.750 Uni Frankfurt am Main - FB Biologie und Informatik - Inst. für Informatik
418.196 Uni Frankfurt am Main - FB Humanmedizin - Inst. für Klinische Pharmakologie
343.811 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anorganische Chemie
407.500 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anorganische Chemie
451.239 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Anorganische Chemie
363.352 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Biophysikalische Chemie
366.895 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Biophysikalische Chemie
785.500 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
192.030 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Humangenetik
1.695.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
2.262.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
350.658 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kristallographie und Mineralogie
157.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kulturgeographie, Stadt- und Regionalforschung
183.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
213.602 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
250.730 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
264.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
285.300 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
469.969 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
494.094 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
951.269 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
1.660.247 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Meteorologie und Geophysik
58.310 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Mikrobiologie
575.500 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Mikrobiologie
645.427 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Organische Chemie
1.422.476 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Pharmazeutische Technologie
162.021 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
318.822 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
330.302 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Physikalische und Theoretische Chemie
25.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Romanische Sprachen und Literaturen
57.462 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
158.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
158.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
306.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
316.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
904.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
1.036.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
55.882 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik
237.880 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik
334.184 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik
357.700 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik - Fachgebiet Astrophysik
590.272 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Wirtschaftsinformatik
49.672 Uni Frankfurt am Main - Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe
122.047 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
165.275 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
447.700 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
457.100 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
590.535 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
858.317 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
871.328 Uni Frankfurt am Main - Klinikum
557.568 Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Abt. Urologie
208.740 Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Dr. Senckenbergische Anatomie
1.707.336 Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Medizinische Klinik III
138.000 Uni Frankfurt am Main - Klinikum - Zentrum der Radiologie - Klinik für Strahlentherapie und Onkologie

Molekular- und Zellbiologische Analyse des Prozesses der Krebsentstehung (Kanzernogenese) im Peripheren und Zentralen Nervensystem
Verbandprojekt: Neue Wirkstoffe von Steroidhormonen und Strukturverwandten Naturstoffen zur Entwicklung von Medikamenten - Teilvorhaben 2: Molekulare Analyse der durch Proteinkinaase A Vermittelten Agonistaktivität von Antiprognestinen
Prospektiver Langzeitvergleich von Nierenfunktion, Nabelbildung, Wachstum und Blutdruck bei Kindern mit Mittelstarken Primären Vesiko-Ureteroretalem Reflux (Vur) nach Chirurgischer und unter nicht-Chirurgischer Behandlung
Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
EUREKA-Projekt: Eurotax: (EU 7) - Teilvorhaben: Ermittlung von Luftschadstoffemissionen in Europa für Episoden
Verbandprojekt: CAFÉ: From Concept to Application in System-Family Engineering
Forschungsverbund Neurotrauma NRW: Funktionelle Reorganisation des motorischen Systems nach traumatischer HirnSchädigung
Kompetenznetz: Schlaganfall - Teilprojekte an der Universität Essen
Verbandprojekt: Optimiertes Einwachverhalten bei Isotlastischen Titanimplantaten durch maßgeschneiderte elektrothermostet hergestellte Hydroxylapatti-(Hap)-Schichten
Prüfung des Effektes von Faktor AF 2 auf die Nebenwirkungen der Polychemotherapie beim Metastasierenden Hamblasenkarzinom
EXIST-SEED - E-Service "veran" zur automatisierten Sammlung von Veranstaltungsinformationen
Soft- und Hardware für eine Fräs-Bohr-Plotter
Flip-Chip-Technologie in der Sensorik
Versuchseinrichtung zur Tropfengrößenbestimmung
Geräuschminderungsmaßnahmen an Maschinen durch Einsatz von Mineralguß
Pilotprojekt zur Erstellung eines Auslandsmarketingkonzeptes für deutsche Fachhochschulen mit Präsentationen in Indien
Gesundheitsförderung durch Gesundheitsbildung
IT-PROTO Entwicklung, Erprobung, Implementierung und Fortführung eines internetbasierten Projektmanagement-Tutorings im Regelbetrieb der Hochschulausbildung in ausgewählten Studiengängen der Universitäten Aachen, Flensburg und Magdeburg.
Sachverständige Prüfung und Beratung der eingereichten Länderanträge zum Programm "Schule - Wirtschaft/Arbeitsleben"
Wissenschaftliche Begleitung des Programms: Schule / Wirtschaft / Arbeitsleben
Ausbau des Campusnetzes der Universität Flensburg zu einem mobilen und flexiblen benutzerfreundlichen Netzwerk durch funktgestützte Komponenten (WLAN)
Optisches Wellenlängen-Multiplexsystem für die gemeinsame Übertragung hochtrager digitaler ATM und breitbandiger BK-Fernsignale
Virtueller Übersetzungsdienst
Terminologische Datenb. techn. Fachwörter
Qualität und technische Redaktion (QUATRE)
Auswertung von Erfahrungen und Organisation des Erfahrungsaustauschs im Programm "Schule - Wirtschaft/Arbeitsleben"
Vermittlung integrierter Fachkräfte in ausgewählte Länder zur Unterstützung bei der Reform des Forschungsmanagements
Feasibility-Study für die Einrichtung/Gründung eines deutsch-polnischen Forschungsinstituts für Transformationsforschung
Europa-Fellows am Collegium Polonicum, einer gemeins. Einrichtung der Adam-Mickiewicz-Universität Ozan und der EUV Frankfurt (Oder), als internationales Programm zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Bereich der Europaforschung
Entwicklung multimedialer Lernkonzepte zur Integration in der Hochschulausbildung im Bereich Public Policy.
Entwicklung multimedialer Lernsoftware für die statistische Grundausbildung in Deutschland
Wissenschaftskonferenz unter deutscher EU-Präsidentschaft "Ein erweitertes Europa verstehen - die Rolle des Geistes - Sozial- und Wirtschaftswissenschaften"
Unterstützung anwendungsorientierter Studiengänge in rumänischen Universitäten (Coloigi)
Medizinische Untersuchungen an optisch angebundenen HF-Feldsensoren
OBIN/IAT
Beschaffung eines PC und weiteren Zubehör zur Durchführung des Projekts "Meß- und Auswertungsmodul-Systeme(MAMS) zur Materialidentifikation von Blut"
Design - Optimierung objektorientierter Datenbanksysteme
Biologischer Verdichter
Verbandprojekt: Optimale Versuchplanung für nichtlineare Prozesse in Reaktionskinetik und chemischer Verfahrenstechnik: Die Schnittstelle von der Methode zur Anwendung
Multimediale netzwerkgestützte Hauptvorlesung mit eigenbestimmtem Vertiefungsgrad, horizontaler Verknüpfung der Fachgebiete, im Sinne explorierenden Lernens: Kristallisationspunkt Humanmedizin - Nukleus "Morphologie"
Wirkung von UV-Strahlung auf marine Organismen - Teilprojekt C: Phytoplankton
Verbandprojekt: Carotinoide und ihre Angriffspunkte im Zellstoffwechsel - Teilvorhaben 4: Bereitstellung gentechnisch produzierter neuer Carotinoide
Verbandprojekt Carotinoide - Teilprojekt 4: Technische Maßnahmen
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Sozialberichterstattung mit großen Datensätzen über die gesellschaftliche Entwicklung in den Neuen Bundesländern
Quantitative und qualitative Beschreibung und Analyse der Behinderterförderung in den neuen Bundesländern
k-Med: Entwicklung eines webasierten multimedialen Lernsystems für die Medizin - Schwerpunkt: Entwicklung der Inhalte in den Bereichen Pharmakologie, Histologie/Zytoplogie sowie Multimedia Produktionswerkzeuge und Produktionsunterstützung
Pharmakotherapie im Alter: Konsistenz und Angemessenheit der Medikation bei Wechsel der Versorgungseinrichtungen
Verbandprojekt: Neuartige Luminesphore auf Zeolithbasis
Wissenschaftliches Vorprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Entwicklung von Mikroreaktoren (Mikreak) - Teilvorhaben: Katalytische Mikroreaktoren zur Ethen- und Propenoxidation
Synthese, Oxidative Stabilität und Derivate von Fullerenen; Eigenschaften von Fullerenuss
Multilicite Matrics aus supramolekularen Vorstufen
Strukturelle Charakterisierung und Modellierung von Supramolekülen mit Multizusammensetzung
Laserninduzierten interstitiellen Thermotheapie: Multizentrische randomisierte Studie zur LITT bei Lebermetastasen des kolorektalen Karzinoms
Humangenetische Beratungsbrieife - Ihr Beitrag zum Beratungsprozeß und ihre diskurssethische Optimierung
Kernstrukturuntersuchungen, KaoS, HADES und Materialforschunguntersuchungen.
Untersuchung Ultrarelevanter Kerntöße zum Nachweis des Plasmazustandes hadronischer Materie im CERN-Experiment NA49. Vorbereitende Arbeiten zur TPC-Entwicklung im LHC-Experiment.
Kristallechemie von Festkörpern mittels Neutronen- und Röntgenstrahlbeugung
Die Raumannsprüche des Trendssetters "Freizeit"
Dekor - Phase 3: Numerische Methoden für Wellenausbreitung
Aeroo/- und Strahlungshaushaltmessungen während des Schließungsexperimentes in Lindenbergl (Brandenburg) mit Beteiligung an der In-situ-Schließung am Boden und der Säulenabschließung
SPURT - SPURengmessungen in der Tropopauseregion
Statistisch-dynamische Klimavorhersage für Europa und Deutschland
Dekor (Deutsches Kontinentales Reflexionssensitives Programm) - Phase IV: Prestack-Tiefenmigration und Strukturelle Interpretation Ausgewählter Profile
Verband ENVISAT-Messungen: Ballon- und flugzeuggetragen: Messungen langlebiger Tracer zur Validierung der ENVISAT-Satellitenmessungen von N2O, CH4, CO2, SF6 und FCKW's
Statistische und Deterministische Abschätzung Vulkanischer Einflüsse auf das Globale Klima
- Ballongeträgen Messungen von N2O, CH4 und CO2 zur Validierung von SCIAMACHY Level-2-Produkten - Ballonborne Measurements of N2O, CH4 and CO2 for the Validation of SCIAMACHY Level 2 Products
Messungen der Vertikalverteilung von NO2- und Cly während CHORUS-BALLON und Entwicklung eines automatischen in-situ Gaschromatographen für Ballon- und Flugzeugmessungen - HAGAR
Virtuelles Praktikum Gentechnik - "VIPGen"
Molekularbiologische Untersuchungen an der Hefe Saccharomyces Cerevisiae (Chromosomen II und XI)
Verbandprojekt: Schnelle DNA-Sequenzierung - Teilvorhaben: Chemisch Modifizierte Nucleoside, Nucleotide und Oligonucleotide als Fluoreszenzsonden in der Dna/Rna Analyse
Verbandprojekt: Supramolekulare Drug-Delivery-Systeme zum gezielten Transport von Nucleinsäuren: Analoga über biologische Barrieren
Polymergebundene Chiralie nichtmetall-Katalysatoren für Enantioselektive Reduktionen und C-C-Verknüpfungen - Mechanistische Untersuchungen und Modellierung
Bestimmung der Quantenanteile bei der Photolyse von Carbohalogenverbindungen im Vav-UV Bereich
Modelluntersuchungen zum Rückkopplungsverhalten der Vegetation innerhalb des Klima-Co2/Ck4-Systems
Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen
Die Q-quadrat - Abhängigkeit der Spin-Strukturfunktionen und semi-inklusive Observable
Forschungsvorhaben: Targetsimulationen zur Plasmaphysik mit intensiven Ionenstrahlen
Forschungsvorhaben: Untersuchung relativistischer Schwerionenkollisionen mit mikroskopischen Transportmodellen - Experimentbezogene theoretische Untersuchungen
Teilvorhaben: I. Hyperfeinstrukturaufspaltung von Wenig-Elektronen-Atomen; II. Delta-Elektronenerzeugung bei intermediären Energien; III. Hydrodynamische Beschreibung ultrarelativistischer SIS; IV. Stabilität superschwerer Elemente
Forschungsvorhaben: Dreiflüssigkeiten-hydrodynamische Beschreibung hochrelativistischer Schwerionenstöße
Theoretische Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Schwerionentophysik und ihrer Randgebiete (Kernphysik, Schwerionentophysik, Quantenelektrodynamik, Hochenergie-Schwerionentophysik)
Theoretische Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Schwerionentophysik; Schwerionenstößen auf Qcd-Niveau; Simulationen von Fusionstrahlen für Struktur und Dynamik exotischer Kerne; heiße, dicke Kernmaterie am Ss
Strahlungsstransport in interstellaren Molekülwolken mit turbulenten Geschwindigkeitsfeldern mit dem Ziel einer quantitativen Interpretation der Beobachtungen in mm-/sub-mm Bereich
Die Bestimmung der Zustandsgrößen in interstellaren Molekülwolken aus beobachteten Linienprofilen in mm/sub-mm Bereich
Ir-Beobachtungen von Kosmischen Masern
Strahlungsstransport in Interstellaren Molekülwolken mit Turbulenten Geschwindigkeitsfeldern mit dem Ziel einer Quantitativen Interpretation der Beobachtungen in Mm- und Sub-Mm-Bereich
Verbandprojekt GAZER: Entwicklung eines allgemeinen Graph-Browsers für betriebliche Software
Die Anwendung induktiver und statischer Verfahren zur Bestimmung von Qualitätsindikatoren resp. Prognoseverfahren und deren Integration in wissensbasierte Systeme (ONCOCONS): Ovarialkarzinom
Struktur und Dynamik Mitochondrialer Atmungskettenproteine
Immunologische Untersuchungen zu Nahrungsmittelintoleranzen bei Patienten mit Chronisch entzündlichen Darmerkrankungen und Einheimischer Sprue in Beziehung zur Intestinalen Permeabilität
SENEKA: Service-Netzwerke für Aus- und Weiterbildungsprozesse - Beitrag zu Teilvorhaben 3, 4 und 5
Themenverbund: Verhalten von Mikroorganismen und Viren bei der Trinkwasserarfbereitung - Teilprojekt 1: Aeronaden
Verband Osteoarthro: Etablierung und Validierung des Menishektomie-Modells der Osteoarthrose am Kaninchen
Betriebsprojekt: Zusammenführung von Ärztlichen und Pflgerischen Berufsgruppen in Stationsteams zur Verbesserung von Motivation und Effizienz
Grundlagen für eine 3. Generation von Cochlea-Implantaten: Die Erfordernisse von Seiten des Nervensystems und die Biotechnischen Voraussetzungen
Verbandprojekt: Lamedica: Erstellung eines netzwerkfähigen, multimedialen, erweiterbaren und granularen Lern- und Trainingssystems für die Medizin - Teilvorhaben B
DSMED-Verbund: Gamma-Amino-Buttersäure (GABA) im Nucleus suprachiasmaticus (SCN), der endogenen zirkadianen Uhr: Ein Motor des Uhrwerks?
Kompetenznetz: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekte der Universität Frankfurt
BANG-Gel Dosimetrie zur Verifikation und Qualitätssicherung in der Schwerionen-Strahlentherapie

262.585 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik II - Abt. für Gastroenterologie
693.484 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik II - Schw. Pancreatologie/Allergologie
228.012 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
277.025 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
363.775 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
412.423 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
519.861 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
620.628 Uni Frankfurt am Main - Medizinische Klinik III - Abt. für Hämatologie
195.760 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
198.000 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
271.261 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
327.000 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
367.700 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
370.134 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
434.000 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
1.814.000 Uni Frankfurt am Main - Physikalisches Inst.
665.000 Uni Frankfurt am Main - Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik
372.317 Uni Frankfurt am Main - Professur für Technische Informatik
1.792.200 Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Inneren Medizin - Abt. für Hämatologie
898.622 Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Morphologie
512.484 Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Neurologie und Neurochirurgie
1.070.308 Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Neurologie und Neurochirurgie
128.075 Uni Frankfurt am Main - Zentrum der Rechtsmedizin
185.447 Uni Frankfurt am Main - Zentrum für Umweltforschung
780.044 Uni Frankfurt am Main - Zentrum für Umweltforschung
839.689 Uni Frankfurt am Main - Zoologisches Inst.
52.000 Philosophisch-Theologische Hochschule Sankt Georgen - Oswald von Nell-Breuning-Inst. .
448.550 Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) - Fakultät Wirtschaftswissenschaften - LS für Wirtschaftspolitik
370.560 Studienzentrum Frankfurt/Oder
221.060 Uni Frankfurt am Main
518.752 Uni Frankfurt am Main
158.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik
318.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik
1.589.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik
1.738.700 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik
3.074.250 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Angewandte Physik
258.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
298.800 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
385.537 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
456.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
584.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
629.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
1.674.100 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
1.687.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
1.977.500 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
2.303.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
3.198.558 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Kernphysik
153.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
310.000 Uni Frankfurt am Main - Inst. für Theoretische Physik
300.000 TU Bergakademie Freiberg
693.100 TU Bergakademie Freiberg
833.300 TU Bergakademie Freiberg
948.920 TU Bergakademie Freiberg
2.008.820 TU Bergakademie Freiberg
60.750 TU Bergakademie Freiberg - Bibliothek "Georgius Agricola"
324.500 TU Bergakademie Freiberg - Eisenhütten-Inst.
998.212 TU Bergakademie Freiberg - Eisenhütten-Inst.
52.850 TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie
63.668 TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie
93.876 TU Bergakademie Freiberg - FB Chemie
1.543.135 TU Bergakademie Freiberg - FB Geotechnik und Bergbau
1.940.051 TU Bergakademie Freiberg - FB Geotechnik und Bergbau
145.192 TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften
1.213.797 TU Bergakademie Freiberg - FB Geowissenschaften
43.500 TU Bergakademie Freiberg - FB Maschinen- und Energietechnik
64.707 TU Bergakademie Freiberg - FB Mathematik
45.441 TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik
242.438 TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Gießereitechnik
240.474 TU Bergakademie Freiberg - FB Metallurgie und Werkstofftechnologie
100.000 TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikatechnik
131.754 TU Bergakademie Freiberg - FB Verfahrenstechnik und Silikatechnik
150.500 TU Bergakademie Freiberg - Fak. f. Chemie und Physik
230.000 TU Bergakademie Freiberg - Fak. f. Wirtschaftswissenschaften - Inst. für Wissenschafts- und Technikgeschichte
293.470 TU Bergakademie Freiberg - Fakultät Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst.
551.762 TU Bergakademie Freiberg - Fakultät Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst.
697.871 TU Bergakademie Freiberg - Fakultät Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie - Gießerei-Inst.
1.623.626 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Analytische Chemie
110.956 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
160.769 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
182.750 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
189.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
390.142 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
548.791 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Angewandte Physik
98.482 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
101.499 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
180.952 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
190.800 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
196.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
201.822 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
364.980 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
382.950 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
569.592 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Anorganische Chemie
444.100 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Automatisierungstechnik
261.972 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau
306.400 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau
5.091.043 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bergbau
1.028.384 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Betriebswirtschaft
523.707 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau
753.554 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau
934.892 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau
1.028.640 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Bohrtechnik und Fluidbergbau

Verband: Pathogenese der Hepatitis C Virus Infektion - Untersuchungen zur Tumorgenese bei HCV Infektionen
Forschungsverbund "Somatische Gentherapie bei Makrovirusinf. Transfer des "Cytic Fibrosis Transmembrane Conductance Regulator" (CFTR) Gens mit Adeno-CFTR-Viren in Epithelzellen.
Forschungsverbund: Optimierung des retroviralen Gentransfers in humane lymphohämatopoetische Stammzellen und CD4-Zellen: Anwendung zellbiologischer Methoden zur Optimierung der retroviralen Stammzelltransduktion
Forschungsverbund: Optimierung des retroviralen Gentransfers in humane lymphohämatopoetische Stammzellen; Steigerung von Transduktionseffizienz und Verbesserung der Nachweisethode"
Entwicklung von p53-abhängigen Cre/loP Vektoren für die Tumorthherapie
Entwicklung von p53-abhängigen Cre/loP Vektoren für die Tumorthherapie
Forschungsverbund: Systematische Funktionsanalyse von Säugergenen mittels Genfallen
Verband "Genfallanalyse": Systematische Funktionsanalyse von Säugergenen mittels Genfallen
Photoelektronenspektroskopie Höchster Energie-, Winkel- und Ortsauflösung an Systemen mit Hoher Elektronenkorrelation
Verbandvorhaben: Verfahrensentwicklung zur Herstellung von Texturierten Hstl-Massivmaterialien - Teilprojekt: Einkristallzüchtung und Charakterisierung von Hochtemperatur-Supraleitern mit Defizienten Gitterstörungen
Steuerung Chaotischer Bewegungen
Hochfeldexperimente an stark korrelierten elektronischen Systemen
Photoelektronenspektroskopie an Elektronisch Hochkorrelierten Materialien: Hochtemperatur-Supraleiter und Schwere-Fermion-Systeme
Modellgestützte Prozessführung mit Verfahren der nichtlinearen Regelung und Steuerung - Steuerung und Analyse Komplexer Systemzustände
Verbandvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und Charakterisierung - Teilprojekt: Alternative Verfahren zur Texturierung von Hochtemperatursupraleitern
Hochfeldexperimente an Stark Korrelierten Elektronischen Systemen
Verbandprojekt: Medizinisches ultraschallnes Kurzpuls-Lasersystem (MUSKL) - Teilvorhaben: Fertigung und Verbundoptimierung von Zahnfüllungen und -ersatz mit fs-Lasern
Wissensverstatt Rechenysteme
AIDS-Verband Frankfurt: Untersuchungen zum Einfluß der HIV-Infektion auf das Hematopoetische System und zur HIV-Resistenzentwicklung unter Langzeitchemotherapie
Spätsyndrom bei Marbus-Parkinson: klinisch-motorische Spätkomplikationen, neuropathologisch-klinische Vorelation und Biochemische Diagnostik
Kompetenznetz Schlaganfall mit einem Teilvorhaben an der Uni Frankfurt
Spätsyndrome der Parkinson-Krankheit
Projekt: MARINE SUBSTANZEN - Vorhaben: Isolierung biologisch aktiver mariner Substanzen
ULREKA-Projekt: Eurotrae (EU 7) - Teilvorhaben: Dynamik Chemischer Spurenstoffe im Nebel und in Aufliegenden Wölkern
ULREKA-Projekt: Eurotrae (EU 7) - Teilvorhaben: Bestimmung der trockenen Deposition von Schadstoffen - Vergleich und Korrektur verschiedener Meßmethoden und Modelle (BIAx)l
Bedeutung von Isolation, Flächenrößen und Habitatqualität für das Überleben von Tierpopulationen am Beispiel Wenig Mobiler Tiergruppen (Eichschnecken und Schnecken)
Bestandsaufnahme - Theorien regionaler und weltweiter Sozialpolitik
Wirtschaftswissenschaft und Systemwandel in Mittel- und Osteuropa
Einrichtung und Erprobung eines Fernstudienzentrums Frankfurt/Oder
Verbandprojekt: Geisteswissenschaften im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung"
Kommission zur verbesserung der informationellen Infrastruktur(KV)
Entwicklung und Anwendung von RFQ-Beschleunigern für schwere Ionen und hohes Tastverhältnis für Anwendungen bei radioaktiven Strahlen und Neutronenquellen
Entwicklung von gepulsten RFQ-Beschleunigern für hohe Ströme niedrig geladener schwerer Ionen und Strahlensexperiment für die Fusion durch Trägheitseinschluß
Entwicklung von Ionenpellen und Beschleunigern und ihre Anwendungen einschließlich Fusion durch Trägheitseinschluss
Entwicklung und Anwendung Neuartiger Verfahren zur Erzeugung und Beschleunigung Schwerer Ionen (Im Verband) für die Kern- und Mittelenergiephysik und die Fusion durch Trägheitseinschluss
Entwicklung und Anwendung Neuartiger Verfahren zur Erzeugung und Beschleunigung Hochgeladener Schwerer Ionen (Im Verband)
Kernstrukturuntersuchungen mit relativistischen und radioaktiven Ionenstrahlen an Schwerionen-Synchrotron der Gesellschaft für Schwerionenforschung (GSI)
PICOSPEC - IMAGINGDETEKTOR für TOF - PEEM Systeme
1) Rbs- und Nra-Analysen an Historischen Knochen; 2) Röntgenstereomietrie (Qdt-Methode) an Historischen Skeletten
ATTOSEKUNDEN-Mikroskop an ESR der GSI und an AD/CERN
Verbandprojekt: Grundlagen zur Erzeugung flüchtiger Plasmen bei Atmosphärendruck mit neuartigen, steuerbaren Elektrodensystemen - Teilvorhaben: Modellierung und experimentelle Verifikation
Spurverfolgung und Ereignischarakterisierung am HADES Spektrometer
Schwerionenphysik
Untersuchung ultrarelativistischer Kern-Stöße zum Nachweis des Plasma-Zustandes hadronischer Materie im CERN Experiment Na49, mit Blei-Projektilen von 180 GeV/A
Schwerionenphysik (Hadronen, Atome) Materialforschung
Untersuchung des Quark-Gluon-Plasmaszustands der Quantenchromodynamik in relativistischen Stößen von Blei-Kernen. Im CERN-Experiment NA49 am SPS und im Experiment ALICE am LHC
Expiermen N435 am CERN: Suche nach Quarkmaterie in Schwerionenkollisionen am Blei-Strahl des Sps. Aufbau einer hochauflösenden Time-Projection-Chamber (Tpc) und des zentralen Datenerfassungssystems
Teilvorhaben I: Dilepton und Multimesonproduktion sowie Phasenumverteilungen in relativistischen Schwerionenstößen - Teilvorhaben II: (Anti-) Baryonproduktion, Clustering und Fluß in relativistischen SIS
Teilvorhaben I: Simulation von Targets für die schwerionenduzierte Fusion; Teilvorhaben II: Berechnung der Struktur exotischer Kerne in Hartree-Bogoliubov-Näherung
Erstellung eines ImoRegio-Konzeptes für die Region Freiberg - Neuartige Netzwerkstrukturen für ein optimales Zusammenwirken von Wissenschaft, Bildung, Wirtschaftsförderung, Banken und Verwaltungen
Bestimmung des Diffusions- und Permeabilitätsverhaltens von Wasserstoff in St eisalzgrus
Untersuchungen zu Bohrlochverschlüssen und Verschlussmaterialien mit Dokumentation bisheriger Sorptionsergebnisse
Verbandprojekt: Untersuchungen zur Prognose der Gütentwicklung von Grundwässern und Oberflächengewässern in durch Kippen geprägten Braunkohlefeldgangeschaften - Teilvorhaben 8.1: Experimentelle und modellgestützte Untersuchungen zum Stoffumsatz und
Züchtung von Defektarnten dotierten und undotierten Gas-Einkristallen mit dem vertikalen Gradient-Freezing-Verfahren
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Stereologie für Partikelsysteme
Steigerung der Kohlenstaubeinblasmenge in den Hochofen beim Einsatz Oxiddeutscher Braunkohle
Nutzung externer Datenbanken durch die Hochschulen in den Neuen Bundesländern
Untersuchungen zur Wechselwirkung von Mikroorganismen und Salzlasten
Umweltverträglichkeit der Deponierung von Kraftwerksaschen
Materialuntersuchungen für Mehrkomponentensysteme auf Ton/Bentonit-Basis für Dichtung und Lastabtrag, mit Hohem Rückhaltevermögen, für den Langzeitsicheren Verschluss von Utd und Endlagern im Salinar
Systemanalyse über die Nutzung Untertägiger Höhlräume des Steinkohlen-, Erz-, Salz- und Kalkbergbaus zur Umweltverträglichen Verbringung von Abfällen mit Chemisch-Toxischen Inhaltstoffen
Pakomin - Teillantrag Porenwassergeochemie und Frühdiagnose - Forschungsfahrt so 90
Projektverbot: Bestandsaufnahme der Schwemmetallsituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 2: Freiberg-Zwickauer- und Vereinte Mulde
Schneller Hydraulischer Impedanzsensor für Hochwertige Hydraulikanlagen, der Druckabfallfrei Zeitlich Feinauflösende Volumenstromsignale mit Zeitlicher Druck- und Temperaturumgebung Verarbeit
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Verbandprojekt: Neue Al-Gießbandlieferung - Teilvorhaben: Thermomechanische Behandlung von Al-Halbzeug
Modifizierung von Schnelltafpulvern zur Herstellung von Endformnahmen Genauteilen über Metallpulver-Spritzgießen
Erweiterung des Umweltfreundlichen Wasserlasierverfahrens zur Form- und Kernherstellung in Gießereien - Teilvorhaben 1
Wissenschaftliche Grundlagen zur Entwicklung eines Thermisch Hochbeanspruchbaren Oxidkeramischen Werkstoffs
Mikrobielle Abwasserreinigung im Slurry-Reaktor mit Biomüllproduktoren und Keramischen Granulaten als Biomassoträger
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Forschungsverbund: Historische Innovationsforschung - Teilprojekt Die Rolle der Hochschulen im Innovationsystem der BRD zwischen 1945 und 1990 - Systemvergleich DDR:BRD
Isotopenmessung von Osmium mit einem hochauflösenden Massenspektrometer zur Herkunftsbestimmung von kaltsichem und Älysischem Gold
Emissions- und abfallarme Gießerei - Entwicklung einer umweltverträglichen Formstofftechnologie auf Alkali-Silikat-Binderbasis
Grundlagenuntersuchungen zum Einsatz des Gefrierformverfahrens für die Herstellung von Kernen in der Gießerei
Interpretation von I-Spektren
Implantationsdefekte in Verbindungsableitern
Einbau von Sondenatomen und Defektausheilung in Ternären Halbleitern mit Chalcopyritstruktur
Strukturdefekte in Halbleitenden Verbindungen: Pac-Untersuchungen
Dotterverhalten magnetischer Halbleiter
Entwicklung eines automatischen Lumineszenz-Meßsystems für die Paläoklimaforschung
Physikalische Grundlagen der Lumineszenzdatierung
Halogenhaltige Polysilane als Ausgangsstoffe für Sic-Werkstoffe
Vergleich von Geochemischen Rechenprogrammen und Erweiterung der Thermodynamischen Datenbasis für die Modellierung von Hochsalinaren Lösungen; Phase II
Erstellung einer Datenbasis zur Modellierung der Wechselwirkung von chrom-, kupfer- und nickelhaltigen Deponiegut mit Lösungen des Salzgesteins einer UTD
Erweiterung der Datenbasis zur thermodynamischen Modellierung der Reaktionen CaSO4-haltiger Minerale und des Glasteig bei Temperaturen bis 200°C
Neue Synthesewege zur Herstellung innovativer Kohlestoffmembranen für den Einsatz in der Umweltechnologie
Sauerstoff- und halogenfreie Flüssigkeiten werden für die B-C-N Hochratschichtsysteme im thermischen Gleichstrom-Plasmastrahl auf unterschiedlichen metallischen und keramischen Substraten entwickelt und verarbeitet
Untersuchung der Durchlässigkeit von kompaktierten Salzgrus und Salzgestein gegenüber Laugen bei HAW- und DE-typischen Temperaturen
Interdisziplinäre Untersuchungen zur Langzeitsicherheit einer Utd im Salinar unter dem Gesichtspunkt des Lösungsstrettes - Präzisierung der Anforderungen für eine Modellierung
Verbandprojekt: Dynamischer Latentwärmespeicher - Teilvorhaben: Entwicklung Neuartiger Dynamischer Latentwärmespeicherverfahren
Entwicklung, Realisierung und Erprobung der Automatisierungsstruktur und -Technik einer Gf-Einkristallzüchtungsanlage mit Dampfdruckofen unter UG-Bedingungen (Bodenmodell)
Flutungsphänomene als Fluidbarriere
Untersuchung und Bewertung alter Spülversatzkörper aus bergbauigen Rückständen der Kalialindustrie hinsichtlich ihrer Eignung für Verschlussarbeiten in UTD
Entwicklung eines Grundkonzeptes für langzeitstabile Streckenverschlusssysteme für UTD im Salinar; Bau und Test eines Verschlussverschlusssystemes unter realen Bedingungen
Verbandprojekt: Facharbeitergerechte Modernisierung von Werkzeugmaschinen (Famo): Humane und Ökonomische Innovationen zur Erschließung Personeller und Technischer Ressourcen - Teilvorhaben: Evaluation der Modernisierung und Umsetzung
Durchlässigkeitsverhalten von St eisalzversatz bei gekoppelt Einfluß von Fluiddynamik, Gebirgsmechanik und Lösungsvorgängen
Zeitliche Veränderungen der Ausdehnung und der hydraulischen Eigenschaften von Auflockerungszone um Hohlräume in Gesteinen mit visko-plastischen Eigenschaften
Entwicklung von Verfahren und Programmen zur Kalibrierung von Strömungs- und Transportmodellen
In-situ-Ermittlung von Strömungskennwerten natürlicher Salzgesteine in Auflockerungszone gegenüber Gas und Salzlösungen unter den gegebenen Spannungsbedingungen im Gebirge

186.221 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
554.158 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
560.434 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
608.527 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
619.646 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
840.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
881.209 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
994.726 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
1.356.655 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
1.782.324 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
2.034.765 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen
334.444 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
342.267 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
451.440 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
476.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
684.237 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
1.346.218 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Experimentelle Physik
25.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschinen
29.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschinen
894.533 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Fluidmechanik und Fluidenergiemaschinen
299.567 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geologie
83.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geophysik
118.456 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geophysik
331.326 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Geophysik
65.600 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
89.517 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
97.084 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
230.033 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
275.961 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
297.105 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
398.800 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
988.139 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Keramische Werkstoffe
378.300 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mechanische Verfahrenstechnik und Aufbereitungstechnik
387.570 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Metallkunde
729.843 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Metallkunde
168.286 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
168.791 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
520.273 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
554.570 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
904.820 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
2.283.616 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
4.389.581 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie
123.522 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
176.616 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
260.830 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
282.570 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
595.833 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
772.860 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
2.597.997 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
3.931.147 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
3.941.471 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Mineralogie, Geochemie und Lagerstättenlehre
773.664 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinstoffe
827.268 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinstoffe
1.352.165 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinstoffe
2.343.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für NE-Metallurgie und Reinstoffe
108.355 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Organische Chemie
274.500 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Organische Chemie
316.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Organische Chemie
121.950 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie
169.795 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie
210.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Physikalische Chemie
403.553 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Silikatechnik (IST)
289.480 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Stochastik
397.308 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Stochastik
360.150 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Thermische Verfahrenstechnik, Umweltverfahrenstechnik und Agglomerationst.
449.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Thermische Verfahrenstechnik, Umweltverfahrenstechnik und Agglomerationst.
381.450 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Wärmetechnik und Thermodynamik - LS Hochtemperaturanlagen
100.000 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (WVT)
279.280 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (WVT)
300.658 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (WVT)
463.803 TU Bergakademie Freiberg - Inst. für Werkstofftechnik (WVT)
33.212 TU Bergakademie Freiberg - Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum (IOZ)
156.031 TU Bergakademie Freiberg - Interdisziplinäres Ökologisches Zentrum (IOZ)
152.444 TU Bergakademie Freiberg - Professur für Englische Fachsprache der Wirtschaftswissenschaften
92.887 TU Bergakademie Freiberg - Wissenschaftsbereich Glas- und Emalletechnik
100.000 TU Bergakademie Freiberg - Wissenschaftsbereich Mechanische Verfahrenstechnik und Aufbereitungstechnik



Verbandprojekt: KOMET 650 - Thermochemische Modellierung der nachgelagerten Korrosion von Hochtemperatur-Stählen beim Einsatz in steinkohle- und braunkohle-gefeuerten Dampferzeugern
Neues Konzept zur Trocknungserzeugung für die IGCC-Kraftwerkstechnik
Mechanismus der Stickstoffbindung und NOx-Bildung bei der Verbenennung von Braunkohlen der neuen Bundesländer - Weiterführung
Coercing von Kunststoffabfällen und Erdölrückständen
Verbandprojekt: Mikrobielle Umsetzungen an Kohle und kohlerlevanten Strukturen - Teilvorhaben 5: Chemie der mikrobiellen Kohleverflüssigung
Mechanismus der Stickstoffbindung und der NOx-Bildung bei der Verbenennung von Braunkohlen der Neuen Bundesländer
Verbandprojekt: Mikrobielle Umsetzungen an Kohle und kohlerlevanten Strukturen - Teilvorhaben: Verwertungspotential der Produkte der mikrobiellen Kohleverflüssigung
HGR - Bindung flüchtiger Alkalien an Verbrennungszusätze bei der Verbenennung von Braunkohlen und Biomassen in Druck-Wirbelschicht-Feuerungen
Verbandprojekt: DRUCKFLAMM - Thermodynamische Tools zur Optimierung von Prozeßstufen der Druckkohlenabbläuerung
HGR - Spurestoff-Abscheidung in Rauchgasen mit Hilfe mechanisch aktivierter Säube
HGR-Begleitforschung - Teilvorhaben: Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Einseitigung von Heißgasfilter-Materialien unter Einbeziehung des vorhandenen technischen Know-how
Verbandprojekt: Verbesserung des Materialverständnisses von Multikristallinem Silicium für Solarzellen - Teilvorhaben: Einfluss Inhomogener Defektverteilungen auf die Solarzellenparameter
Verbandprojekt Drahtslagen - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zu Mechanismen der Zerkleinerung beim Drahtslagen von Siliziumwafern
Verbandprojekt Drahtslagen - Teilvorhaben: Schädigungsmechanismen beim Hochleistungs-Drahtslagen von Siliziumwafern
Verbandprojekt: Photoanion SQUID-Meßverfahren - Teilvorhaben: HTSL-SQUID-Meßmodul zur kontaktlosen Strommessung in Solarzellen
Verbandprojekt: Kostengünstige Kristalline Siliciumscheiben und -folien für Solarzellen - Teilprojekt 7: Entstehung und Entwicklung von elektrisch und mechanisch relevanten Defekten in Solarsilicium
Verbandprojekt: Multikristalline Siliciummaterialien für effiziente Solarzellen: Erarbeiten von Handlungsstrategien mittels Experiment und Modellbildung - Teilprojekt 4: Erstarrungsprozesse und Mikrodefekte
Thermokapillare Blasen- und Tropfendynamik
Thermokapillare Wanderung und Interaktionen von Blasen und Tropfen
Verbandprojekt: Untersuchung zu Systemaspekten für Hochleistungs-gaslater - Teilvorhaben: Fluidthermodynamische Untersuchungen zu Neuen Gebläsekonzepten in Co2-Hochleistungslasern
System Lapev-See 2000: Partikeltransport im Delta-Schelf-System, TP 7
Dekorp - Phase 3: Komplexe Modellierung des Ostergebirgsblockes zwischen Floehazone und Elbaltischiefgebirge
Geophysikalisches Monitoring-System zur Überwachung von Depositionen und Atlanten
Entwicklung und Versuchsbetrieb einer Kombinationssonde zur Überwachung von Böschungsbewegungen - Teilprojekt 1: Entwicklung der Teilkomponenten zur Messung von Wasserdampf sowie seismoaakustische Emissionen und Bau der Kombinationssonde
Exafs-Untersuchungen an Funktionskeramiken
Erhöhung der Bearbeitbarkeit und Biokompatibilität von Knochenersatzwerkstoffen durch angepasste Verstärkung mit C-, Al2O3- und SiC-Fasern
Modellierung und Herstellung gezielter ZnO-Varistorgefüge
Optimierung der Bearbeitbarkeit und Biokompatibilität von Knochenersatzwerkstoffen durch angepasste Verstärkung mit C-, Al2O3- und SiC-Fasern
Verbandprojekt: Entwicklung und Einsatz keramischer Nanofiltrationsmembranen für den produktionsintegrierten Umweltschutz - Teilvorhaben 1: Entwicklung von Sol-Gel-Systemen zur Herstellung keramischer Membranen für die Nanofiltration
Verbandprojekt: Intelligenter Low-cost Feuchteensor auf keramischer Basis (Feuchteker) - Teilvorhaben: Keramik für Feuchteensoren
Verbandprojekt: Entwicklung eines keramischen Hochtemperatur-Feuchteensoren
Verbandvorhaben: Kaever (Kernschmelzzerfallsverhalten) - Teilvorhaben: Rem-Partikelanalyse
Verbandprojekt: Ökobilanzierung in der Elektroindustrie - Teilvorhaben: Stoffliches Recycling elektronischer Baugruppen
Wechselwirkungen Atomarer Fehlstellen und Mikrodefekte in Kristallinen Verbindungsstrukturen am Beispiel von Gas
Neutronographische Röntgenstrukturanalyse an Vielkristallinen Werkstoffzuständen mit Struktureller Inhomogenität
SO 115-HAVRE TROUGH: Lagerstättenkundliche Untersuchungen im Havre Trough (SW Pazifik)
SO 114-HYFELUX II: Petrographische, petrochemische und isotopgeochemische Untersuchungen an Back-Arc-Vulkaniten des Nord Fiji-Beckens (16°50'S-Triple Junction)
Oder-Projekt - Teilprojekt 8: Bewertung, Entwicklung und Beeinflussbarkeit des Schwermetallstatus im Oder-System
Erarbeitung eines Verfahrens zur Behandlung von Gruben- und Haldensickerwässern
Entwicklung vulkanischer Methoden zur naturnahen Schadstoffdemobilisierung - Teilprojekt I: Felduntersuchungen, Koordinierung
SO 133-EDISON II: Vulkanismus, Hydrothermalprozesse und Faunengemeinschaft im Bereich flachmariner Vulkanstrukturen des New Irland Fore-Arcs (Papua-Neuguinea)
SO 109-Hydrotrace: Rift- und subduktionsinduzierte Tracer: Überregionale Verteilungsmuster und ihre Bedeutung für den Stoffhaushalt entlang der Juan de Fuca Platte, Nordost-Pazifik
Hydrothermalismus an Kolbeinesey Rücken, Island
Projekt: SO 157 - FOUNDATION HOT SPOT: Vorhaben: Magmatische und hydrothermale Prozesse einer Spreizungsachse im Einflußbereich eines Hotspots
Petrochemische, isotopgeochemische und Einschlußanalytische Untersuchungen (Silikate- und Fluidinclusionen) in Einsprenglingen und Xenolithen der Magmatite des Reunion-Hotspot - Forschungsfahrt so 87
Einschluß- und Isotopgeochemische Untersuchung von Magmatiten und Xenolithen eines Rezentes Himu-Hotspots - Forschungsfahrt so 84
Geogene Hintergrundbelastung im Elbeinzugsgebiet - Teilprojekt 1: Muldesystem
Verbandvorhaben: Bergbauabwässer - Teilprojekt 1: Untersuchung Gewässerrelevanter Einflüsse von Bergbahndalen in Abhängigkeit von den Standzeiten
So 99-Hinflux: Petrologie und Alteration von Back-Arc-Vulkaniten des Nord Fiji Beckens
Edison Pacific: Tektonik und Lagerstättenbildende Prozesse im Bereich Alkalischer Inselbogen-Vulkane des Südwest (Forschungsfahrt so 94)
Projekt: SO 155 - HYDROARC - Vorhaben: Vulkanismus, Hydrothermalprozesse und Faunengemeinschaften im Bereich flachmariner Vulkanstrukturen des Bransfield Back-Arc, Antarktis
Verbandprojekt: Entwicklung einer umweltverträglichen Technologie für die Metallchemie und Galvanotechnik - Teilvorhaben 1: Wissenschaftliche Begleitung und Koordinierung
Optimierung der Kristalleigenschaften bei der Halbleiter-Züchtung aus der Schmelze
Gradient-Freezing-Kristallzüchtung von Gas mit optimierter Konvektion unter Myg-Bedingungen
Züchtung von halbleitenden undotierten GaAs-Einkristallen nach dem vertikalen Bridgman-Gradient-Freeze-Verfahren
Synthese und Charakterisierung von Lipoxygemaschmemern auf der Basis von Chelatkomplexbildnern
Verbandprojekt: Prozeßmonitoring biologischer Leitkomponenten (BioMon) - Teilvorhaben: Entwicklung neuer Sensormaterialien für biogene Geruchsstoffe
Verbandprojekt: Multigasensor für biogene Emissionen aus der Landwirtschaft auf Basis eines Schwingquarzarzays (Multigas) - Teilvorhaben: Entwicklung chemischer Rezeptoren für die massensensitive Detektion biogener Emissionen
Verbandprojekt: Innovative Energiespeicher auf Basis von polymeren Verbundstoffen und Kohlenstoffnanoroststrukturen für den mobilen Einsatz in Fahrzeugen und Elektronikgeräten
Vergleich von Geochemischen Rechenprogrammen und Erweiterung der Thermodynamischen Datenbasis für die Modellierung von Hochsalinaren Lösungen
Modellierung und Prognose Physikalisch-Chemischer Eigenschaften von Elektrolytlösungen
Verbandprojekt: Chromfreies recycelbares feuerfestes Material für hohe Beanspruchungen - Teilvorhaben 3: Labortechnische Entwicklungen
Räumlich-statistische Verfahren zur Charakterisierung gefüllter Elastomere auf der Basis elektronenoptischer Untersuchungsmethoden
Stochastische Verfahren zur Analyse von Gefügestrukturen
Veredlung von Weichbraunkohlen durch Nutzung mechano-chemischer Effekte bei der Naßaufschlußmahlung.
Entwicklung einer energiesparenden Technologie zur Veredlung von Holz mit anorganischen Zusatzstoffen unter Nutzung mechano-chemischer Effekte
Verbandprojekt: Energieeinsparung durch Heißlager in Hochtemperaturanlagen (EHH)
Untersuchung zur Haftfestigkeit von Ti (N,C)-Schichten auf Nitrirschichten
Bruchmechanische Bewertung des Reaktorstabes 18ch2mfa nach dem Rissinitiations- und Rissaufwangkonzzept
Verbandprojekt: Kombination einer thermochemischen Behandlung mit einer Elektronenstrahl-Randschichtbehandlung
Thermische Randschichtbehandlung von Aluminiumwerkstoffen mit dem Elektronenstrahl
Einzugsgebietes-Management für Talpferren in Mittelgebirgslandschaften (EMT,LL)
Analyse der Diversität und Häufigkeit von Genen des Chlorammaten-Abbaus in bakteriellen Lebensgemeinschaften
Verbandprojekt: Multimodales und vernetztes Lernen - Studienplatz Sprachen
Entwicklung von Lotgläsern für Nitridkeramik
Bauf 2019- und Svol 2019-Materialien für Compoundsysteme mit Hoher Anisotropie