

Summe (DM)	Ausführende Stelle
37.000	TU Hamburg-Harburg
167.173	TU Hamburg-Harburg
316.439	TU Hamburg-Harburg
482.045	TU Hamburg-Harburg
522.000	TU Hamburg-Harburg
3.156.938	TU Hamburg-Harburg
499.990	TU Hamburg-Harburg - AB 5-09 - Polymer Engineering Group
6.937.845	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich 1-10 Verkehrssysteme und Logistik
227.518	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich 1-12 - Prozeßtechnik und Berufliche Bildung
653.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Abfallwirtschaft und Stadtechnik
829.200	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Abfallwirtschaft und Stadtechnik
534.456	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Abwasserwirtschaft
738.676	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Abwasserwirtschaft
215.662	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Arbeitswissenschaft
470.635	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Arbeitswissenschaft
90.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Bioprozeß- und Bioverfahrenstechnik
866.743	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Bioprozeß- und Bioverfahrenstechnik
394.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Chemische Reaktionstechnik
453.856	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Chemische Reaktionstechnik
474.534	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Chemische Reaktionstechnik
552.230	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Chemische Reaktionstechnik
158.756	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Fertigungstechnik I
239.100	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Fertigungstechnik I
497.992	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Fertigungstechnik I
380.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Fluidodynamik und Schiffstheorie
80.078	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Gewässerreinigungstechnik
451.800	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Gewässerreinigungstechnik
654.460	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Gewässerreinigungstechnik
697.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Gewässerreinigungstechnik
7.820	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Halbleitertechnologie
899.490	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Halbleitertechnologie
963.300	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Halbleitertechnologie
2.107.555	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Halbleitertechnologie
3.999.823	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Halbleitertechnologie
320.673	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Hilfsmaschinen und Automation
618.518	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Hilfsmaschinen und Automation
487.208	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Hochfrequenztechnik
274.470	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Kommunikationstechnik
462.750	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Konstruktionstechnik I
702.543	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Konstruktionstechnik I
257.740	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meerestechnik I
641.699	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meerestechnik I
649.387	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meerestechnik I
763.862	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meerestechnik I
351.984	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
628.300	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
646.681	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
649.100	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
653.411	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
940.677	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Meßtechnik
434.727	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Metallkunde und Werkstofftechnik
798.214	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Mikrosystemtechnik
928.388	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Nachrichtentechnik
116.573	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Optik und Meßtechnik
193.551	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Prozeß-, Anlagen- und Apparatechnik
3.060	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Prozeßautomatisierungstechnik
23.500	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
291.601	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
296.013	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
487.500	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
791.635	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
825.886	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Schiffstechnische Konstruktionen und Berechnungen
271.175	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Stadt- und Regionalökonomie
233.056	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Strömungsmechanik
1.163.517	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Strömungsmechanik I
57.974	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Technische Keramik
99.150	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Technische Keramik
181.900	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Technische Keramik
405.600	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Technische Keramik
1.746.179	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Technische Keramik
129.100	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
357.650	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
376.107	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
562.670	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
653.000	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
727.767	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
737.981	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
912.689	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
11.603.840	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Umweltschutztechnik
485.962	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Wärmekraftanlagen und Schiffmaschinen
565.873	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Wärmekraftanlagen und Schiffmaschinen
484.332	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Wasserwirtschaft und Wasserversorgung
510.948	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Wasserwirtschaft und Wasserversorgung
559.900	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Wasserwirtschaft und Wasserversorgung
585.174	TU Hamburg-Harburg - Arbeitsbereich Werkstoffphysik und -technologie
356.050	TU Hamburg-Harburg - Flugzeug-Systemtechnik
541.759	TU Hamburg-Harburg - Flugzeug-Systemtechnik
140.408	TU Hamburg-Harburg - Lehr- und Forschungsbereich Bauphysik/Werkstoffe im Bauwesen
286.925	TU Hamburg-Harburg - LS Chemische Reaktionstechnik
138.114	Universität der Bundeswehr Hamburg
42.500	Universität der Bundeswehr Hamburg - Arbeitsstelle für wissenschaftliche Weiterbildung
28.000	Universität der Bundeswehr Hamburg - Hochschuldidaktisches Zentrum
157.643	Uni Hamburg
437.776	Uni Hamburg
1.718.618	Uni Hamburg
460.694	Uni Hamburg - Abt. für Allgemeine Toxikologie
1.091.436	Uni Hamburg - Abt. für Medizinische Psychologie
287.792	Uni Hamburg - Abt. Pflanzenschutz

Thema
Herstellung von keramischen Grünkörpern mittels LPIM (Low Pressure Injektion Molding) und HAS (Hydrolysis Assisted Solidifikation) -Einfluss der Formwerkzeuge -
Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Modellversuch: "Technik entdecken"
Verbundprojekt: ROLL-S: Systematisierung von Dynamikuntersuchungen extremer Schiffsbewegungen SyDyS
Verbundprojekt: Schwimmkrane als technisches Problem der NLD - Teilvorhaben: Modellbildung und neue Berechnungsverfahren
Verbundprojekt: WIPS - Wettbewerbsvorteile durch informationstechnisch unterstützte Produktentwicklung
Verbundprojekt: Kostengünstige FKV-Halbzuge mit thermoplastischen Matrices durch optimierte Materialkombinationen und angepaßte Herstellverfahren - KOMAPLAST
Leitprojekt INTER-MOBIL: Region Dresden; Beitrag TU Hamburg-Harburg, raumstrukturelle und verhaltenstrukturelle Maßnahmen zur Mobilitätsicherung, Simulation, Gesamtverkehrsnetzentwicklung, Wirkungsanalyse
Wissenschaftliche Begleitung zum Modellversuch: Berufliche Qualifizierung 2000 (Modulare Lernangebote, Strukturen für individuelles, selbstgesteuertes Lernen, Differenzierte bei Qualifikationsniveaus)
Verbundprojekt: Mikrobielle Verminderung von Methanemissionen - Teilvorhaben 1: Entwicklung eines Biofilterverfahrens zum Abbau von Methan, Gerüchen und Spurengasen bei der aktiven Deponieeinengung (Technikum- und Pilotversuche)
Verbundprojekt: Depoinkörper - Teilvorhaben 4: Langfristiges Gefährdungspotential und Deponieverhalten von Ablagerungen
Bekämpfung von Biom- und Schwammalgen mit Ultraschall
Symbiotische Abwasserreinigung mit Algen-Bakterien-Aktivschlamm
Innovation, Belegschaftsstrukturen und Altern im Betrieb - Tätigkeitsbezogene Unterstützungsstrukturen für jüngere und ältere Innovierer
Instandhaltungszwecke als wissensintensive Dienstleistung
Entwicklung und Anwendung eines schnell arbeitenden Biosensors für die Bestimmung der Wassertoxizität
Untersuchung der biologischen Abbaukinetik von chlororganischen Herbiziden durch Reinkulturen von Alkylsulphat und Phenol abbauenden Organismen
Verbundprojekt: Biologische Sanierung von Carbochemie-Anlagen - Teilverbund 1: Humifizierung von Pak - Teilvorhaben 1/6: Untersuchung der Bildung und Langzeitstabilität von Humifizierten Pak in Biologisch Behandelten Recyclingböden
Verbundprojekt: Optimierung der Reaktionsführung heterogen-katalysierter chemischer Umsetzungen - Teilvorhaben: Kinetische Modellierung komplexer Reaktionen auf der Grundlage der Temperatur-Scanning Methode
Modellierung und Optimierung der Porenstruktur von Katalysatoren mit Netzwerk- und Perkolations-theorie sowie deren experimentelle Erprobung am Beispiel der hydrierenden Dechlorierung von Ckws
Verbundprojekt: Ultraschallanwendungen in technisch relevanten Mehrphasenprozessen - Teilprojekt: Verfahrenstechnische Aspekte/Modellierung Sonoreaktionen/Schallfeldberechnungen
Verbundprojekt: Heterogenisierte chirale Übergangsmetallkatalysatoren für asymmetrische Synthesen-Katalyse an Komplexen in chiral modifizierten Schichten und an chiral modifizierten Metalloberflächen
Zuliefererintegration, Schnittstellen im Wertschöpfungsnetzwerk: Kooperationsmodelle, Potentialbetrachtung, Detaillierung, Umsetzungskonzept
Verbundprojekt: Wissensakquisition und Umsetzung qualitätsbeeinflussender Faktoren - Teilvorhaben: Kennzahlengestützter Q-Regelkreis, Qualitätswissenschaftliche Methoden
Produktionsfortschrittorientiertes Referenz-Informationsmodell
Verbundprojekt ROLL-S: Schiffs- und Ladungsicherheit bei großen Rollwinkeln im Seegang (ROLL-S) - Berechnung von Körperumströmung und -bewegung unter Einfluß von Wellen
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
Neue biologische Verfahren zur Reinigung von Industrieabwässern unter Verwendung thermophiler Denitrifikanten sowie aerob thermophiler Mikroorganismen
Entwicklung von Reimigungsprozessen auf der Basis gezielter Feststoffrückhaltung
Beeinflussung der Bioverfügbarkeit von kolloidaler, partikulärer und assoziierter organischer Substanz durch Behandlung mit Ultraschall
Verbundprojekt: Verbesserung des Materialverständnis von Multikristallinem Silicium für Solarzellen - Teilvorhaben: Defekte in Kristallinem Silizium in Homogener Defekverteilung auf die Solarzellenparameter
Verbundprojekt: Mehrkanal-Magnetokardiografie mit Hoch-Tc-SQUIDS - Teilvorhaben: Passivierte integrierte YBa2Cu3O7-SQUID-Magneto- und Gradometrie für den ungeschirmten Betrieb in der Medizintechnik und Mikroskopie
Herstellung und Untersuchung von Integrierten Dc- und Hf-SQUID-Strukturen von Metallarget Reaktiv Gespunnter und Laserrekristallisierter Dünnschichten
Dünnschichtsolarezellen auf der Basis Elektronenstrahlrekristallisierter und durch Flüssigphasenmetasie Verdichteter Siliziumschichten auf Graphitsubstraten
Elektronenstrahl rekristallisierte Silizium- μ -SiC-Hetero-Deckschicht-Solarzellen auf Metall- und Hochtemperatur-Substraten
Shopy; Shopy; Simulationsumgebung für die Entwicklung und Erprobung von Shopy-Expertesystemen
Ökonomische Ruderalage mit Hydraulischem Energiespeicher
Hochtemperaturstapler-SQUIDS und Mikrowellenkomponenten für ein Magnetometer-Messsystem
ITO Information Technology Online
Reaktionsgebundenes Al2O3 - Teilvorhaben: Entwicklung eines Plattenförmigen Bauteils für die Steuerungs- und Lagerfunktion in einer Axialkolbenmaschine
Verbundprojekt: Fertigung von keramischen Bauteilen für die Fluidtechnik mit Getriebearbeitung und Reaktionsbinden von Al-haltigen Precursor-mischungen - Teilprojekt: Werkstoffsynthese, Bauteilgestaltung und Charakterisierung
Untersuchung der wandbaren Strömung - Teil 2
Sinkstofffallen: Kalibrierung und Reevaluation der Sinkstoffflüsse aus Trichterfällen unter Einsatz eines neuen Fallenprotokolls für verankerte und driftende Systeme sowie vertriebliche numerische Analyse
GH-Projekt: OMEGA - Vorhaben: Entwurf und Realisierung eines Drucklabors für die experimentelle Bestimmung der thermodynamischen Basisdaten und Materialflüssen von Gashydraten unter steuerbaren chemischen und hydrodynamischen Randbedingungen
GH-Projekt: LOTUS: Vorhaben: Entwurf und Einsatz von Langzeitobservatorien am Meeresboden zur Untersuchung der Steuermechanismen bei der Bildung und Destabilisierung von oberflächennahen Gashydraten
Verbundvorhaben AUTENDIB: Automatisierung der Endmontage integrierter Brückensysteme durch deutliche Reduzierung der Verklebung - Teilprojekt 4: EMV-Analyse und Konzept kabelreduzierter integrierter Brückensysteme
Verbundprojekt: Messung Polycyclischer Aromatischer Verbindungen - Teilvorhaben 12: Weiterentwicklung und Präxistest des Emissionsmassenspektrometers
Verbundprojekt: Chemikalienachweis im Meer - Teilvorhaben 1: Tauchfähiges GC-/MS-System (Phase II)
Gas-Detektoren-Array mit Probenspeicher für Chemieunfälle und Brände
Schnellanalyse bei Chemieunfällen und Bränden mit mobilem GC-MS-System - Entwicklung und Erprobung von Standardverfahren in der Praxis
Verbundprojekt: Schadstoffanalyse in Not- und Katastrophenfällen - Teilvorhaben 2: Schnellanalyse bei Chemieunfällen und Bränden mit Mobilem Gc-Ms-System, Entwicklung und Erprobung von Standardverfahren
Verbundprojekt: AlMgSi-Werkstofftechnologie für die Verkehrstechnik - Teilvorhaben: Zusammenhang zwischen der Mikrostruktur und dem Ermüdungsverhalten von Aluminium- Magnesium-Scandium Legierungen
Integrierte Dünnschicht-Methanol-Brennstoffzelle auf Basis plasmapolymerisierter Membranen
Verbundprojekt: Charakterisierung von CFK-Strukturen mit zerstörungsfreier Prüfverfahren - hier: Charakterisierung von CFK-Strukturen mit Ultraschall
Räumliche und spektrale Charakterisierung von photoreaktiven Fasern
Verbundprojekt: sichere Mehrphasenreaktionsumführung - Beherrschung Kritischer Reaktionen in Mehrphasensystemen durch Technische Maßnahmen
Wissenschaftliche Evaluierung des modularen, interdisziplinären Studiengangs: Allgemeine Ingenieurwissenschaften an der TU Hamburg-Harburg
Grundberufsbemessungen in Modellen Neuartiger Doppellänglenker - Projektdefinition
Verbundprojekt: WIPS - STEP Konforme Integration von Konstruktionssoftware in den Schiffsstrukturentwurfprozess
Verbundprojekt: WIPS - Wettbewerbsvorteile durch informationstechnisch unterstützte Produktentwicklung - Teilprojekt S 3.2: Identifikation ermüdungskritischer Bereiche in Schiffskonstruktionen
Life Cycle Design - Teilvorhaben A2: Der Einsatz modularer Entwurfskonzepte bei der Erstellung von Strukturmodellen mittels Steerbar (in der frühen Konstruktionsphase)
Life Cycle Design - Teilvorhaben 2: Grundberufung von Doppelhüllentankern
Stoßkollision von DaOIM612%ppelhellgeschiffen (Life Cycle Design)
Produktionslogistik in Stadtregionen
Statusbericht über konstruktive Schutzmaßnahmen sowie Rückhalte- und Auffangsysteme für gefährliche chemische Reaktionsabläufe
Auslegung von Sicherheitsventilen samt Leitungen bei kompressibler Einphaen- und Zweiphasen-(Gas-/Flüssigkeits)Strömung
Verbundprojekt: Untersuchungen zur Synthese und zu Struktur-Eigenschaftsbeziehungen Neuartiger Polymerkeramik-Werkstoffe
Formgebung und Reaktionspyrolyse Polymerer Precursor-systeme zu Keramischen Verbundwerkstoffen und Bauteilen
Formgebung und Reaktionspyrolyse Polymerer Precursor-systeme zu Masshaltigen Keramischen Verbundwerkstoffen und Bauteilen
Reaktionsgebundenes Al2O3 - Teilvorhaben: Entwicklung von Reaktionsgebundenem Aluminiumoxid
Gesinterte mit intermetallischen Phasen verstärkte Verbundwerkstoffe (INTERMETCERS) - Teilprojekt A: Herstellung und mechanische Eigenschaften von INTERMETCERS
Themenverbund: Wasserwerkschlämme - Teilvorhaben 4: Bewertung des Schadstoffpotentials, Entgiftungsverfahren und Recyclingfähigkeit von Wasserwerkschlämmen
Verbundprojekt: Chemisches Verhalten, Verteilung und Dynamik von Metallspezies bei der Untergrundablagerung von Schwerstoffen in Tagebaurestlöchern und künstlich erzeugten geochemischen Barrieren - Anwendung unter realen Bedingungen
Verbundvorhaben: Erfassung und Beurteilung der Belastung der Elbe mit Schadstoffen - Teilprojekt 7: Transfer und Abbauverhalten Polycyclischer Aromatischer Kohlenwasserstoffe
Entwicklung eines Verfahrens zur experimentellen Quantifizierung der Schadstoff-Quellstärke für Lockermaterial: CO2-beeinflusste Mobilisierung von amorphem Kohlenstoff
Entwicklung geochemischer Methoden zur naturnahen Schadstoffdemobilisierung - Teilprojekt II: Chemisches Verhalten, Verteilung, Dynamik
Verbundprojekt: Depoinkörper - Teilvorhaben 1: Langzeitverhalten von Müllverbrennungsschlacken
Verbundvorhaben: Massenfluss von Organischen Kohlenstoff, Nährsalzen und Spurenelementen zwischen Sediment und Wasser der Mecklenburger Bucht - Teilprojekt C
Anwendung von aktiven Barriere-Systemen zur Minimierung der Schadstoff-Freisetzung aus kontaminierten Meeres- und Süßwassersedimenten - Teilvorhaben B: Auswahl und Prüfung von Materialien für die "aktive Barriere" (ABS)
Verbundvorhaben: Erfassung des Schadstoffbelagemerigners der geologischen Barriere am Beispiel der Deponie Idlenberg - Teilprojekt 3: Untersuchungen zur Schadstoffadsorption, -diffusion und Kolloidtransport
Shopy - Energieprozesseführung
Shopy-Resi: Schiffsbereich, Wissensbasiertes Entscheidungsabflusssystem
Hydraulische, thermische und mechanische Verhalten geomorphisch ganunterer Aquifere: Entwicklung und Anwendung eines benutzerfreundlichen geomorphischen-hydrothermodynamischen Modells.
Projektverbund: Untersuchungen zur Minimierung der Kupferbelastung in Trinkwasserinstallationen - Teil 1: Untersuchungen zum Einfluß der Betriebsparameter und organischer Wasserinhaltsstoffe auf die Kupferkorrosion
Abbau von mikrobiologisch verwertbarem Kohlenstoff aus oberflächennahem, reduziertem Grundwasser bei der Aufbereitung durch Filtration
Gesinterte, mit intermetallischen Phasen verstärkte Al2O3-Verbundwerkstoffe (INTERMETCERS) - Teilantrag B: Gefügeanalyse, Kriechverhalten und Eigenspannungsmodellierung von INTERMETCERS
Integrationsmethodik für Flugsteuerungssysteme der variablen Iönbung
Verbundprojekt: Elektronische Flugsteuerung - Teilvorhaben: Virtuelle Iönb Bird-Kopplung von flugmechanischer und System-Simulation als Entwurfswerkzeug für Flugsteuerungs- und deren Energieversorgungssysteme
Multimediales Netzwerk zur Wissensvermittlung im Fach "Werkstoffe im Bauwesen" für die Aus- und Weiterbildung von Bauingenieuren, Fach-Tel Organische Werkstoffe im Bauwesen
Wasseranbereitung mittels Metall-Trägerkatalysatoren
Wissenschaftliche Begleitung zu "Virtual Enterprise Network"
Sommeruniversität zur Hochschulerneuerung in Osteuropa (MOE)
Das "teaching-portfolio - Die Lehrmappe": Ein Beitrag zur Selbstevaluation und Weiterqualifikation in der Lehre
Problemorientiertes Lernen in der Mediziner-Ausbildung-Erprobung eines Reformcurriculums für das 1. bis 6. Semester - Universität Hamburg
Zooplankton: Zooplankton-Analyse und -Prognose II - 1. Advektion der "Helgolander Reede" Proben (Prof. Dr. Bachhaus) - 2. Neuronale Netze in der Plankton-Prognose (Prof. Dr. Page)
Verbundprojekt: Maßschneiden von Materialien - Teilvorhaben: Nanostrukturierung und Charakterisierung von magnetischen Materialien
Tumormpromovierende Dioxine, Furane und Biphenyle: In-Vitro-Untersuchungen der Wirkungsmechanismen auf Zelltransformation, Wachstumsregulation und Zellendifferenzierung
Forschungsverbund Norddeutschland: Optimierung der Rehabilitation - Bedarfsermittlung und Effektivitätssicherung
Untersuchungen zur Stoffwechsel-Stress-Physiologie von Forstgehölzen und die Bestimmung von Frühindikatoren zur Differentialdiagnose

642.460 Uni Hamburg - Inst. für Angewandte und Anorganische Chemie
659.847 Uni Hamburg - Inst. für Angewandte und Anorganische Chemie
981.213 Uni Hamburg - Inst. für Angewandte und Anorganische Chemie
277.588 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
424.000 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
628.725 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
681.753 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
699.802 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
704.600 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
754.086 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
2.819.392 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie
380.680 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie - Abt. Analytik
1.529.989 Uni Hamburg - Inst. für Anorganische und Angewandte Chemie - Abt. Analytik
30.000 Uni Hamburg - Inst. für Berufs- und Wirtschaftspädagogik
416.550 Uni Hamburg - Inst. für Biochemie und Lebensmittelchemie
422.541 Uni Hamburg - Inst. für Biochemie und Lebensmittelchemie
1.453.963 Uni Hamburg - Inst. für Biochemie und Lebensmittelchemie
1.661.381 Uni Hamburg - Inst. für Biochemie und Lebensmittelchemie
73.307 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
77.350 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
116.986 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
128.893 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
137.215 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
151.959 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
176.242 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
204.869 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
207.132 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
208.497 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
220.170 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
250.487 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
304.539 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
305.406 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
400.146 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
405.919 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
456.475 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
475.473 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
664.353 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
690.500 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.061.897 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.220.008 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.254.366 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.297.183 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.376.783 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.579.516 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
1.649.331 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
2.016.621 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
2.312.094 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
2.620.414 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
3.573.423 Uni Hamburg - Inst. für Biogeochemie und Meereschemie (IBMC)
251.580 Uni Hamburg - Inst. für Bodenkunde
259.500 Uni Hamburg - Inst. für Bodenkunde
435.748 Uni Hamburg - Inst. für Bodenkunde
634.470 Uni Hamburg - Inst. für Bodenkunde
11.100 Uni Hamburg - Inst. für Didaktik der ästhetischen Erziehung
375.000 Uni Hamburg - Inst. für Didaktik der Geographie
32.440 Uni Hamburg - Inst. für Didaktik der Sprachen
232.000 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
359.000 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
393.000 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
993.500 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
1.328.500 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
1.364.800 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
2.879.400 Uni Hamburg - Inst. für Experimentalphysik
31.463 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
148.350 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
231.669 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
291.750 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
417.793 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
499.205 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
4.676.883 Uni Hamburg - Inst. für Geophysik
275.182 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
278.054 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
304.636 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
345.612 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
788.535 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
984.588 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
1.071.034 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
2.403.650 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
4.610.992 Uni Hamburg - Inst. für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft
167.700 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
530.000 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
616.400 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
664.850 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
1.044.108 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
1.145.000 Uni Hamburg - Inst. für Laser-Physik
102.000 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
138.385 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
170.292 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
197.796 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
206.441 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
222.299 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
243.636 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
279.411 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
286.520 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
303.788 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
333.706 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
357.524 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
399.437 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
415.332 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
533.276 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
546.381 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
624.463 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
631.813 Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde

Entwicklung geochemischer Methoden zur naturnahen Schadstoffmobilisierung - Teilprojekt III: Analytik, Überwachungsnetzen
Oder-Projekt - Teilprojekt 5: Verhalten von Schwermetallen und Metallorganika in Schwermetallen, Sedimenten und Huminfractionen des Odersystems
Oder-Projekt - Teilprojekt 1: Organisation, Koordination, analytische Qualitätssicherung und Datenbank
Verbandprojekt: Katalyse mit Metallozenen (Nr. 075) - Teilvorhaben: Erschließung Übersiegend Chiraler Komplexe von Metallen der Gruppen 3 und 4 mit Heteriellenhaltigen Funktionen
Methodische Weiterentwicklung der Syrfa, Otsauflösende Syrfa im Mikron- und Submikronbereich mit einem Mikronstrahl, Träts mit Synchrotronstrahlung, Fundamentalanalysemethoden für Komplexe Probenstrukturen
Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetallsituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 3: Schadstoffmobilisierung
Entwicklung und Charakterisierung von einseitig metallbeschichteten Kapillarpipetten zur Fokussierung weicher Röntgenstrahlung aus mobilen Strahlungsquellen
EUREKA-Projekt: EUROMAR-ATMOMAR (EU 450) - Entwicklung automatischer Aerosol- und Regenprobenahmegeräte für ein Operationelles Schadstoffeintrag in die Europäischen Randmeere
Entwicklung und Prototypische Anwendung von Analyseverfahren für Komplexe Anionengemische in Wässern und Schwermetallorganyle in Sedimenten, insbesondere Solchen der Elbebeflüsse
Verbandprojekt: Entwicklung eines Direktanalysestystems für Stäube auf Fasern - Teilvorhaben 2
Experimentierkammer-System; Simulation der Umwelbelastung von Gesteinspartikeln mit Schadgasen + Mikroben: Prüfungen zur Gütersicherung + Qualitätskontrolle der Schutzstoff-Imprägnierung von Naturstein-Verbinden
Bestimmung des Klimaeinflusses von Aerosolen mit dem globalen Zirkulationsmodell ECHAM auf der Basis dynamisch berechneter Aerosolverteilungen
Untersuchungen des Immissions + Schadstoff-Depositionen an Naturstein-Exponaten/-Partien in Bewitterungsfeldern und an zwei historischen Bauwerken in Sachsen-Anhalt und Sachsen vor und nach Imprägnierungen mit Schutzstoffen
Hochschulische Berufliche Bildung 2000 von 22.-24.03.2000 in Hamburg, Ausrichter sind die Universität Hamburg (Institut für Berufs- und wirtschaftspädagogik) und die Universität der Bundeswehr (Institut für Berufsbildung, Weiterbildung und Telematik)
Neuarige Miniaturisierte Biosensoren für die Umweltkontrolle - Teilprojekt B: Elektrochemische Markierung von Trinitrotoluol zur Entwicklung eines Miniaturisierten Immuno-Durchfluss-Sensors
STRESTOX: Metalloenzyme als Biomarker für anthropogenen Streß Analytik anthropogener Stressoren
Verbandprojekt: Entwicklung und Anwendung effizienter Methoden zur Kartierung und Sequenzierung von Das - Teilvorhaben 3
Projekt: ISIS (Identifizierung sedimentgebundener Schadstoffe) - Identifizierung von Schadstoffen; Strukturaufklärung und Synthese toxischer Substanzen; Toxizitätstest; Genotoxizität und hormonelle Aktivität
Partikelfluß Südkinesisches Meer II: Antrieb und interannuelle Variabilität des Partikelflusses im Südkinesischen Meer
SO 121-Rotes Meer: Hydrographie, Hydrothermalismus, Paläozeanographie - organische Geochemie
Der vertikale Partikelfluß im Rhodos-Becken (östliches Mittelmeer)
Vorbereitung des Ipecc-Berichts zur Abschätzung der Auswirkungen von Globalen Klimaänderungen: Ozeane, große Seen und Marine Ökosysteme
WESTROP-B: Wechselwirkungen zwischen Land und Meer in tropischen Regionen: östliches Brasilien.
Sedimentationsprospekte im Südkinesischen Meer: Bergung und Wiederansetzen der Sedimente
Steuerungsdynamik der Partikelsedimentation im Südkinesischen Meer
Interannuelle Variabilität der Sedimentationsprozesse im Golf von Bengalen (Forschungsfahrt so 93)
Marine Paläoklimatologie: Spätkvarter Klimawandlungen - Auswirkungen auf den marinen Kohlenstoffkreislauf in den Tropen
Sydswat Cy: Synoptische Datenerfassung zum Nährstoff- und Phytoplankton-Budget des Nordfriesischen Wattenmeers: Datenauswertung und Interpretation für den Chemischen und Physikalischen Bereich
SO 115B-Sundflut: Seismo-stratigraphische Untersuchungen des Sunda-Schelfs - Auswirkungen der postglazialen Überflutung auf Sediment- und Nährstoff-Flüsse
Projkt: BIGSET (Biogeochemische Stoff- und Energietransporte in der Tiefsee) - Vorhaben: Das Erhaltungspotential der primären Klima- und Umweltsignale in der Tiefsee
JGOFS-Pilotuntersuchung: Co2-Traversal durch den Mittelatlantik zwischen Funchal und Panama von 30.11.-18.12.1991 mit FS Some (So 76a)
Verbandprojekt: SIBERIAN RIVER RUN-OFF - Teilprojekt: Einfluß der Süßwasser- und Sedimenteinträge auf die Biogeochemie der Kohlenstoff- und Silikatsedimentation in der Karasee
KOMEX: Sedimentationsprozesse und strukturgeologische Entwicklung des Ochotskischen Meeres
BIGSET: Biogeochemische Stoff- und Energietransporte in der Tiefsee - Teilprojekt 4
Hygape - Rezente Hydrothermale Stofftransporte am Ostpazifischen Rücken - Forschungsfahrt so 80 B
Sedimentfallenuntersuchungen auf dem Pakistanschen Kontinentalfuß im Rahmen von "Pakomia" - Forschungsfahrt so 90
SO 114-SÜDMEEER: Partikelsedimentation im Südkinesischen Meer
Untersuchungen biogeochemischer Stoffkreisläufe: Beschaffung eines Massenspektrometers
Verbandprojekt: BOSMAN - Leitstrang: Vorhaben: Porifera aus Kaltwasser-Riffsystemen: Vorhaben: Identifizierung und Synthese biologisch aktiver Sekundärmetabolite
Verbandprojekt: JGOFS/Arabisches Meer III - Quantifizierung und Modellierung des Umsatzes von Kohlenstoff und assoziierten Elementen im Arabischen Meer
Projekt: SIRRO : Siberian River Run-Off; Vorhaben: Zusammensetzung, Transformation und Biogeochemie von organischem Material
SO 116-GOBENGAL: Interannuelle Variabilität des Partikelflusses im Golf von Bengalen
JGOFS-Arabisches Meer II: Quantifizierung und Modellierung des Umsatzes von Kohlenstoff und assoziierten Elementen im Arabischen Meer - JGOFS-INDK
SO 132-Südmeer II: Partikelsedimentation im Südkinesischen Meer
Jiaozhou Bucht: Umsatzprozesse und deren Einfluß auf das Küstenwasser
SO 119-JGOFS Arabisches Meer II
Interannuelle Variabilität des Partikelflusses im Arabischen Meer - Forschungsfahrt so 91
Verbandprojekt: SO 140 - Südmeer III - Teilvorhaben 1: Auswirkungen periodischer und episodischer Oszillationen des Monsunsystems auf die Exportproduktion partikulären Materials im Südkinesischen Meer
JGOFS: Joint Global Ocean Flux Study - Arabisches Meer
Entwicklung von Methoden und Beurteilungskriterien für die Wiederverwendung von thermisch behandeltem Bodenmaterial
Validierung und Anpassung des Simulationsmodells HELP zur Wasserhaushaltsberechnung von Depoiten für deutsche Verhältnisse
System Laptev-See 2000: Bilanzierung zum Treibhausgasen (CH4, CO2) und Prozessstudien zum Methankreislauf in Permafrostgebieten, TP 1
Verbandprojekt: Neue Techniken der Kompostierung - Teilvorhaben 17/1: Praxisbezogene Untersuchungen zur Anwendung von Biokompost in der Landwirtschaft
Expertise zum Programmkonzept "Kulturelle Bildung im Medienzeitalter"
Kindlich-jugendliches Geschichtsbewusstsein in Ost- und Westdeutschland
Prävention von Analphabetismus (Schwern, 1.-3.9.1993)
Crystal Barrel am LEAR (CERN): Mesonenspektroskopie und Untersuchung seltener Zerfälle zum Test des Quarkmodells, zur Identifikation von Gleeball-Zuständen und zum Test grundlegender Fragen der QCD.
Das pp-Experiment EDDA bei COSY: Untersuchung der Nukleon-Nukleon-Wechselwirkung in elastischer und inelastischer Streuung
Das pp-Streueperiment EDDA bei COSY: Untersuchung der Nukleon-Nukleon-Wechselwirkung
Durchführung und Weiterentwicklung des HERA-Experimente ZEUS
HEGRA Luftschauerexperiment zur TeV-Astronomie, chemischen Zusammensetzung und zum Energiespektrum
HEGRA Luftschauerexperiment zur TeV Gamma-Astronomie, zum Energiespektrum und zur chemischen Zusammensetzung der geladenen kosmischen Strahlung
H1-Experiment bei HERA, Erforschung der Struktur und Wechselwirkung fundamentaler Teilchen
Geophysikalische Messungen zur Klärung der Struktur und des Aufbaus der Flanken des Roten Meeres - Forschungsfahrt so 74
Dekop (Deutsches Kontinentales Reflexionsseismisches Programm) - Phase IV: Numerische und Geometrische Modellierung von Reflexionsseismischen Sektionen
Midplate II: Geophysikalische Untersuchungen am "Hot-Spot"-System der Gesellschaftsinseln insbesondere mit Refraktionsseismischen Methoden
Liasens - Anisotropie und Stratigraphische Dämpfung - Numerische Modellierung der Effekte und Verfahrensentwicklung zum Seismischen Processing
Projekt: SO 146-GEOPEKO - Vorhaben: Untersuchungen von Tektonik, Mechanik, Gasdrift und Fluidtransport mit Potentialverfahren, Sedimentechographie, Seismik
GH-Projekt: INGGAS - Vorhaben: Integriertes seismisches System zur physikalischen Charakterisierung und Abbildung von Gasdrift-Strukturen
ENCOS-Austauschprozess zwischen Kruste und Ozean: Teilprojekt I (Physikalische Krusteparameter als Indikatoren für Austauschprozesse zwischen Kruste und Ozean) + Teilprojekt II + III
Untersuchung der Natürlichen Struktur des Zooplanktons und des Nektoms im Bereich eines Mangankollenfeldes in der Tiefsee des Südpazifiks (Zoonek) - Teilprojekt Zooplankton
Projekt: JGOFS INDK IV, Vorhaben: Biologische Stoffflüsse im Benthopelagial des Arabischen Meeres
Reaktionfolgen im marinen Ökosystem unter veränderten klimatischen Bedingungen
Discol - Beobachtung der Wiederbesiedlung nach Mechanischer Beeinflussung eines Mangankollenfeldes in der Tiefsee des Süd-Pazifiks
Struktur und Dynamik der pelagischen, benthischen und aggregationsassoziierten Biozönosen, ihrer Wechselwirkungen und Stoffflüsse
Wiederbesiedlung nach der Mechanischen Beeinflussung eines Mangankollenfeldes in der Tiefsee des Südpazifiks Discol
Bio-C-Flux: Biologischer Kohlenstoff-Fluss in der bodennahen Wasserschicht des Küstenfernen Ozeans - Teilprojekt: Benthopelagial und Benthos
Discol 3 - Beobachtung der Wiederbesiedlung nach Mechanischer Beeinflussung eines Mangankollenfeldes in der Tiefsee des Süd-Pazifiks - Forschungsfahrt so 77
Ökologische Zusammenhänge zwischen Fischgemeinschafts- und Lebensraumstrukturen der Elbe
Grundlagenuntersuchungen von Festkörperlasern im Spektralbereich 1 bis 3 Mikrometer
Verbandprojekt: Präzise Materialbearbeitung mit Ultrakurzpuls-Strahlquellen (PRIMUS) - Teilvorhaben: Diodengepumpte Seltenerd-dotierte Laserkristalle zur Erzeugung ultrakurzer Lichtimpulse
Forscherverband: Photoablativ Verfahren - Laserstrahlquellen und Transmissionsysteme - Teilvorhaben: Diodengepumpte Festkörperlaser bis 3 Mikrometer Wellenlänge
Verbandprojekt: Miniaturisierte diodengepumpte Festkörperlaser (Mikrolas) - Teilvorhaben: Effiziente diodengepumpte Festkörperlaser
Verbandprojekt: Neue laseraktive kristalline Materialien - Teilvorhaben: Untersuchung der Grundlagen zur Züchtung von hochschmelzenden oxidischen Laserkristallen
Verbandprojekt: Miniaturisiertes Laser-Displaysystem Hoher Auflösung (Ladi) - Teilvorhaben: Charakterisierung von Festkörperlasern im Blauen und Roten Spektralbereich
Organisation und Durchführung der Fernerkundungskonferenz "IGARRS 99" in Hamburg 1999
Toga-Coare: Die Ozeanische Deckschicht der Westpazifischen Warmpoolregion
Integrative Analyse der Küstenströmung Deutsche Bucht (INTak) - Projektdefinitionsphase
Simulation Hypothetischer Frischwasser-Szenarien im System Nordsee/Ostsee
Woce: Internationale Koordination
SO 106-ATESEPP: Modellierung der Fernfeld- und Langzeitwirkung anthropogener Eingriffe in das Ökosystem Tiefsee
AOSGE: The Arctic Ocean System in the Global Environment, Deutsches Pilotvorhaben, TP: IM Hamburg, Schelfprozesse und ihr Einfluß auf die Erneuerung von Tiefen- und Zwischenwasser des Arktischen Ozeans
Projekt K: 1) Modellsimulation zum Vertikalfluß organischer Substanz in den oberen Schichten des Nordatlantik; 2) Datenmanagement für die deutsche JGOFS-Melaktivität
Großskalige Stofftransporte im Pazifik als Folge von Tiefseebeur
Anwendungsorientierte Untersuchungen zur Regenferneklung über dem Ozean mit Radarverfahren
EUREKA-Verbandprojekt: Euromar - Visimar (EU 495) - Visualisation und Simulation Marine Prozesse
Studie zu Konzepten für Radar-Interferometrie über Ozeanen und Land im Rahmen zukünftiger Satellitenmissionen (KoRROLS)
Eutromost - Bilanzuntersuchungen und Modellierung der Eutrophierung von Nord- und Ostsee
Auswertung von Gosat-Altimeterdaten zur Assimilation in Ozeanisch-Atmosphärische Zirkulationsmodelle
Verbandvorhaben: Woce II (World Ocean Circulation Experiment) - Teilprojekt C: Wärme- und Stofftransporte der Meridionalen Zirkulation im Nordatlantik
Verbandprojekt: CLIVAR-marim - Teilprojekt: Mechanismen der Zirkulationsveränderungen und Teilprojekt: Synthese der Monsunzirkulation des Indischen Ozeans
KLINO: Modellierung von Zirkulation und Wassermassenatmosphärischen Austausch zwischen Nord- und Ostsee - Teilprojekt B
EUREKA-Projekt: Euromar - Opmoed II (EU 429) - Teilvorhaben: Kombiniertes Rechner-Messsystem zur Überwachung und Prognose Kurzfristiger Transportvorgänge in Küstengewässern und Randmeeren (Projektleitung, Wissenschaftliche Koordination und Modelle

701.628	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
740.730	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
755.465	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
790.698	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
979.730	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
1.455.798	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
1.469.077	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
1.717.833	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
1.949.106	Uni Hamburg - Inst. für Meereskunde
426.000	Uni Hamburg - Inst. für Organische Chemie
463.425	Uni Hamburg - Inst. für Organische Chemie
501.700	Uni Hamburg - Inst. für Organische Chemie
506.500	Uni Hamburg - Inst. für Organische Chemie
768.764	Uni Hamburg - Inst. für Organische Chemie
138.136	Uni Hamburg - Inst. für Physikalische Chemie
183.374	Uni Hamburg - Inst. für Physikalische Chemie
237.800	Uni Hamburg - Inst. für Physikalische Chemie
297.213	Uni Hamburg - Inst. für Physikalische Chemie
1.097.086	Uni Hamburg - Inst. für Physikalische Chemie
130.893	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
190.790	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
210.370	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
230.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
270.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
257.529	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
375.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
394.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
394.931	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
429.600	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
493.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
529.000	Uni Hamburg - Inst. für Schiffbau
426.000	Uni Hamburg - Inst. für Soziologie
1.049.417	Uni Hamburg - Inst. für Soziologie
401.953	Uni Hamburg - Inst. für Statistik und Ökonometrie
172.054	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
287.878	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
346.955	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
712.474	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
820.700	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
836.600	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
1.451.200	Uni Hamburg - Inst. für Technische und Makromolekulare Chemie
1.127.711	Uni Hamburg - Inst. für Theater, Musiktheater und Film
1.320.913	Uni Hamburg - Inst. für Vergleichende Erziehungswissenschaft
164.700	Uni Hamburg - Interdisziplinäres Zentrum für Hochschuldidaktik (IZH)
888.647	Uni Hamburg - Interdisziplinäres Zentrum für Hochschuldidaktik (IZH)
2.011.120	Uni Hamburg - Interdisziplinäres Zentrum für Hochschuldidaktik (IZH)
389.000	Uni Hamburg - Kinderklinik und Poliklinik
438.316	Uni Hamburg - Kinderklinik und Poliklinik
617.280	Uni Hamburg - Kinderklinik und Poliklinik
307.300	Uni Hamburg - Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten
217.929	Uni Hamburg - Medizinische Klinik des Universitätsklinikums - Biochemisches Stoffwechsellabor
140.662	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
231.240	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
268.604	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
373.818	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
410.874	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
424.706	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
490.419	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
495.226	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
570.590	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
605.468	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
755.521	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
776.733	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
2.052.189	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst.
2.240.083	Uni Hamburg - Meteorologisches Inst. - Zentrum für Meeres- und Klimaforschung
143.000	Uni Hamburg - Mineralogisch-Petrographisches Inst.
467.447	Uni Hamburg - Mineralogisch-Petrographisches Inst.
672.685	Uni Hamburg - Mineralogisch-Petrographisches Inst.
724.530	Uni Hamburg - Mineralogisch-Petrographisches Inst.
82.365	Uni Hamburg - Ordinariat für Holzbiologie
890.544	Uni Hamburg - Ordinariat für Holzbiologie - Holzchemie
497.270	Uni Hamburg - Ordinariat für Holzbiologie - Holzchemie
533.964	Uni Hamburg - Ordinariat für Holzbiologie, Holzbiologie und Weltforstwirtschaft
4.775.093	Uni Hamburg - Orthopädische Klinik und Poliklinik
702.026	Uni Hamburg - Physiologisches Inst.
685.005	Uni Hamburg - Psychiatrische- und Nerven- und Poliklinik
997.777	Uni Hamburg - Psychiatrische- und Nerven- und Poliklinik
1.168.325	Uni Hamburg - Psychiatrische- und Nerven- und Poliklinik
223.228	Uni Hamburg - Psychologisches Inst. III
988.034	Uni Hamburg - Sonderab. Angewandte Analytik
988.287	Uni Hamburg - Sonderab. Angewandte Analytik
11.032	Uni Hamburg - Sternwarte
143.000	Uni Hamburg - Sternwarte
183.217	Uni Hamburg - Sternwarte
197.572	Uni Hamburg - Sternwarte
240.000	Uni Hamburg - Sternwarte
324.572	Uni Hamburg - Sternwarte
334.550	Uni Hamburg - Sternwarte
343.485	Uni Hamburg - Sternwarte
353.273	Uni Hamburg - Sternwarte
510.453	Uni Hamburg - Sternwarte
629.586	Uni Hamburg - Sternwarte
740.533	Uni Hamburg - Sternwarte
647.618	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf
91.500	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Abt. Biochemisches Stoffwechsellabor der Medizinischen Klinik
313.670	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Abt. für Allgemeine Toxikologie
780.683	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Abt. für Histologie und Onkologie des Zentrums für Knochem.
311.494	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Abt. für Transfusionsmedizin und Transplantationsimmunologie
268.986	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Beratungsstelle für Chemiewerber
731.734	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Beratungsstelle für Chemiewerber
532.093	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Hautklinik und Poliklinik
396.801	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Humangenetik
597.400	Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie

Experimente und Untersuchungen zur Radarfremdstörung ozeanischer und atmosphärischer Phänomene für Anwendungen in Küstenschutz
Projekt: ARKTIEF - Vorhaben: Modellierung und Messung langnormaler Randnagelorte als Beitrag zum Vertikalnagelnetz in der Grönlandsee
Transport und Umsatzprozesse in der Pommerschen Bucht (Trumpf) - Teilprojekt: Messung der Oberflächenströmung mittels HF-Radar
Auswertung von Eos-1 Radarfahern für Ozeanische Anwendungen
ARKTIEF: Messung turbulenter Austauschgrößen bei Overflow und Plume-Prozessen in der arktischen Tiefsee
Ambos: Analyse und Modellierung von Stoffflüssen der Bohai-See
SO 127-BENGALWOCÉ: Untersuchung der Monsunzirkulation im Golf von Bengalen
Syler Wattenmeer Austausch-Prozesse: Hydrodynamisches Modell des Syler Wattenmeers und Quantitative Untersuchungen von Biomasse, Wanderungen und Konsumption der Fische und Dekapoden Krebse
Untersuchung der Monsunzirkulation im Zentralen Indischen Ozean - Forschungsfahrt so 88
Verbandvorhaben: Erfassung und Beurteilung der Belastung der Elbe mit Schadstoffen - Teilprojekt 4: Spurenanalytik Organischer Schadstoffe
Verbandvorhaben: Neue Charakterisierungsmethoden von Polysacchariden - Teilprojekt: Methodeneentwicklung zur Bestimmung der Substituentenverteilung von Cellulose- und Stärkederivaten
Oder-Projekt - Teilprojekt 2: Spurenanalytik organischer Schadsubstanzen im Odersystem
Themenverband: Bestandsaufnahme der Schadstoffsituation, insbesondere mit Schwermetallen in Havel/Spree, SAALE und Schwarze Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilprojekt 8: Organika-Screening
Verbandprojekt: Screening von Substanzgemischen auf biologische Aktivität mit NMR-Spektroskopie - Teilprojekt 3
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätiger gewesener deutscher Wissenschaftler
Präparation von Metall-Kohlenstoff-Schichten (Me: Fe, TA, Ti und W) mittels plasma-unterstützter Verfahren
Ausbau und Bereinigung eines Energiedispersiven Röntgenabsorptions-Spektrometers und Zeitaufgelöste Untersuchungen an Katalytisch Wirksamen Graphit-Interkalationsverbindungen
Nah- und Fernordnung in Seltenerd-Übergangsmetalloxiden, Phosphaten sowie in Dotierten Fluoriden
Entwicklung von biologischen Markern (Labels) zur Markierung von Biomolekülen auf Basis von Nanophosphoren
Verbandprojekt: Untersuchungen zur Prüfmethodik und zu Bewertungskriterien für CO2-laserstrahlgewächse Grobbleche aus Stahl - Teilvorhaben: Analytische und experimentelle Untersuchungen zur Schwingfestigkeit laserstrahlgewächter Grobbleche
Berechnung von Stationären Strömungen mit Brechenden Wellen
Verbandprojekt: Zukünftige Dimensionierung und Gestaltung der Schiffskonstruktion - Teilvorhaben: Festigkeitsverhalten Ebener Versteifter Plattenfelder; Versuche
Verbandprojekt: BETES: Entwicklung eines parallelen Berechnungsverfahrens für teilchenbeladene Strömungen mit Verbrennung - Teilvorhaben: PARKKON
Life Cycle Design - Teilvorhaben C5.2: Einflüsse von Druckmittelspannung auf die Betriebsfestigkeit
Verbesserung der Berechnung Turbulenter Schiffflutströmungen
Life Cycle Design - Teilvorhaben E2.2: Festigkeit von neuartigen Konstruktionsdetails
Life Cycle Design - Teilvorhaben E3: Untersuchungen zum Fertigungsstandard schiffbaulicher Schweißkonstruktionen
Gekoppelte Berechnung von Strömungen und strömungsbedingten Deformationen in unströmten Körpern
Life Cycle Design: Untersuchungen zum Strukturspannungskonzept
Verfahren für die Berechnung Viskoser Schiffflutströmung mit Freier Oberfläche
Life Cycle Design - Teilvorhaben C7: Betriebsfestigkeit von schiffbaulichen Konstruktionen aus Leichtmetall
Entwicklung eines Beratungsgauglichen Informationssystems Altersgerechte Technische Hilfen
ILSO - Integrierte Lehre Soziologie. In einem Verbundprojekt dreier Hochschulen sollen multimediale Lehr-Lern-Einheiten, die modular in Studiengängen für die grundständige Lehre einsetzbar sind, für das Fach Soziologie erstellt werden.
Entwicklung multimedialer Lernsoftware für die statistische Grundausbildung in Deutschland
Einsatz der Wirbelschicht-Pyrolyse zur Umweltauflastung bei der Östchierverarbeitung in Estland, insbesondere Beseitigung von Füssen - Grunddaten für Projektierung
Projektverbund: Klärschlammnawässerung unter Einsatz Biologisch Abbaubarer Polyelektrolyte als Flockungshilfsmittel - Teilvorhaben 3: Flockungs- und Entwässerungsuntersuchungen
Untersuchung der Mischbarkeit, der Molekülkonformationen und der Transesterifizierung in Polymeren
Aufrechterhaltung des Melbetriebes und Weiterentwicklung der Melstrecke A2 bei Hasylab zur Untersuchung der Röntgenstreuung an Polymeren
Verbandprojekt: Katalyse mit Metalloenen (Nr. 073)
Betrieb und Weiterentwicklung der Mess-Strecke für Polymerforschung bei Hasylab sowie Ordnung- und Orientierungsuntersuchungen in Polymeren
Stoffliche Verwertung von Kunststoffabfällen und Sondermüll durch Wirbelschichtpyrolyse - Zusammenarbeit mit Ras "Kivier", Kohla-Jaerve/Estland
Aufbaustadium Film - Institut für Theater, Musiktheater und Film der Uni Hamburg
Internationale-Grundsuhl-Lese-Untersuchung (IGLU)
Erkundung und Entwicklung institutioneller Aus-,Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten für Lehrende in naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen unter geschlechtsspezifischen Perspektiven
Modellversuch: Lehrqualifikation für Wissenschaft und Weiterbildung, Universität Hamburg
Methylenblauer-Bankasten. Modulares Lernprogramm für Psychologie, Soziologie, Erziehungswissenschaft, Medizin und Wirtschaftswissenschaft
Auswirkungen und Behinderungen von Diagenot und mediotischen Behandlung bei unerfülltem Kinderwunsch: Entwicklung von Eltern und Kindern nach IVF und ICSI im Kleinkindalter mit besonderer Berücksichtigung präventiver und praxiselevanter Aspekte.
Elternschaft und Kindliche Entwicklung nach durch IVF-Erfüllen Kinderwunsch
Behandlungsergebnisse bei Kindern mit Hirntumoren. Somatische, Psychische und Psychosoziale Entwicklung
EUREKA-Verbandprojekt: STILMED - Safety Technology in Laser Medicine (EU 642) - Teilvorhaben: Untersuchung von Schadstoffen in Verbrennungsprodukten bei Medizinischer Laserbehandlung
Forschungsverbund: LDL-Rezeptor-Gentherapie - Biochemische und zellbiologische Analyse der LDL-Rezeptorfunktion nach LDL-Rezeptor-Gentransfer in Zellen und Versuchstieren
Küstentourismus und Klimawandel: Arbeitstitel: Entwicklungspfade des Klimawandels
Vorhersagbarkeit von Tiefdruckgebieten und deren Auswirkungen über Europa
Toga-Coare: Bestimmung von Energiebilanzparametern an der Meeresoberfläche
Spektral Hochauflösende Messungen rückgestreuter Sonnenstrahlung über Wolken im Spektralbereich Delta Lambda = 0.2-4.2 Mnm
Die Atmosphärische Variabilität in Abhängigkeit von Schwankungen des solaren Antriebs auf Zeitskalen bis zu 10.000 Jahre
EUREKA-Projekt: Euomar - Mermaid (EU 417) - Teilvorhaben: Entwicklung eines Verfahrens zur ereignisabhängigen Probeahme und verallgemeinernden Interpretation von Messungen der nassen Schadstoffdeposition über Meeresoberflächen (Mermaid Phase II)
Wechselwirkung zwischen Klimaveränderungen und Ökonomischen, Sozialen sowie Politischen Systemen: Methodeneentwicklung am Beispiel Norddeutscher Küstenbereich
Variabilität der Atmosphärischen Zirkulation über der Inneren Arktis und Konsequenzen für die Dynamik des Meereises
ACSYS: Atlantische Zyklonen und Fronten und ihre Auswirkungen auf die atmosphärische Grenzschicht über dem arktischen Eis.
ACSYS: Transformation der Wassermassen im Eurasischen Becken des Arktischen Ozeans: Die Bodenwassersepiele auf den Schelfen
Hochauflösende Langzeitsimulation der atmosphärischen Zirkulation auf massiv parallelen Rechnerarchitekturen
Planet Simulator - Ein gekoppeltes System von Klimakomponenten für Langzeitsimulationen
Klimaübergänge: Ursachen und Rückkopplungsmechanismen für eiszeitliche und rezente Klimaschwankungen
Entwicklung und Validierung von Instrumenten zur Umsetzung der europäischen Luftqualitätspolitik
Statische und Dynamische Asphärität der Elektronenhitze
Ausbau und Betrieb des Kappa-Diffraktometers am Strahl F 1
Ausbau und Betrieb des Kappa-Diffraktometers am Strahl F1
Nutzerbetrieb und methodische Entwicklung am Kappa-Diffraktometer, Strahl F1
Holzzwachs an Anseten, Stamm und Wurzeln als Ausdruck der Assimilatverteilung eines Baumes unter Stress
Untersuchung förtlich gestoppter Baumarten für die Wiederbegrünnung degradierter Flächen in Anazonengebiet Brasiliens
Wirkungsweise, Verbleib und Abmottung von Schwermetallen des Holzes im Aufschluß und in der chlorierten Bleiche der Zellstoffe
Verbandprojekt: Herstellung und Verarbeitung von Asam-Chemiezellstoffen im Pilotmaßstab - Teilvorhaben 1: Erarbeitung der Prozessparameter und Charakterisierung der Zellstoffe
Arbeitsbelastungen und Muskulo-Skeletale Abmottungserscheinungen von Maurern im Vergleich mit Zimmerern und Malern/Lackierern - Eine kombinierte epidemiologische, orthopädische und biomechanische Längsschnittuntersuchung
Quantifizierung der Wirksamkeit und Kinetik von Opoiden bei Tumorschmerz: Vergleich verschiedener Applikationsformen mit neurophysiologischen und psychologischen Methoden
Projektive, Monozentrische Verlaufuntersuchung von Abhängigkeitsstörungen und Schizophrenen Psychose
Komorbidität von Opiatabhängigkeit und anderen psychiatrischen Störungen - Prävalenz, Langzeitverlauf und Behandlung
Familientherapeutische Frühbehandlung Opiatabhängiger - eine vergleichende Querschnitts- und Verlaufuntersuchung
Wirkfaktoren der Kopfschmerzbehandlung mit Imagination, Ablenkung, Erhöhung der Wahrgenommenen Kontrolle über den Schmerz und Aufbau Schmerzinkompatibler Schemata
Feld-/Laborstudien über Immissionseinflüsse auf Schädigungsprozesse an Ostdeutschen Badenkanal-"Pilotobjekten" Gestützt auf Optimierungseinätze von Prototypen Mobiler Gerätesysteme zur Sammlung/Teilauswertung von Immissionsproben "Vor Ort"
Realitätsnah simulierte Extrem-Klima-/Schadgasbelastungen von, sowie Analysen Chemischer Reaktionen an, in, meist flankenisolierten, Stirmflächenoffenen, teils Schutzstoffimpfingierten Prüfelementen außenbewohnter Stein-/Mörtelverbände
DIVA (Deutsches Interferometer für Vielkanalphotometrie und Astronomie), Management II
ISO Verbandforschung: Interstellare Blasen
Magnetisch induzierte Aktivität kühler Sterne A: ROSAT / HST Beobachtungen von Aur-Lac, B: ROSAT Langzeitlichkurven von sonnenähnlichen Sternen
Studie "Untersuchung der astrometrischen Eigenschaften von CMOS-Flächendetektoren und vergleichende Analyse mit CCD-Detektoren" (AMECC-Studie)
Rosat Verbandforschung: A) Quasardurchmusterung; B) Interstellare Blasen
Fühle Entwicklung und Aktivität von kühlen Sternen in extrem jungen Sternhaufen. A: Röntgeneigenschaften junger Sternhaufen mit massereichen Sternen. B: Population kühler Sterne in Gould Belt.
HST-STIS Beobachtungen der äußeren Atmosphären von Aur-VV Cep Systemen
Hubble Space Telescope Beobachtungen von Quasaren hoher Rotverschiebung
A Spektroskopische Dichtmessungen stellarer Koronen B Elementhäufigkeiten in stellarer Koronen
Teilprojekt A: Hst-Beobachtungen von Quasaren Hoher Rotverschiebung, insbesondere von Hs 1700 + 6416; Teilprojekt B: Hst-Beobachtungen des Dichte- und Geschwindigkeitsverlaufes des Windes von Zeta Aurigae beim Eintritt in die Bedeckung
Ein Katalog von 10.000 identifizierten ROSAT All Sky Survey-Quellen
A: Hubble Space Telescope Beobachtungen von Quasaren hoher Rotverschiebung - B: HST Beobachtungen der zirkumstellaren Hüllen und Massenverluste von Zeta Aur, Alpha Sco, 32 Cyg und HR 2554
Kompetenzzentrum: Schläganfall - Teilprojekte am Universitätskrankenhaus Hamburg Eppendorf
Forschungsverbund "LDL-Rezeptor-Gentherapie": Biochemische und zellbiologische Analyse der LDL-Rezeptorfunktion nach LDL-Rezeptor-Gentransfer in Zellen und Versuchstiere
Verbandprojekt: Die Nutzung hepatischer Funktionen für in vitro-Verfahren zur Prüfung von Stoffen mit dem Ziel der Einparnung von Tierversuchen - Teilprojekt 17
Entwicklung und klinische Anwendung neuer retroviraler Vektorsysteme für somatische Gentherapie
Verbandvorhaben: Ersatz des Pyrogenstests am Katinchen durch einen Vollblutest (Phase II) - Teilprojekt 3
Untersuchung der Wirkung polychlorierter Dibenzo-P-Dioxine und Furane auf das Immunsystem bei hochexponierten Arbeitern und Risikoabschätzung für den Umweltbereich
Untersuchungen zur Mortalität und Morbidität Dioxin- und Furan-Exponierter Arbeiter
Trends und Risikofaktoren von Asthma und allergischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland - Teil B: Allergische Hauterkrankungen - Klinisches, Statistisches und Experimentelles Zentrum Hamburg
Verband "Skelettentwicklung": Molekulare Analyse von Genen (Kartierung, Sequenzierung, Expression, Charakterisierung)
Gemeinschaftsinitiative zur Errichtung eines Meßplatzes für Proteinkristallographie am Speicherring DORIS

791.700 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie
607.071 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Medizinische Soziologie
1.300.791 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Medizinische Soziologie
192.000 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Physiologische Chemie
437.860 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Physiologische Chemie
466.900 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Inst. für Physiologische Chemie
203.703 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Kardiologische Abt.
430.200 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Medizinische Kernklinik und Poliklinik
336.580 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Medizinische Klinik
405.199 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Medizinische Klinik
432.004 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Medizinische Klinik
455.790 Uni Hamburg - Universitätskrankenhaus Eppendorf - Medizinische Klinik
998.600 Uni Hamburg - Zentrum für Gebärdensprache und Kommunikation
108.592 Uni Hamburg - Zentrum für Hungarologie im Finnisch-Ugrischen Seminar
219.610 Uni Hamburg - Zentrum für Hungarologie im Finnisch-Ugrischen Seminar
240.600 Uni Hamburg - Zentrum für Hungarologie im Finnisch-Ugrischen Seminar
3.300.141 Uni Hamburg - Zentrum für Meeres- und Klimaforschung
9.134.743 Uni Hamburg - Zentrum für Meeres- und Klimaforschung
9.298.125 Uni Hamburg - Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg (ZMNH)
294.308 Uni Hamburg - Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg (ZMNH) - Inst. für Neurale Signalverarbeitung
3.996.235 Uni Hamburg - Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg (ZMNH) - Inst. für Neurale Signalverarbeitung
974.041 Uni Hamburg - Zoologisches Inst.
187.596 Uni Hamburg - Zoologisches Inst. und Zoologisches Museum
318.728 Uni Hamburg - Zoologisches Inst. und Zoologisches Museum
274.598 Uni Hamburg - Zoologisches Inst. und Zoologisches Museum
481.252 Uni Hamburg - Zoologisches Inst. und Zoologisches Museum
162.350 Fachhochschule Hannover
187.407 Fachhochschule Hannover
198.819 Fachhochschule Hannover
149.990 Fachhochschule Hannover - FB Informations- und Kommunikationswesen
595.411 Hochschule für Musik und Theater Hannover
4.500.000 Medizinische Hochschule Hannover
892.131 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Epidemiologie und Sozialmedizin
3.633.899 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Epidemiologie und Sozialmedizin
9.297.584 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Epidemiologie und Sozialmedizin
681.759 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Epidemiologie, Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung
988.000 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
124.570 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. für Nephrologie
789.700 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie
221.100 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Gastroenterologie und Hepatologie
236.850 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Gastroenterologie und Hepatologie
432.460 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Gastroenterologie und Hepatologie
467.762 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Gastroenterologie und Hepatologie
311.705 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Immunologie und Transfusionsmedizin
231.418 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Klinische Immunologie
262.503 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Klinische Immunologie
1.013.713 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Klinische Pharmakologie
519.045 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Medizinische Chemie
1.173.005 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Rheumatologie
2.953.040 Medizinische Hochschule Hannover - Abt. Rheumatologie
292.655 Medizinische Hochschule Hannover - Forschungszentrum / Leibniz Inst. für Biotechnologie und künstliche Organe
606.205 Medizinische Hochschule Hannover - Hals-Nasen-Ohren-Klinik
3.747.666 Medizinische Hochschule Hannover - Hals-Nasen-Ohren-Klinik
560.165 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Biometrie
1.069.406 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Experimentelle Pathologie
635.700 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Klinische Biochemie
717.484 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Klinische Biochemie
361.621 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Klinische Molekularpharmakologie
837.534 Medizinische Hochschule Hannover - Inst. für Medizinische Mikrobiologie
450.000 Medizinische Hochschule Hannover - Klinik für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie
947.000 Medizinische Hochschule Hannover - Klinik und Poliklinik für HNO
3.065.915 Medizinische Hochschule Hannover - Klinische Forschergruppe - Zentrum Biochemie und Zentrum Kinderheilkunde
457.500 Medizinische Hochschule Hannover - Krankenhaus Oststad
682.386 Medizinische Hochschule Hannover - Neurochirurgische Klinik
42.736 Medizinische Hochschule Hannover - Neurologische Klinik mit Klinischer Neurophysiologie
171.400 Medizinische Hochschule Hannover - Neurologische Klinik mit Klinischer Neurophysiologie
2.055.381 Medizinische Hochschule Hannover - Rheumazentrum Hannover
276.540 Medizinische Hochschule Hannover - Urologische Klinik
289.069 Medizinische Hochschule Hannover - Urologische Klinik
183.625 Medizinische Hochschule Hannover - Zentrum für Innere Medizin und Dermatologie
744.528 Medizinische Hochschule Hannover - Zentrum Innere Medizin und Dermatologie - Abt. Hämatologie und Onkologie
1.815.884 Medizinische Hochschule Hannover - Zentrum Innere Medizin und Dermatologie - Abt. Rheumatologie
667.289 Medizinische Hochschule Hannover - Zentrum Laboratoriumsmedizin - Abt. Medizinische Mikrobiologie
443.425 Tierärztliche Hochschule Hannover - Inst. für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie
785.571 Tierärztliche Hochschule Hannover - Inst. für Reproduktionsmedizin

[HOME](#)

Ausbau und Betrieb des Messplatzes X13 für Proteinkristallographie am Speicherring DORIS

Norddeutscher Forschungsverbund Public Health: Standort Hamburg

Norddeutscher Forschungsverbund Public Health: Standort Hamburg

Strukturbestimmung von Pharmakologisch Relevanten Rezeptorproteinen und deren Liganden

Vorbereitung und Auswertung von Kristallisationsexperimenten unter Schwerelosigkeit

Vorbereitung und Auswertung von Kristallisationsexperimenten unter Schwerelosigkeit

Validierung der intravenösen Koronarangiographie mit Synchrotronstrahlung

Forschungsverbund: AIDS Hamburg - Effekt kombinierter antiviraler Therapien der HIV-Infektion auf klinischen Verlauf und Viruslast, Virusreplikation und immunologische Parameter in peripherem Blut, Lymphknotengewebe und Zentralnervensystem

Hepatitis-B-Verband: Die Bedeutung von Hepatitis B Virusvarianten für die Entwicklung einer fulminanten Hepatitis B Infektion

Genstransfer des Apo B mRNA Editing Enzymes in die Leber als molekularer Ansatz zur Behandlung von Hypercholesterinämie und Arteriosklerose

Genstransfer des Apo B mRNA Editing Enzymes in die Leber als molekularer Ansatz zur Behandlung von Hypercholesterinämie und Arteriosklerose

Forschungsverbund: HBV-Varianten - Die Bedeutung von Hepatitis B Virus Varianten für die Entwicklung einer fulminanten Hepatitis B Infektion

Entwicklung und Erprobung eines Studienganges "Gebärdensprache"

Deutsch-Ungarisches Forschungsprojekt: Geschichte der Deutsch-Ungarischen Beziehungen in Naturwissenschaft und Technik

Auswirkungen der deutsch-ungarischen Wissenschaftsbeziehungen der Neuzeit auf die Modernisierung von Politik, Wirtschaft und Gesellschaft

Deutsch-ungarische Beziehungen in Naturwissenschaft und Technik nach dem Zweiten Weltkrieg

SYKON Synthese und Neukonzeption von Nordseeforschung

Kustos: Küstenahe Stoff- und Energieflüsse - der Übergang Land-See in der Südöstlichen Nordsee

Zentrales Schwerpunktprojekt: Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg

Projekt: MARINE SUBSTANZEN - Vorhaben: Charakterisierung von Kaliumkanälen als Target mariner Toxine

Verband: Validierte Lead-Target-Systeme - Forschungsverbund der Universität Hamburg

Untersuchungen zur Biomeralisation der Schale sowie embryologisch-teratologische Untersuchungen bei Biomphalaria Glabrata (Pulmonata) unter Schwerelosigkeit

Projekt: SO 154 - CARIBFLUX, Vorhaben: Bakterien-Tier-Symbiosen als Charakteristika hydrothermaler Ökosysteme an submarinen Vulkanen bei den Kleinen Antillen und Zusammensetzung und Biogeochemie hydrothermaler Gase im Bereich der Kleinen Antillen

Anpassungen ausgewählter Arten an anoxische/anaerobe Bedingungen: Elektromikroskopische und histochemische Analysen/Einfluß von Anoxie und H₂ auf die Respiration

SO 154: HYFFLUX II: Bakterien-Tier-Symbiosen als Charakteristika hydrothermaler Ökosysteme

Untersuchungen zur Biomeralisation der Schale sowie embryologisch-teratologische Untersuchungen bei Biomphalaria Glabrata (Pulmonata) unter Schwerelosigkeit

Energiepotentiale mit Einzelstrahlregelsystemen

Sim Sum-Eine Simulation des Professionellen Zusammenfassens auf CD-ROM

Samml-BMT (Summarize It in BMT) in Diagnose und Therapie

HYPER-Textproduktion: Hypersystem zur Produktion techn. Texte und Dokumente, Fachhochschule Hannover (FHH)

Zentrum für jüdische Musik an der Hochschule für Musik und Theater Hannover

Kompetenzzentrum für Medizintechnik "Kardiovaskuläre Implantate"/Medimplant

Determinanten des Idiopathischen Parkinson-Syndroms (Ips) - eine Fall-Kontroll-Studie zur Generation Aetiologischer Hypothesen und Prüfung Aetiologischer Faktoren

Norddeutscher Forschungsverbund Public Health: Standort Hannover

Norddeutscher Forschungsverbund Public Health

Norddeutscher Forschungsverbund Public Health: Standort Hannover

Verbandprojekt: Medizinisches ultraschnelles Kurzpuls-Lasersystem (MUSKL) - Teilvorhaben: Einsatz der Femtosekunden-Technologie in der Ohrchirurgie

Verbandprojekt: Erfassung nephrotoxischer Schäden bei beruflich bedingter Blei- und Cadmiumbelastung durch neue Frühindikatoren unter besonderer Berücksichtigung der Situation der NBL - Teilvorhaben: Validierung von Hochmolekularen Serumproteinen

Verbandprojekt: Die Nutzung hepatischer Funktionen für in vitro-Verfahren zur Prüfung von Stoffen mit dem Ziel der Einsparung von Tierversuchen (Phase II) - Teilprojekt 1

Pathogenese der Hepatitis C Virus Infektion Die Rolle der zytotoxischen T-Zell-Antwort in der Hepatitis C Virus Infektion.

Forschungsverbund LDL-Rezeptor Gentherapie: In vivo Imaging des LDL-Rezeptor Genstransfers

Hepatitis-B-Verband: Analyse der genetischen Variation der preS/S-Region des Hepatitis B Virus nach Lebertransplantation

Forschungsverbund: HBV Varianten - Struktur, Funktion und klinische Relevanz von HBV Mutanten

Etablierung einer Zellenbank und Dns-Bank von Patienten mit Systemischem Lupus Erythematoses

Forschungsverbund: Gentherapie in GPI-defiziente hämatopoetische Progenitorzellen von PNH-Patienten "PIG-A Genstransfer in GPI-defiziente hämatopoetische Progenitorzellen"

Forschungsverbund "Gentherapie in GPI-defiziente hämatopoetische Progenitorzellen von PNH-Patienten": PIG-A Genstransfer in GPI-defiziente hämatopoetische Progenitorzellen

Leukotriene bei Patienten mit rheumatischen Arthritiden

Biologische und Biochemische Voraussetzungen zur Klinischen Nutzung Proteolytischer Enzyme in der Onkologie

Forschungsverbund: Pathogenese und Verlauf reaktiver Arthritiden und früher undifferenzierter Arthritiden

Die Prognose der Frühen Chronischen Polyarthritits und ihre Beruflich-Sozialen Folgen - Hauptphase

Verbandprojekt: Die Nutzung hepatischer Funktionen für in vitro-Verfahren zur Prüfung von Stoffen mit dem Ziel der Einsparung von Tierversuchen - Teilprojekt 1

Entwicklung eines Tierexperimentellen Modells, Diagnostischer Parameter und Pathophysiologischer Fundierter Therapiansätze bei Tinnitus Aurium - Klinische Untersuchungen

Klinische und Grundlagenorientierte Untersuchungen zur Evaluierung der Möglichkeiten und Risiken des Cochlea-Implantates bei Kindern

Verbandprojekt: Biometrische Methoden zur Planung, Auswertung und Validierung von in-vitro-Verfahren als Ersatz für Tierversuche in der Toxikologie - Teilprojekt 4: Auswertung und Evaluation von in Vitro-Verfahren

Verbandvorhaben: Abschätzung des Krebsrisikos von Beschäftigten nach Pab-Exposition - Evaluierung neuer Biomarker - Teilvorhaben: Pab-Metabolismus und Transformation von Lungenzellen in vitro

Genherapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus

Genherapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus

Verbandprojekt: Neue Wirkorte von Steroidhormonen und Strukturwandten Naturstoffen zur Entwicklung von Medikamenten - Teilvorhaben 5: Membranlipidstoffwechsel Immunkompetenter Zellen

Mykobakterielle Infektionen: Molekularbiologie der Mykobakterien - Resistenzmechanismen und genetische Vielfalt

Entwicklung eines für primäre Zellen generell einsetzbaren 96 well Mini-Bioreaktor

Verbandprojekt: Online-Therapiekontrolle - Teilvorhaben: Intelligenter Festkörperlaser für die Mikrochirurgie und Tumorbehandlung

Verbandprojekt: Sequenzierung und Funktionsanalyse des Pseudomonas putida KT2440 Genoms

Automatische Interpretation des Narkose-Eeg, für Geriatriische Patienten

Verbandprojekt: Neuronen-Mikrosonde (NMS) - Biohybrides Sondenimplantat -; Teilprojekt: in vivo-Evaluierung

Modifikation von Tremor durch Neuromuskuläre und Kortikale Stimulation

Beeinflussung des Tremors durch Stimulation peripherer Afferenzen und kortikale Magnetfeldreizung

Pathogenese und Verlauf Reaktiver und Früher undifferenzierter Arthritiden

Forschungsverbund Neurotrauma Mannheim: Selektive Induktion von synerger Miktion, Erektion und Defäkation sowie Deafferentation mittels elektrischer Stimulation bzw. Blockade von Nervenfasern der sakralen Spinalnerven

Verband Neurotrauma Mannheim: Selektive Induktion von synerger Miktion, Erektion und Defäkation, elektrische Deafferentierung und Auswirkung chronischer Neurostimulation auf die Harriblassenmuskulatur

Herpes-Viren-Verband: Wechselbeziehung zwischen Abstoßung und Cmv-Infektion nach Lungentransplantation

Kompetenzzentrum: Akute und chronische Leukämien - Teilprojekte der Medizinischen Hochschule Hannover

Kompetenzzentrum: Rheuma - Teilprojekte der Medizinischen Hochschule Hannover

Mykobakterielle Infektionen: Resistenzmechanismen und genetische Vielfalt von Mykobakterien.

Verbandprojekt: Programmierter Zelltod - Teilprojekt: Bedeutung des Zelltds für die Pathogenese der Epilepsie

Bedeutung von kohlenhydratbindenden Proteinen und Glykokonjugaten im Nebenhoden und weiblichen Genitaltrakt.