

Summe (DM)	Ausführende Stelle
464.459	Uni Hannover
64.942	Uni Hannover - Arbeitsgruppe Umweltschutz und Berufsbildung
327.557	Uni Hannover - Arbeitsgruppe Umweltschutz und Berufsbildung
487.660	Uni Hannover - FB Bauingenieur- und Vermessungswesen - Fachgebiet Gewässertümmelmodellierung
150.500	Uni Hannover - FB Chemie
392.822	Uni Hannover - FB Erziehungswissenschaften I
100.000	Uni Hannover - FB Gartenbau
71.380	Uni Hannover - FB Mathematik
482.792	Uni Hannover - Fachgebiet Planung und Steuerung von Lager- und Transportsystemen (PSLT)
744.443	Uni Hannover - Fachgebiet Planung und Steuerung von Lager- und Transportsystemen (PSLT)
104.800	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
233.614	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
257.998	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
303.062	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
500.713	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
539.500	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
764.657	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
879.877	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
1.022.285	Uni Hannover - Franzius-Inst. für Wasserbau und Küsteningenieurwesen
528.151	Uni Hannover - Inst. für Allgemeine Nachrichtentechnik
290.783	Uni Hannover - Inst. für Angewandte Genetik
111.415	Uni Hannover - Inst. für Anorganische Chemie
121.163	Uni Hannover - Inst. für Anorganische Chemie
146.078	Uni Hannover - Inst. für Anorganische Chemie
284.712	Uni Hannover - Inst. für Arbeitswissenschaft und Didaktik des Maschinenbaus (IADM)
294.444	Uni Hannover - Inst. für Arbeitswissenschaft und Didaktik des Maschinenbaus (IADM)
1.026.936	Uni Hannover - Inst. für Atom- und Molekülphysik - Abt. Plasmaphysik
1.211.790	Uni Hannover - Inst. für Bautechnik und Entwerfen - Techn. Ausbau und Ressourcenparendes Bauen
94.140	Uni Hannover - Inst. für Berufspädagogik
165.890	Uni Hannover - Inst. für Berufspädagogik
1.300.606	Uni Hannover - Inst. für Berufspädagogik
767.108	Uni Hannover - Inst. für Biophysik
7.000	Uni Hannover - Inst. für das Ländliche Bau- und Siedlungswesen
60.000	Uni Hannover - Inst. für Elektrische Energieversorgung
1.353.349	Uni Hannover - Inst. für Elektrowärme
398.398	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
488.332	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
683.348	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
735.084	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
945.200	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
1.339.636	Uni Hannover - Inst. für Erdmessung
196.235	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
225.716	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
284.289	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
300.950	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
355.300	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
840.834	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
1.140.000	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
1.228.674	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
2.218.656	Uni Hannover - Inst. für Fabrikanlagen (IFA)
235.710	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
344.930	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
423.320	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
473.898	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
618.000	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
693.600	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
750.000	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
794.117	Uni Hannover - Inst. für Fertigungstechnik und spendene Werkzeugmaschinen (IFW)
199.400	Uni Hannover - Inst. für Festkörperphysik
213.800	Uni Hannover - Inst. für Festkörperphysik
723.000	Uni Hannover - Inst. für Festkörperphysik
940.000	Uni Hannover - Inst. für Festkörperphysik
289.603	Uni Hannover - Inst. für Freiraumentwicklung und Planungsbezogene Soziologie
141.730	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie
272.892	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
390.347	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
437.235	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
646.000	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
1.035.400	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
1.245.000	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
2.165.787	Uni Hannover - Inst. für Halbleitertechnologie und Werkstoffe der Elektrotechnik
39.804	Uni Hannover - Inst. für Handwerkstechnik
913.551	Uni Hannover - Inst. für Hochfrequenztechnik (HFT)
480.800	Uni Hannover - Inst. für Kartographie
902.700	Uni Hannover - Inst. für Kerntechnik und Zerstörungsfreie Prüfverfahren
225.000	Uni Hannover - Inst. für Kraftfahrwesen
235.100	Uni Hannover - Inst. für Kraftfahrwesen
48.732	Uni Hannover - Inst. für Landesplanung und Raumforschung
185.140	Uni Hannover - Inst. für Landesplanung und Raumforschung
1.277.953	Uni Hannover - Inst. für Landschaftspflege und Naturschutz
22.277	Uni Hannover - Inst. für Lebensmittelwirtschaft
455.000	Uni Hannover - Inst. für Mechanik
2.461.600	Uni Hannover - Inst. für Mechanik
44.300	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
184.700	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
959.278	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
1.687.218	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
4.127.778	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
12.475.597	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie
196.963	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie und Klimatologie
216.412	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie und Klimatologie
398.479	Uni Hannover - Inst. für Meteorologie und Klimatologie
184.000	Uni Hannover - Inst. für Mikroelektronische Systeme (IMS)
427.000	Uni Hannover - Inst. für Mikroelektronische Systeme (IMS)
598.117	Uni Hannover - Inst. für Mikroelektronische Systeme (IMS)
253.750	Uni Hannover - Inst. für Pädagogik
451.612	Uni Hannover - Inst. für Pädagogik

Thema

Handlungsorientiertes Lernen in der Umweltbildung durch Zusammenarbeit der Ausbilder und Berufsschullehrer in "Kooperativen Lernorten"; Wissenschaftliche Begleitung
Erstellung einer "Machbarkeitsstudie" zur Nachhaltigkeit in der Berufsbildung
Förderung von innovativen Lernprozessen in der dualen Berufsausbildung durch Verbesserungen in der Berufschullehrerausbildung im Rahmen des BLK-Programms "Neue Lernkonzepte in der dualen Berufsausbildung"
Verbundprojekt: Untersuchungen zur Prognose der Güteentwicklung von Grundwässern und Oberflächengewässern in durch Kippen geprägten Braunkohlfolgelandschaften - Teilvorhaben 3: Auswirkungen der Einstellung der Stäufung und des Grundwasserwiederflusses
Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Förderung schulischer Kooperation als Organisationsentwicklungsprozess unter Erprobung der Beratungsmöglichkeiten der Schulbehörden am Beispiel Lebensweltlicher Schlüsselprobleme
Erprobung eines Berichtssystems Studium und Lehre an der Universität Hannover/Fachbereiche Gartenbau und Landschaftsarchitektur/Umweltentwicklung in Zusammenarbeit mit der HIS GmbH
Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf spezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
Wertschöpfung in Transportketten
Flexible Transportkette VI "Handelslogistik Non Food", Demofeld "Verkehrsvermeidende Versorgungslogistik am Beispiel Krankenhäuser"
Copedec III
Verbundprojekt: Schräger Wellenaufbau - Vorhaben: Wellenaufbau bei schrägem Wellengang
Schnelle (> 35 km/h) Binnenschiffe für Kombiverkehr und Containertransport - SB Modellwasserstraße
Defizite und Maßnahmen für den Hinterlandverkehr mit Containern auf Binnenschiffen und Wasserstraßen
Entwicklung eines Planungs- und Entscheidungsmodell: Gefährdungspotential und Risikominimierung einer sturmflutexponierten Küsteregion für verschiedene Klimawandelerszenarien
Copedec IV
Projekt: Sedimentation in brackwasserbeeinflussten Vorflüssen - Vorhaben: Maßnahmen zur Minimierung von Sedimentationen im Bereich brackwasserbeeinflusster Vorflüsse
Klimawandel und präventives Risiko- und Küstenschutzmanagement an der deutschen Nordseeküste (KRIM): TP II - Klimawandel und Küstenschutz
Flexible Transportkette: Wasser - Demonstrationsfeld: Aufbau von Container-Liniendiensten mit Binnenschiffen zwischen dem Seehafen Hamburg und Binnenhäfen des norddeutschen Fluß- und Kanalnetzes - Teilprojekt: Franzius-Institut der Universität Hannover
Verbundprojekt: DOM - Der Orientierte Mensch - Teilvorhaben: I
Verbundprojekt: Marker-unterstützte Selektion bei der Züchtung der Zuckerrübe - Teilvorhaben: Entwicklung von Mikrosatelliten-Markern
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätiger wissenschaftlicher Mitarbeiter
Nukleare und Magnetische Strukturen durch Neutronenbeugung bei Halogeniden und Chalcogeniden
Nukleare und Magnetische Strukturen durch Neutronenbeugung bei Selten-Erd- und Übergangsmetall-Verbindungen
Verbundprojekt: Ausbau des Arbeits- und Gesundheitsschutzes bei betrieblichen Entwicklungs- und Planungsprozessen - Teilvorhaben: Strategien und Instrumente zur Eigenanalyse von Arbeitsplätzen
Verbundprojekt: Qualitätsinformationssysteme - Teilvorhaben: Interne Funktionen in der Produktion - Entwicklung eines Konzeptes zur Unternehmensinterne und -Übergreifende Information mit Hilfe neuer Medien
Solar Bau TK3: Methanogramm und Evaluierung des Neubaus einer energetisch optimierten Produktionshalle der Firma Hübler in Kassel
WB zum MV D075500
Studie zu Innovations- und Transferwirkungen von Modellversuchen
Qualifizierung des Ausbildungspersonals für den Umweltschutz in der Berufsausbildung - Innovationstransfer Neue Bundesländer
Verbundprojekt: Chemikalienrecht im Meer - Teilvorhaben 2: Laserpektroskopie von Schadstoffen im Wässigen Milieu (Phase I)
Hochschul Kolloquium zur gemeinsamen Koordination von Forschung und Lehre
Umwandlungsmöglichkeiten von Hochtemperatur-Supraleitern (Hst) in der Elektromagnetischen Technik
Verbundprojekt: Permanentmagnet-Produktionsprozess für TAI-Ventile - Teilvorhaben: Schaffung der theoretischen Grundlagen für die industrielle Nutzung der KIT-Technologie
Präzise GPS-gestützte Höhenanordnung für kontinuierliche Lotungsmessungen auf Gewässern
Referenznetz II: Bearbeitung der Höhenkomponente in einem geodynamischen Bewegungsfeld in der Antarktis
Höhenanschluß Helgoländer Pegel
Überwachung vertikaler Massenbewegungen an deutschen Meeresspiegeln durch absolute Schweremessungen
Optimierung der hydrographischen Positionen- und Lagebestimmung
Entwicklung und Erprobung eines Verfahrens zur hochpräzisen Kalibrierung von GPS-Antennenaufstellungen
Verbundprojekt: Entwicklung hybrider Montagesysteme (HYMOS) - Teilvorhaben: Organisation, Logistik
Verbundprojekt: Entwicklung von Grundlagen der Logistik wandelbarer Produktionsnetze zur Auflösung ökonomisch-ökologischer Zielkonflikte - Schwerpunkt: Logistische Gestaltung und Steuerung produktionsnetzfähiger Unternehmen
Verbundprojekt: Integrationsplattform Logistik II (IPL II) - Teilprojekte: "Logistikwissen im Unternehmen managen" und "Qualifizierung für die Logistik"
Verbundprojekt: Qualitätssicherung bei der Integration umfangreicher Systeme - Teilvorhaben: Fallbeispiel Abfallverbrunnungs- und Industrieanlagen - Teilaufgabe: Qualitätsmanagementsystem unter besonderer Berücksichtigung des Anlagenhochlaufs
Verbundprojekt: Unternehmensverband des Jahres - Arbeitsschwerpunkt: Gesamtkoordination, Aufbereitung und Transfer von Erfahrungswissen, Entwicklung und Nutzung von Performancekriterien zur Bewertung von Kooperationsformen und Verbinden im Wettbewerb
Verbundprojekt: Entwicklung eines kooperativen Management wandelbarer Produktionsnetze (Logistiknetze) - Teilprojekt 3: Netzwerkfähiges Produktionsmanagementsystem - Methoden für den Einsatz in Einzel- und Kleinserienfertigung
Vordringliche Aktion zur Forschung für die Produktion von morgen: Beschäftigungsförderliche Rationalisierung für das geplante Rahmenkonzept "Forschung für die industrielle Produktion"
Verbundprojekt: Entwicklung einer Marktorientierten Montagestruktur in der Zhengzhou Textile Machinery Plant am Beispiel eines ausgewählten Montagebereiches
Verbundprojekt: Hochflexible Produktionsstufen (Pfelex) - Wissenschaftliche Konzeption
Verbundprojekt: Steigerung der Bauteillebensdauer durch Ausschöpfen des Festigkeitspotenzials metallischer Werkstoffe (Coronieren) - Teilvorhaben B: Grundlagenuntersuchungen zu technologischen Einflüssen auf die randnahen Stoffeigenschaften und die T
Verbundprojekt: Prozesssimulation komplexer oberflächentechnischer Produktionsprozesse (SIMKOPP); Teilvorhaben: Prozessbeobachter für reaktives Magnetronplasma
Verbundprojekt KnowWork: Wissensmanagement zur Unterstützung organisationsübergreifender Prozesse in technischem Vertrieb, Konstruktion und Fertigung
Verbundprojekt: Quasi-aktive Dämpfung von Kraftfahrzeug-Scheibenbremsen (Adaptron) - Teilvorhaben: Systemintegration von Piezoelementen in die Bremsenstruktur
Verbundprojekt: Flexible, autonome, produktspezifische Fertigungsinseln (FLEXIFEIN) - Arbeitsschwerpunkt: Funktionsbausteine und Schnittstellen zum Aufbau von kooperativen Produktionsanlagen
Verbundprojekt: Variable Bauteilbeschreibung im Zulieferverbund - Arbeitsschwerpunkt: Bauteilbeschreibung - Anforderung und Konzeption
Verbundprojekt: Intelligente Spanntechnologie - Arbeitsschwerpunkt: Rechnerunterstützte Entwicklung von Sonderspannmitteln, wissenschaftliche Begleitforschung
Vordringliche Aktion zur Forschung für die Produktion von morgen: Innovativer Leichtbau
Morphologie und Struktur von Halbleiterclustern auf und in Isolatorschichten
Struktur, Morphologie und elektronische Eigenschaften regelmäßiger Vernetzungnetzwerke an Si/Ge Heterogrenzflächen
Forschungsschwerpunkt: Elektronenkorrelation und Dissipationsprozesse in Halbleiterquantenstrukturen Vorhaben: Korrelations- und Dissipationseffekte beim Einzelelektronentunneln durch III-V-Halbleiterquantenpunkte
Forschungsschwerpunkt: Quantenstrukturssysteme auf der Basis von III-V Halbleitern - Teilvorhaben: Untersuchungen zu Einzelelektroneneffekten in III-V Halbleiterstrukturen im Hinblick auf die Realisierung eines Stromnormals
Forschungsprojekt: Neue Lebensstile in der Arbeiterschaft? - zum Zusammenhang von Arbeit und Freizeit in der Stadt
Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätiger wissenschaftlicher Mitarbeiter
Wissenschaftliches Vorprojekt: Integriertes Mikroanalytensystem (Vimas) - Teilvorhaben: Entwicklung von Isfet-Arrays zum Einsatz im Mikro-FIA-System
Verbundprojekt: Verbesserung der Performance von ICs durch Integration von Kupfer und low-k Dielektrika; Teilvorhaben: Zuverlässigkeitsbewertung von Kupfermetallisierungen
Verbundprojekt: Biomolekulare, funktionelle Membranen für den Test neuer Pharmaka - Teilvorhaben: Etablierung und Charakterisierung von biofunktionalisierten Doppelschichtmembranen auf Halbleiterfeldeffektstrukturen
Forscherverbund: HTSL-Kantenbolometer für IR-Spektrometer - Teilvorhaben: Devicetechnologie
Technische Thermischer Strahlungsdetektoren auf Hst-Basis für Radiometrische Anwendungen - Teilvorhaben: Device- und Aufbauertechnologie
Verbundprojekt: Fortschrittliche Kupfer-Metallisierungssysteme (FOKUM) - Teilvorhaben: Prozeßtechnologie und Zuverlässigkeit von Kupfermetallisierungen
Verbundprojekt: Advanced Technology For 0.25 Mym Cmos And Below - Teilvorhaben: Metallisierung (JESSI-Technologie)
Machbarkeitsstudie zur Errichtung eines Berufsbildungszentrums in Posnan/Polen (MOE)
Entwicklung einer intelligenten Antenne für die Mobilkommunikation
Optimierung der Beschickung im Küstenbereich der Deutschen Bucht
Störungsprävention bei Zerteilarbeiten in kerntechnischen Anlagen durch Spannungsmessungen
EUREKA-Verbundprojekt: Prometheus (EU 45) - Phase III: Teilprojekt Uni Hannover: Kraftschlüsslerprobung
Funktion und Auslegung von Kollektorfahrwerken für die Tiefsee
Vermeidung und Minimierung der Beeinträchtigung von Freiraumfunktionen durch integrative Kooperationsprozesse - im Großraum Braunschweig
Bearbeitung von Flächennutzungskonflikten in der Kommunalen Bauleitplanung: Analyse abgelaufener Prozesse der Konfliktbearbeitung am Gemeinden im Raum Braunschweig
Vorfeldwässeremanik und Offenlandschaften: Möglichkeiten und Grenzen von Renaturierungsmaßnahmen zur Förderung dynamischer Prozesse in Auen und mögliche Zielkonflikte mit anderen Nutzungen
Prognose zu inhaltlichen Neustrukturierungen der Ausbildungsinhalte für den Beruf Bäcker im Rahmen der geltenden Ausbildungsordnung und Erweiterung der Ausbildungsinhalte und Zusatzqualifikationen
Verbundprojekt: Experimentelle Analyse nichtlinearer gekoppelter Systeme - Teilvorhaben: Entwurf und Verifikation von Methoden zur Identifikation nichtlinearer Kopplelemente
Verbundprojekt: Erkennen, Nutzen und Vermeiden nichtlinearer dynamischer Effekte - Teilvorhaben: Nichtlinearitätsanalysen, Schwingungstypen, Bremsenrutschen, Reibungsdämpfer, Roboterrattern
Vorbereitende Koordinationsaufgaben für "Wasserkreislauf"
Simulation Mesoklimatischer Strukturen in Urbanen Ballungsräumen unter Vorgabe Regionaler Klimawandelungen
Osa-Teilprojekt 4: Untersuchung der Dynamik von Polymeren im Weddell-See
Meeres- Mesoskalige Dynamik und Thermodynamik von Meeres- im Weddell-See und Untersuchungen zur Eisdicke
Helipod - Hubschraubergerätes Meteorologisches Messsystem
Koordinations des Schwerpunktthemas Wasserkreislauf
Numerische Simulation stratosphärischer Schwerewellen
Parametrisierung der Statistik von konvektiven Niederschlagsfeldern durch inverse Modellierung
ACSYS: In-situ-Messungen atmosphärischer turbulenter Austauschprozesse mit der Hubschrauber-schleppsonde HELIPOD im Rahmen der WCRP
Verbundprojekt: Smart System Engineering
Verbundprojekt: Entwicklung von Nano-Raumnormen für die Rasterendetechnik - Teilvorhaben: Fertigung durch Nanoschleifen
Verbundprojekt: Integration modular aufgebauter Antriebsysteme in Maschinen und Anlagen auf der Basis des MST-Baukastens - DMODAS - Teilvorhaben: Wegmessung für einen Mikropositionierer
System, u. integr. Qualifiz. d. Aush. pers. f. d. Umweltsch. i. d. Berufsbild. einschl. Praxisberat. u. Organisationsentw.
Schulische Umweltbildung - Entwicklung schulbezogener integrativer Umweltbildungskonzepte im Bereich der Sek. II

174.000	Uni Hannover - Inst. für Pflanzenzüchtung	Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
382.000	Uni Hannover - Inst. für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz - Fachrichtung Entomologie und Ökologie	Verbundprojekt: Biologischer Pflanzenschutz durch induzierte Resistenz - Teilvorhaben 2: Integration der induzierten Resistenz in Produktions- und Pflanzenschutzverfahren im Gemüsebau
168.021	Uni Hannover - Inst. für Pflanzenzüchtung und Leguminosenzüchtung (IPL)	Qualitätsüberprüfung und Validierung von NIRS- und NIRS-Verfahren
278.980	Uni Hannover - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie	Untersuchung von Defekten in Metallfolien mit Neutronen- und Röntgenstreuung
613.740	Uni Hannover - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie	Modernisierung und Nutzung des δ -NMR-Spektrometers am FRI-2
840.652	Uni Hannover - Inst. für Physikalische Chemie und Elektrochemie	Untersuchung von Inneren Bewegungen, Feldern und Fehlstellen in Kondensierter Materie mit Hilfe Beta-Aktiver und Stabiler Sondenkerne
425.897	Uni Hannover - Inst. für Politische Wissenschaft	Verbundprojekt: Benchmarking in der Gesundheitswirtschaft - Teilvorhaben Integration in das Gesundheitssystem (Benchmarking)
179.700	Uni Hannover - Inst. für Qualitätssicherung	Verbundprojekt: Umsetzung der Din ISO 9000 f - Teilvorhaben: Handwerk - Arbeitsschwerpunkt: Schulung Wissenschaftliche Zuarbeit
310.800	Uni Hannover - Inst. für Qualitätssicherung	Verbundprojekt: Qualitätssicherung bei der Integration umfangreicher Systeme - Teilvorhaben: Fallbeispiel Abfallverbrennungs- und Industrieanlagen - Teilaufgabe: Qualitätsmanagementsystem im Anlagenbau unter besonderer Berücksichtigung lebender Spez
370.617	Uni Hannover - Inst. für Rechnerstrukturen und Betriebssysteme	Wissensverlust Rechesysteme
159.380	Uni Hannover - Inst. für Schienenfahrzeuge und Maschinelle Bahnanlagen	Weiterentwicklung der Magnetbahn, Teil 2 (WdM 2)
195.820	Uni Hannover - Inst. für Schienenfahrzeuge und Maschinelle Bahnanlagen	Weiterentwicklung der Magnetbahn, Teil 3 (WdM3)
224.417	Uni Hannover - Inst. für Schienenfahrzeuge und Maschinelle Bahnanlagen	Weiterentwicklung der Magnetbahn (Wdm)
293.904	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben 4/3: Bilanzierung von Umwelchemikalien bei der biologischen Vorbehandlung von Restabfällen. Phase 1: Emissionsqualität
446.265	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Verbundprojekt: Mechanisch-biologische Behandlung von zu deponierenden Abfällen - Teilvorhaben: Bilanzierung von Umwelchemikalien bei der biologischen Vorbehandlung von Restabfällen - Phase 2: Emissionen, Schadstoffbilanzen und Abfallbehandlung
618.650	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Projektverbund: Niederschlag - Phase II: Gemeinsame Betrachtung von Kanalnetz und Kläranlage zur Minimierung der Gesamtemissionen (Teilprojekt Dresden 2)
655.556	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Verbundprojekt: Erprobung der nichtkatalytischen thermischen Oxidation zur Behandlung von Abluft aus der mechanisch-biologischen Abfallbehandlung - Teilvorhaben 2: Untersuchungen zur Führung des Abluftmanagements
721.324	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Entwicklung eines neuartigen anaerob-aerob-Prozesses für hochbelastete Industrieabwässer auf Basis des russischen "Biosorbers"
882.730	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Deutsch-Japanische Kooperation - Dynamische Konzepte zur Bemessung, Planung und Betrieb von Kläranlagen mit biologischer Phosphorelimination
1.294.686	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Reduzierung der Gasemission aus Mischwasserablauf und Kläranlagenablauf durch Nutzung der dynamischen "On-Line"-Simulation
1.574.724	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Deutsch-Japanische Zusammenarbeit: Verwertung von Aschen aus der Klärschlammverbrennung in der Baustoffindustrie
1.883.543	Uni Hannover - Inst. für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH)	Entwicklung eines Verfahrens zur direkten biologischen Umsetzung von Ammonium zu Stickstoff bei der Behandlung von Abwässern der Anaerob-Klärschlammfäulung (Aerobe Deammifikation)
100.000	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmaschinen	Verbundprojekt: GuD-Kraftwerk, 500 MW auf einer Welle - Teilprojekt: Experimentelle Untersuchungen zur Bereitstellung einer Datenbasis für die Optimierung der aktiven Stabilitätsverbesserung
180.000	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmaschinen	Verbundprojekt: HTGT-Turboech (Interimsphase) - Meridianaströmungsberechnung mit dem Ziel der Pumpengrenzvorhersage (Vorhaben Nr. 1.211: Weiterentwicklung des Berechnungsverfahrens, Vorhaben Nr. 1.220: Pumpenzuvorhersage)
480.913	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmaschinen	Verbundprojekt: GuD-Kraftwerk, 500 MW auf einer Welle (Phase 2) - 2.3.1 C: Gitterwindkanaluntersuchung zur aerodynamischen Güte spannbildend gefeierter Schaufelprofile - 4.3.7 C: Untersuchung der Systemaspekte stabilitätsverbessernder Maßnahmen in G
833.000	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmaschinen	HTGT-Turboech II - Teilvorhaben 1.121: Experimentelle Untersuchung von Wandkonturierung in einem vierstufigen Axialverdichter - Teilvorh. 1.312: 2D-FE-Verfahren für die Kennfeldberechnung von vielstufigen Turbinen mit unter- und überkritischen Stufe
176.401	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
1.670.119	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik	Bau- und umwelttechnische Aspekte von Off-shore Windenergieanlagen
22.300	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Numerische Modelle von Sandvorspülungen - Projektdefinitionsphase
391.516	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Verbundprojekt: Bessere Ausnutzung von Fernwärmanlagen - Teilvorhaben: Simulation des Regelverhaltens von Fernwärmenetzen "S"
521.909	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Mesoskalige Stofftransporte im Pazifik als Folge des Tiefseebergbaus
588.292	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	SO 106-ATESEPP: Mesoskalige Stofftransporte im Pazifik als Folge technischer Eingriffe in die Tiefsee
885.129	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	WAVESCAN: Automatisierte Erfassung und Modellierung von Brandungszonen auf Basis digitaler Bildsequenzen
1.019.352	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Projekt: PROMORPH - Teilprojekt: Prognose mittelfristiger Küstenmorphologieänderungen (Leitantrag)
1.033.600	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Entwicklung eines Datenmanagements zur Sicherstellung der Erfassung, Verfügbarkeit und Vergleichbarkeit von Messungen in kontaminierten Grundwasserleitern
1.122.465	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Auswirkungen von Klimaänderungen auf die Wasserstände und Windverhältnisse an der Deutschen Nordseeküste
2.237.086	Uni Hannover - Inst. für Strömungsmechanik und Elektronisches Rechnen im Bauwesen	Strömungs- und Sedimenttransportmodellierungen zur Morphodynamik der Boddengewässer
496.900	Uni Hannover - Inst. für Technik in Gartenbau und Landwirtschaft	Konzeption und Untersuchung eines Flexibel Eingedeckten Gewächshauses neuer Art
2.977.900	Uni Hannover - Inst. für Technische Chemie	Entwicklung und Anwendung von Biosensoren in der Biotechnologie
275.184	Uni Hannover - Inst. für Technische Informatik - Abt. Rechnergestützte Wissensverarbeitung	Universitärer Lehrverbund Informatik, Teilprojekt Künstliche Intelligenz
166.000	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Elektrotechnik	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Testsatzgenerierung und Testfreundlicher Entwurf (JESSI Ac6)
200.000	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Elektrotechnik	Verbundprojekt: Virtuelle, Analoge und Mixed-Signal Testentwicklung und Verifikation (VIRTUS)
156.458	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Nachrichtentechnik und Informationsverarbeitung	Verbundprojekt: Länderübergreifendes Studium im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramm "Modularisierung"
122.500	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Physik	Inelastische Elektronenstreuung am Dreimkellensystem
228.529	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Physik	Untersuchungen an Niederdimensionalen Magnetischen Festkörpern
261.100	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Physik	Dynamik niederdimensionaler Quanten-Antiferromagnete
277.430	Uni Hannover - Inst. für Theoretische Physik	Dynamik niederdimensionaler Quanten-Antiferromagnete
92.897	Uni Hannover - Inst. für Uniformtechnik und Uniformmaschinen	Verbundprojekt: Uniformen lackierter Bleche ohne Schmierstoffe - Arbeitsschwerpunkt: Technologieuntersuchungen
174.300	Uni Hannover - Inst. für Uniformtechnik und Uniformmaschinen	Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Externe Kunden-Lieferanten-Beziehungen - Schwerpunkt: Kfz-Zulieferer; Wissenschaftliche Aspekte zu Entwicklung, Konstruktion, Versand
523.800	Uni Hannover - Inst. für Uniformtechnik und Uniformmaschinen	Forscherguppe: Null-Fehler-Produktion in der Prozesskette - Teilvorhaben: Verarbeitungsstrategien von Wechselwirkungsbehafteten Qualitätsinformationen beim Schneiden von Zahnrädern
422.540	Uni Hannover - Inst. für Uniformtechnik und Uniformmaschinen	Verbundprojekt: Ermittlung der Prozessparameter für keramische Uniformwerkzeuge und Bewertung des Einsatzverfahrens
494.995	Uni Hannover - Inst. für Uniformtechnik und Uniformmaschinen	Grundlagen zum Uniformen lackierter Bleche ohne Schmierstoff
375.730	Uni Hannover - Inst. für Verfahrenstechnik	Experimentelle Untersuchung der Strömungsform im oberen Plenum eines Druckwasserreaktors
476.916	Uni Hannover - Inst. für Verfahrenstechnik	Experimentelle Untersuchung der Strömungsform in der heißen Dampfmitteleitung eines Druckwasserreaktors
1.289.700	Uni Hannover - Inst. für Verfahrenstechnik	Verbundprojekt: Mehrphasen-Transport-Technik - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Schwallenströmung, zur Hydratbildung, Wachsabscheidung und Partikelerosion in Strömenden Mehrphasigen Gemischen aus Öl, Wasser und Gas sowie Suspensionsen
1.898.019	Uni Hannover - Inst. für Verfahrenstechnik	Verbundvorhaben: Mehrphasenstromungsprozess (MPA) für den Einsatz in seebodentaken und schwer zugänglichen Gebieten - Phase II Teilvorhaben: Stat. und instat. mehrlp. Strömungen von Gas, Wasser und Öl in Röhren und Rohrleitungsnetzen und Answ von dy
99.564	Uni Hannover - Inst. für Verkehrswirtschaft, Straßenwesen und Städtebau	Zielorientierte Mobilitätsplanung - Umstrangungskonzept für die Verdichtungsgebiete Hannover und Braunschweig
57.420	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Naturnabe Regenwasserbewirtschaftung zur Optimierung des Wasserkreislaufs
310.500	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Projektverbund: Niederschlag - Phase II: Bilanzierung der Gesamtemissionen aus einem städtischen Einzugsgebiet unter Berücksichtigung der Gegenseitigen Einflussnahme von Entwässerungssystemen und Kläranlage
422.712	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Einfluss der Klimaänderungen auf die küstennahen Grundwasserverhältnisse unter Berücksichtigung der Be- und Entwässerung in den Marschgebieten des Weseraltars
712.515	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetallsituation in den Gewässersystemen von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Wasserressgüte - Teilvorhaben 5: Bilanzierung, Modellierung
719.863	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Verbundprojekt: Reststoffströme der Metallherzeugenden und -Verarbeitenden Industrie - Teilvorhaben 1: Erhebung über die Reststoffströme der Metallherzeugenden und -Verarbeitenden Industrie
3.804.066	Uni Hannover - Inst. für Wasserversorgung, Hydrologie und Landwirtschaftlichen Wasserbau	Möglichkeiten einer Naturnahen Regenwasserbewirtschaftung in Siedlungsgebieten, untersucht und Demonstriert am Beispiel der Städte Dortmund und Zwickau
30.000	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Sillegung und Rückbau: III Stilllegungs-Kolloquium Hannover/Greifswald
78.375	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Entwicklung eines Plasmenbrennersystems für Sauerstoffhaltige Prozessgase für den Einsatz in einem Mehrbrenneraggregat
132.800	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Sillegung und Rückbau: Zerlegung dickwandiger Stahlkomponenten mit Hilfe der Bohr- und Sprühdrehpressentechnik - thermische Bohrtechnik
317.357	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Resorbierbares metallisches Osteosynthesematerial (ReMOs) - Resorptionskinetik und allergenes Verhalten
459.646	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Sillegung und Rückbau: Zerlegung dickwandiger Stahlkomponenten mit Hilfe der Bohr- und Sprühdrehpressentechnik - thermische Bohrtechnik
715.843	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Sillegung und Rückbau: Ermittlung des Anwendungsbereiches von Wasserabstrahsuspensionstrahlen
1.720.990	Uni Hannover - Inst. für Werkstoffkunde	Entwicklung und Optimierung modularer Strahlschneid- und Handhabungssysteme für den kostengünstigen Rückbau kerntechnischer Anlagen
633.006	Uni Hannover - Inst. für Zierpflanzenbau - AG Spezielle Ertragsphysiologie	Reaktionen des zellulären Membran- und Ionenstroms in Pflanzenzellen auf Schwerkraftänderungen
1.245.000	Uni Hannover - Laboratorium für Informationstechnologie	Verbundprojekt: Parasitäre Effekte in integrierten Schaltungen (PARASTICS)
94.349	Uni Hannover - Lehrgebiet Molekulargenetik	BioProfile: Zukunftsprogramm Pflanzenbiotechnologie: "Die marktfähige transgene Pflanze der nächsten Generation"
127.600	Uni Hannover - Lehrgebiet Molekulargenetik	Regulationsvorgänge bei Pflanzlichen Zellkulturen. Teilprojekt 1: Isolation und Charakterisierung der Gene für Lösliche Auxinrezeptoren in Zellkulturen von Fabaceen
367.000	Uni Hannover - Lehrgebiet Molekulargenetik	Investorenentscheidungen als Determinanten für eine nachhaltige Unternehmensführung - Bestandsaufnahme und Handlungsvorschläge zur Intensivierung eines nachhaltigen Investorenverhaltens - Teilvorhaben 2: Private Investorenentscheidungen
263.753	Uni Hannover - LS Marketing I: Markt und Konsum	Verbundprojekt: Emissionsarmes Feststschleifen von Keramikwerkstoffen - Teilvorhaben 1
131.866	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Externe Kunden-Lieferanten-Beziehungen - Schwerpunkt: Kfz-Zulieferer; Wissenschaftliche Aspekte zu Beschaffung, Fertigungsplanung, Vertrieb
174.300	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Trockenebearbeitung mit Cermetwerkzeugen - Teilvorhaben: Untersuchung des Einflusses von Substrat, Randzoneigenschaften und Beschichtung auf das Verschleißverhalten bei Cermetwerkzeugen beim Trockenbohren
200.000	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: CO2 SOST - Schleifen von Feinstkorn-Hartmetall
229.825	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Entwicklung leistungsoptimierter hybrider Hydraulikkomponenten auf der Basis piezoelektrischer Aktoren - Teilvorhaben: Leistungsverstärker und Regelungslogik
301.900	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Potentiale des Trockenschleifens - Teilvorhaben 1: Grundlagenuntersuchungen und Koordination
410.517	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Forscherguppe: Null-Fehler-Produktion in der Prozesskette - Teilvorhaben: Präventive Qualitätssicherungsmethoden und Regelmechanismen
519.300	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Entwicklung neuartiger Schneidstoffe für Hochleistungsverfahren der Zerspantechnik
599.499	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Verbundprojekt: Schleifen von Hochleistungskeramiken - Teilvorhaben: Innenrundsleifen
830.388	Uni Hannover - LS und Inst. für Fertigungstechnik und Spanende Werkzeugmaschinen (IFW)	Entwicklung eines virtuellen Studienangebotes "Vings - Virtual International Gender Studies/Geschlechterforschung via Internet".
742.258	Uni Hannover - Psychologisches Inst. - Professor für Sozialpsychologie des Geschlechterverhältnisses	BMBF-Forschungsportal 2 nd edition
271.753	Uni Hannover - Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen	Aufbereitung und Transfer arbeitswissenschaftlicher Erkenntnisse in die betriebliche Praxis am Beispiel der Dokumentation der GfA-Herbstkonferenz 1999 als Tagungsband und CD-Rom (www.w.uni-hannover.de)
75.934	Uni Hannover - Weiterbildungsstudium Arbeitswissenschaft	Teilprojekt "Evaluation und Qualitätssicherung" KP DE
289.574	Uni Hannover - Zentrale Einrichtung Weiterbildungsstudium Arbeitswissenschaft	Aufbau der Studienberatung an ostdeutschen Hochschulen
10.000	Uni Hannover - Zentrale Studien- und Studentenberatung	Hospitationsprogramm für Studienberater aus den neuen Bundesländern
14.000	Uni Hannover - Zentrale Studien- und Studentenberatung	Einsatz von Organo-Tonen als Adsorber für problematische Anionen in geotectonischen Barrieren
547.756	Uni Hannover - Zentrum für Strahlenschutz und Radioökologie	Verbundvorhaben AUTENDIB: Automatisierung der Endmontage Integrierter Brückensysteme durch deutliche Reduzierung der Verkabelung - Teilprojekt 5: Untersuchungen zur geeigneten Kommunikationstechnologien und exemplarische Realisierung
347.614	Fachhochschule Westküste	Triales Modell
542.698	Fachhochschule Westküste	Entwicklung und Erprobung spezifischer Curricula zu den Komplexen "Lebensbewältigung/Arbeit" und "Lebensbewältigung/Wohnen" - wissenschaftliche Begleitung
278.587	Pädagogische Hochschule Heidelberg - FB VI - Sonderpädagogik	Hörgerichtete Frühförderung hochgradig hörgeschädigter Kleinkinder
863.175	Pädagogische Hochschule Heidelberg - Fakultät I - Gehörlosen- und Schwerhörigenpädagogik	Verbesserung der Weiterbildung für Hörgeschädigte unter besonderer Berücksichtigung der beruflichen Bildung
443.620	Pädagogische Hochschule Heidelberg - Forschungsstelle für Angewandte Sprachwissenschaft zur Reha.	Erziehung und Bildung in Europa (Heidelberg, 5.-9.10.1992)
20.000	Pädagogische Hochschule Heidelberg - Inst. für Weiterbildung	Verbundprojekt: Lamedica: Erstellung eines netzwerkfähigen, multimedialen, erweiterbaren und granularen Lern- und Trainingssystems für die Medizin - Teilvorhaben C
237.256	Pädagogische Hochschule Heidelberg - Koordinationstelle für wissenschaftliche Weiterbildung	Sportwissenschaftlicher Nachwuchs 1995
17.165	Uni Heidelberg	

615.614	Uni Heidelberg	Verbundprojekt: Koordination der Validierung der Maßdaten des SCIAMACHY-Instruments auf dem ESA-Satelliten ENVISAT
642.000	Uni Heidelberg - Abt. Herzchirurgie	Multimediales Informationssystem für die Herzchirurgie (Hd Herz)
185.500	Uni Heidelberg - Abt. Innere Medizin I - Endokrinologie und Stoffwechsel	Alternativen zum Tierversuch - <i>in vitro</i> Biosassay für Kalitration an Zellmembranen - Ersatz für den <i>in vivo</i> Hypokaliämieassay
309.150	Uni Heidelberg - Abt. Innere Medizin I - Endokrinologie und Stoffwechsel	Körpergewichtregulation - Untersuchung von Kandidatengenen mit Relevanz für die Regulation der Thermogenese
482.400	Uni Heidelberg - Abt. Innere Medizin I - Endokrinologie und Stoffwechsel	In-Vitro Kultur von Knochenmark bei Osteoporosierpatienten
1.922.761	Uni Heidelberg - Augenklunik	Verbundvorhaben: Entwicklung von Methoden zur Identifikation visueller Ursachen arbeitsbedingter Gesundheitsrisiken und hierauf bezogener Präventionsstrategien im betrieblichen Gesundheitsschutz - Wissenschaftliches Leitvorhaben
75.000	Uni Heidelberg - Botanisches Inst.	Verbundprojekt: Biotechnologie-Modellregion Rhein-Neckar-Dreieck - Teilprojekt: Gewinnung von Zuckerrufen mit verminderter Expression der Zellwand-Invertase durch antisense-Technik
764.329	Uni Heidelberg - Botanisches Inst.	Verbundprojekt: Molekularbiologische Untersuchungen zur Erhöhung der photosynthetischen Stoffproduktion bei Pflanzen - Teilvorhaben: Biochemische Untersuchungen zur Regulation des Kohlenhydratstoffwechsels
2.212.794	Uni Heidelberg - Botanisches Inst.	GAB Arabidopsis Verbund III: Gamlets - Genes, Phenotype and Environment - Teilprojekt: Carbon and nutrient signalling: test systems and metabolite and transcript profiles
747.092	Uni Heidelberg - Chirurgische Universitätsklinik Heidelberg - Sektion für Molekulare Diagnostik und Th.	Verbund "Koloroktales Karzinom": Identifizierung von Marker Genen als neue diagnostische und therapeutische Zielstrukturen beim kolorektalen Karzinom
535.182	Uni Heidelberg - Erziehungswissenschaftliches Seminar (EWS)	Berufliche Weiterbildung für Frauen in den neuen Bundesländern- eine Analyse entstehender Strukturen unter besonderer Berücksichtigung der Entwicklung des Netzwerks zur Weiterbildung von Frauen
90.119	Uni Heidelberg - FB Erziehungswissenschaften	Bestandaufnahme zur Situation der Aus- und Weiterbildung von Frauen in technikorientierten Berufen
71.380	Uni Heidelberg - Fak. f. Mathematik	Verbesserung des benutzerorientierten Zugriffs auf fachspezifische Online-Datenbanken und CD-ROM für Mathematische Institute in der Bundesrepublik Deutschland
59.690	Uni Heidelberg - Frauenklinik	ISR-Aqua V - Teilprojekt ISR-Aq4: Regulation der Wachstumsormonfreisetzung und Genexpression in Tlapia - Mechanismus der Signallermittlung nach Stimulation mit Gonadotropin-Releasing Hormon (Gnrh)
719.558	Uni Heidelberg - Frauenklinik	Homöopathie bei weiblichen und männlichen Fertilitätsstörungen
749.082	Uni Heidelberg - Frauenklinik - Onkologisches Labor	Forscherverband: Grundlagen der medizinischen Laser-Diagnostik und -Therapie mit Bioidkatoren - Teilvorhaben: (Pre)Targetingverfahren mit monoklonalen Antikörpern zur selektiven Anreicherung von Phototoxinen in Tumorzellen
225.250	Uni Heidelberg - Hygiene-Inst. - Abt. Virologie	Forschungsverband: AIDS Hamburg - HIV und Thymozyten-Vorfürer-Zellen: Suszeptibilität und Verwendung in der Gentherapie (HIV and Thymic Progenitor Cells: Susceptibility and Use in Gene Therapy)
1.042.770	Uni Heidelberg - Inst. für Anatomie und Zellbiologie	Anwendung von Gdcl und Tgf-Ss-Wachstumsfaktoren in Modellen des Morbus Parkinson
1.586.065	Uni Heidelberg - Inst. für Anatomie und Zellbiologie III - Neuroanatomie	Verbundprojekt: Bedeutung eines Wachstumsfaktors für neuronale Funktionen - Teilprojekt: GDFS/MP52 und seine Bindungsgroteine als Überlebensfaktoren für Nervenzellen <i>in vivo</i> und <i>in vitro</i>
353.736	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Mathematik	Rechenung Schwachkompressibler Gasströmungen
354.600	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Mathematik	Ein schneller Navier-Stokes Löser für die Fahrzeug-Aerodynamik
354.600	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Mathematik	Numerische Simulation der Strömungsvorgänge in einem Drehkolbenmotor
941.677	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Mathematik	Numerische Simulation von Diffusionsvorgängen (Teilprojekt 2) und Geometrische Datenverarbeitung und Simulation bei der Planung und Durchführung Zahnmedizinischer Eingriffe (Teilprojekt 8)
572.000	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physik und Physikalisches Inst.	Verbundprojekt: Nichtlineare Laser-Rastermikroskopie - Teilvorhaben: 3D-Point-Spread-Function Engineering durch Ein- und Zwei-Photonen-Mikroskopie
743.485	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physik und Physikalisches Inst.	Forscherverband: Grundlagen und Techniken zur Analyse von Strahlenschäden an Individuellen Chromosomen und Zellen - Teilvorhaben: Laseroptischer Aufbau einer Mehrparmeter Laserfluoreszenzaktivierten Slit-Scan Flusszytometrie
185.700	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Zirkularer Dichroismus in adsorbierten chiralen Molekülen und in Moleküllkristallen
186.000	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Röntgenphotoelektronenmikroskopie und Mikrospektroskopie an Nanostrukturen aus selbstagregierenden organischen Schichten und Metallen
189.400	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Photoelektronenspektroskopie und Röntgenabsorption an chemischen Strukturen in selbstagregierenden organischen Schichten
197.000	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Analyse der Strukturbindung in ultradünnen organischen Schichten mittels Röntgenabsorptionsspektroskopie
294.676	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Molekulare Grenzflächenprozesse bei der Adhäsion von Metallen und Oxiden auf organischen Oberflächen
368.840	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Optimierung der Abbildung Ultradünner Organischer Schichten im Rastertunnelmikroskop
400.000	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Röntgenspektroskopie an organischen Grenzflächen und Biomaterialien in Kontakt mit Lösungen
447.900	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Abbildende Röntgenphotoelektronenspektroskopie mit Hilfe der Synchrotronstrahlung
644.000	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Verbundprojekt: Einzelelektronentunneln - Teilvorhaben: Strukturierung von selbstagregierenden organischen Monolagen mit niederenergetischen Elektronen zur Herstellungplanarer SET-Tunnelbarrieren
884.866	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Herstellung von Set (Single Electron Tunneling)-Bauteilen durch Nanostrukturierung mit Ultrascharfen Fedennetzen
1.413.920	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Holographische Abbildung nicht-kristalliner organischer und biologischer Makromoleküle mit Elektronenpunktelten
1.524.100	Uni Heidelberg - Inst. für Angewandte Physikalische Chemie	Förscherverband: Molekularelektronik: Transportphänomene in Polymer-Substrat-Grenzschichten; Substratinduzierte Erzeugung hochgeordneter, niedrigdimensionaler molekularer Strukturen (Teilprojekt A) und Charakterisierung molekularer Eigenschaften
333.987	Uni Heidelberg - Inst. für Anthropologie und Humangenetik	Beobachtung der Entwicklung von Technik und Technikfolgen im Bereich der Angewandten Humangenetik
442.642	Uni Heidelberg - Inst. für Anthropologie und Humangenetik	Molekulare Analyse und Pathogenese des Azoospermiefaktors (AZF) in yq1.1 bei Männern mit aetiologisch ungeklärter Azoospermie/Oligozoospermie
258.768	Uni Heidelberg - Inst. für Gerontologie	Längsschnittstudie über Altersformen
70.000	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	LHCb-Level1 Vertex Trigger
464.500	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Entwicklung von Anwenderspezifischen, Integrierten Schaltungen (ASICs)
1.181.640	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Entwicklung und Bau eines Preprozessors des Level-1 Kalorimeter Triggers für das ATLAS Experiment am Large Hadron Collider (LHC) des CERN
1.240.800	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Experimente zur Elektron-Proton-Streuung bei Hera
1.281.500	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Experimente zur Elektron-Proton-Streuung bei HERA
1.442.397	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	ALICE L0 TRD Triggers und des L3 TRD/TPC Trigger
2.205.400	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Zählereperimente zur Untersuchung von Elementarteilchenreaktionen am Europäischen Labor für Teilchenphysik CERN
2.747.100	Uni Heidelberg - Inst. für Hochenergiephysik	Zählereperimente zur Untersuchung von Elementarteilchenreaktionen am Europäischen Kernforschungszentrum CERN sowie Detektorentwicklungen
279.715	Uni Heidelberg - Inst. für Hygiene	Verbundvorhaben: Erprobung, Vergleich, Weiterentwicklung und Beurteilung von Genotoxizitätstests für Oberflächengewässer - Teilvorhaben 9: Weiterentwicklung und Anwendung des Ames-Tests als Referenzverfahren
448.600	Uni Heidelberg - Inst. für Hygiene	Verbundprojekt: Sicherheit von Schwimm- und Badebeckenwasser aus gesundheitlicher und aufbereitungstechnischer Sicht - Teil 2: Verminderung und Vermeidung des Einsatzes von Chlor in Schwimmbädern durch Anwendung neuer Wasseraufbereitungsverfahren
501.190	Uni Heidelberg - Inst. für Hygiene	Verbundprojekt: Entwicklung neuer Verfahren zur Desinfektion von Trinkwasser auf der Basis UV-aktivierter Halbleiternaterialien - Teilprojekt 1: Untersuchung mikrobiologischer und hygienischer Aspekte - Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen des Verfah
320.300	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie	Testsystem auf der Basis humaner Zellen zur Erfassung subakuter Schädigung durch Wasser für den menschlichen Gebrauch - Teilprojekt A: Erfassung immuntoxischer Schäden
354.441	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie	Verbundprojekt: Biotechnologie-Modellregion Rhein-Neckar-Dreieck - Teilprojekt: Serologische Diagnosesysteme für Borrelia-Infektionen (rekombinante Antigene)
864.642	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie	Borrelia-Verbund: Identifizierung, Klonierung und Charakterisierung neuer Strukturen von Borrelia burgdorferi als Grundlage der Weiterentwicklung diagnostischer Verfahren und für Untersuchungen zur Pathogenese der Lyme-Borre
1.049.325	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie	Verbund: Immuntherapie mit genetisch veränderten Zellen - Induktion eines systemischen T-Zellantwort beim metastasierenden Mammarkarzinom"
362.600	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie - Abt. für Transplantationsimmunologie	Induktion immunologischer Toleranz durch Immunisierung des Transplantatempfängers mit Donor-MHC-Gen-transfizierten autologen Zellen.
603.052	Uni Heidelberg - Inst. für Immunologie - Abt. für Transplantationsimmunologie	Forschungsverband: Induktion immunologischer Toleranz in der Organtransplantation durch gentechnische Manipulation des Spenderorgans - Verlängerung des Herztransplantat-Überlebens in der Ratte durch Expression immunsuppressiver Gene im Spenderorgan
206.135	Uni Heidelberg - Inst. für Medizinische Biometrie und Informatik	Unterstützung des Pilgprozesses mit Iu-K-Techniken - Koordination
471.261	Uni Heidelberg - Inst. für Medizinische Biometrie und Informatik	Vorhaben "Verbandnahe Photodynamische Lasertherapie"; Methodisch-Statistische Betreuung einer Multizentrischen Phase-III-Studie zur Behandlung des Blasenkarzinoms
1.271.501	Uni Heidelberg - Inst. für Medizinische Biometrie und Informatik	Kompetenznetz: Pädiatrische Onkologie und Hämatologie - Teilprojekt der Universität Heidelberg"
393.132	Uni Heidelberg - Inst. für Medizinische Biometrie und Informatik - Abt. Medizinische Biometrie	Laserinduzierte interstitielle Thermotherapie: Biometrische Betreuung für multizentrische randomisierte Studie zur LITT bei Lebermetastasen des kolorektalen Karzinoms
917.402	Uni Heidelberg - Inst. für Medizinische Virologie	Genetische Bearbeitung des menschenpathogenen Hanta-Virus mit dem Ziel, einen Impfstoff zu entwickeln
2.918.938	Uni Heidelberg - Inst. für Neuroanatomie (Anatomie und Zellbiologie III)	Riefuture: Molekulare Grundlagen der Entwicklung von Nervenzellen mit Relevanz für Parkinson
280.319	Uni Heidelberg - Inst. für Politische Wissenschaft	Die Bedeutung der Europäischen Gemeinschaft für die Entwicklung der Gesundheitsforschung und ihrer Förderung in der Bundesrepublik Deutschland
484.310	Uni Heidelberg - Inst. für Sedimentforschung	Projektverbund: Bestandsaufnahme der Schwermetallsituation in den Gewässern von Mulde und Weisse Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilvorhaben 6: Sedimentuntersuchungen Mulde/stein
527.940	Uni Heidelberg - Inst. für Sedimentforschung	Verbundvorhaben: Erfassung und Beurteilung der Belastung der Elbe mit Schadstoffen - Teilprojekt 1: Schwermetalle und Nährstoffe in den Sedimenten
736.941	Uni Heidelberg - Inst. für Sedimentforschung	Themenverbund: Bestandsaufnahme der Schadstoffsituation, insbesondere mit Schwermetallen in Havel/Spree, SAALLE und Schwarze Elster im Hinblick auf die zukünftige Gewässergüte - Teilprojekt 10: Sedimente Schwarze Elster - Koordination
742.227	Uni Heidelberg - Inst. für Sedimentforschung	Gergene Hintergrundbelastung im Elbeinzugsgebiet - Teilprojekt 3: Systeme Havel/Spree/Schwarze Elster
190.173	Uni Heidelberg - Inst. für Sport und Sportwissenschaft	Wissenschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
142.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Astrophysik	Allgemeine Matrix-Exponential-Lösungen des Gamma-Strahlungstransportproblems
182.757	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Astrophysik	Temperaturschichtung in den Atmosphären von M-Zwergen
228.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Astrophysik	Galaktische und Protostellare Scheiben
501.664	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Astrophysik	Galaktische und Protostellare Scheiben
114.160	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Nichtperturbative QCD-Effekte bei hohen Energien
146.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Higgs Physik und Diffraktion
153.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Einfluß der konfinierenden Gluonfluktuationen auf die exklusiven Wirkungsquerschnitte gamma*+N--> V+N für Vektormesonen und die inklusive bzw. seminklusive diffraktive Streuung von virtuellen Photonen.
210.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Prompte Gluonen - Theoretische Untersuchungen zur Frühphase ultra-relativistischer Kern-Kern-Kollisionen
306.000	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Untersuchung ultrarelativistischer Kern-Kern-Stöße: (a) Produktion und Unterdrückung von J/Psi- und Psi'-Mesonen; (b) Veränderungen von Meson-Eigenschaften und Wirkungsquerschnitten am Phasenbergang.
313.100	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Diffraktion und neue Kopplungen bei hohen Energien
319.800	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Symmetrien, Weiche Reaktionen und Schwere Quarks
335.400	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Theoretische Untersuchungen von ultrarelativistischen Kern-Kern-Stößen. Studien zur Vorbereitung der Experimente mit Pb an den Sps- und Lhc-Beschleunigern. Analyse der Leptonenproduktion
370.100	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Si-Reaktionen bei Relativistischen Energien; Quark- und Hadronmaterie
635.920	Uni Heidelberg - Inst. für Theoretische Physik	Verbundprojekt: Simulationsmethoden für komplexe Materialien - Teilvorhaben: Entwicklung von Simulations- und Visualisierungsmethoden für komplexe Materialien
9.825.787	Uni Heidelberg - Inst. für Tropenhygiene	Schwerpunkt für Tropenmedizinische Forschung in Heidelberg
50.600	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelt-Geochemie	Pilotuntersuchung zur Bildung von natürlichen Organohalogenverbindungen in kommunalen Kläranlagen
246.848	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelt-Geochemie	Anorganische und organische Schadstoffe sowie Nährstoffe in den Sedimenten der Unteren Wolga (Vorprojekt).
182.590	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelt-Geochemie	Oka-Elbe Projekt II - Teilprojekt: Schwermetalle und organische Schadstoffe an ausgewählten Belastungsschwerpunkten
850.270	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelt-Geochemie	Wolga-Rhein-Projekt - Teilprojekt 5: Anorganische und organische Schadstoffe sowie Nährstoffe in den Sedimenten der Wolga
990.643	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelt-Geochemie	Monitoring of groundwater and soil pollution levels in Gaza Strip
111.625	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	SO 109C-Hydrotrac: Heliumisotopen - und Edelgasuntersuchungen
191.318	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	ARKTIEF: Hydrographische und Traceruntersuchungen zur Erneuerung und Zirkulation des Tiefenwassers im Europäischen Nordmeer
242.201	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Flugzeuggaszüge Fernerkundung von Spurenstoffen in der Arktischen Stratosphäre
315.154	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Untersuchung des Mechanismus der Bildung und der Wirkung von HNO2 in der urbanen Atmosphäre
317.205	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Messung der stratosphärischen H2O und CH4 Konzentrationen mit Hilfe von NIR-Diodenlasern
324.591	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Entwicklung und Betrieb eines Doas-Instrumentes als Teil des Strato 2c Instrumentenpaketes "Chemie und Dynamik der Stratospaere"
326.084	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Validation von SCIAMACHY level-2 Daten mit DOAS-Messungen von Forschungsschiff Polarstern
330.250	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	Untersuchung der Sickerwasserbewegung und Separation von Abflusskomponenten mit Hilfe Natürlicher und Künstlicher Tracer
331.790	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	KOMEX: Edelgas- und Isotopenuntersuchungen im Bereich des Ozeanischen Meeres (Teilprojekt 2)
335.590	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	ACSYS: Traceruntersuchungen zur Wassermassenenernung und Zirkulation im Nordpolarmeer
345.500	Uni Heidelberg - Inst. für Umwelphysik	DOAS Messungen in der polaren Stratosphäre in den Wintern 1995/96 und 1996/97: Untersuchung des Spurenstofftransportes in der polaren winterlichen Tropopausenregion

355.433 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
367.300 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
395.118 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
546.800 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
575.840 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
642.000 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
652.472 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
684.162 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
726.096 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
845.604 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
1.803.275 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
3.511.631 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
3.569.578 Uni Heidelberg - Inst. für Umweltphysik
190.484 Uni Heidelberg - Inst. für Ur- und Frühgeschichte
302.674 Uni Heidelberg - Inst. für Ur- und Frühgeschichte
71.774 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
75.291 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
103.350 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
155.000 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
175.800 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
229.879 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
245.692 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
337.000 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
364.171 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
380.000 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
383.100 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
397.509 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
403.509 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
403.510 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
706.938 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
728.178 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
754.600 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
762.000 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
2.024.468 Uni Heidelberg - Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
481.669 Uni Heidelberg - Kinderklinik
203.900 Uni Heidelberg - Kirchhoff-Inst. für Physik
341.300 Uni Heidelberg - Kirchhoff-Inst. für Physik
493.800 Uni Heidelberg - Kirchhoff-Inst. für Physik
671.000 Uni Heidelberg - Kirchhoff-Inst. für Physik
2.352.200 Uni Heidelberg - Kirchhoff-Inst. für Physik
3.574.935 Uni Heidelberg - Klinikum - Inst. für Medizinische Biometrie und Informatik
2.832.874 Uni Heidelberg - Klinikum Heidelberg - Medizinische Klinik - Abt. Klinische Pharmakol. und Pharmakoept.
111.800 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
222.240 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
293.713 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
470.035 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
989.950 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
2.584.950 Uni Heidelberg - Laboratorium für Molekulare Neuropathologie des ZMBE
846.000 Uni Heidelberg - Medizinische Klinik
238.650 Uni Heidelberg - Medizinische Klinik - Abt. Innere Medizin IV - Gastroenterologie, Inf. und Vergiftungen
173.648 Uni Heidelberg - Medizinische Klinik und Poliklinik
879.394 Uni Heidelberg - Medizinische Klinik und Poliklinik
3.075.420 Uni Heidelberg - Neurologische Klinik
163.150 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
177.576 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
285.419 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
295.600 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
438.000 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
651.433 Uni Heidelberg - Organisch-Chemisches Inst.
1.106.574 Uni Heidelberg - Orthopädische Klinik und II. Physiologisches Inst.
61.860 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
114.286 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
143.797 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
152.000 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
156.400 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
289.900 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
378.036 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
430.408 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
669.000 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
703.500 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
798.931 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
870.554 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
893.450 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
963.000 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
963.000 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
989.639 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
1.921.088 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
2.541.401 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
2.854.589 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
2.880.000 Uni Heidelberg - Physikalisch-Chemisches Inst.
50.000 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
208.500 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
471.900 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
547.100 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
885.400 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
938.900 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
1.276.400 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
1.512.600 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
1.685.298 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
1.886.200 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
2.394.900 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
4.423.600 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
4.429.000 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
5.647.000 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
6.308.000 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
6.704.000 Uni Heidelberg - Physikalisches Inst.
300.534 Uni Heidelberg - Psychologisches Inst.
325.509 Uni Heidelberg - Psychosomatische Klinik
398.115 Uni Heidelberg - Psychosomatische Klinik
614.099 Uni Heidelberg - Psychosomatische Klinik - Abt. Psychotherapie und Medizinische Psychologie

Lösungs- und Transporteigenschaften des Stratosphärischen Schwefeläols-Aerosols: Laboruntersuchungen an extrem dünnen Schwefeläolströmen
Verbundvorhaben: Woce II (World Ocean Circulation Experiment) - Teilprojekt A: Gewinnung und Auswertung von Tritium-, ^{210}Pb - und ^{14}C -Daten
Untersuchungen des Stratosphärischen Troposphärischen Synanthropenstromes in der Polar- Winterlichen Atmosphäre
EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Rekonstruktion und Quantifizierung der Anthropogen Versauren Langzeitänderung der Hochalpinen Niederschlagschemie aus Gletscherbohrkernen
EUREKA-Projekt: Eurotrac (EU 7) - Teilvorhaben: Nachweis von Oxidierten Stickstoffverbindungen mit einem Dual-Spektrometer der 2. Generation
Verbund ENVISAT-Messungen: Quantitative Bestimmung der Chloraktivierung während der Polarnacht in beiden Hemisphären, insbesondere deren Abhängigkeit von PSC-Bildung, Temperatur sowie Partitionierung der stratosphärischen Stickoxide und Bereitstellung
Validation von SCIAMACHY level-2 Daten mit DOAS-Messungen von der DLR-Falcon aus
Validation von SCIAMACHY level-2 Daten mit bodengebundenen DOAS-Messungen
Überprüfung der nicht "Standarddaten" des GOME-Instrumentes auf dem ERS - 2 Satelliten
Erweiterte Interpretation der mit den Transall-Fernerkundungsgeräten (LIDAR, MIPAS, DOAS) in den arktischen Winterhalbjahren 1990-1995 gewonnenen Datensätze
Validation of SCIAMACHY data products by balloon-borne measurements
DOAS-Tomographie: Hochwertige 3D Messungen troposphärischer Spurengase
Untersuchung reaktiver Halogenverbindungen in der Troposphäre mittels Differenzieller Optischer Absorptions-Spektroskopie (DOAS)
Oberflächenprospektion als Methode zur Untersuchung anthropogener Landschaftsveränderung in historischen Dimensionen (Phase II)
Oberflächenprospektion als Methode zur Untersuchung anthropogener Landschaftsveränderung in historischen Dimensionen
Verbundprojekt: HTGT-Turbostoch (Interimsphase) - Themen-Nr. 1110: Entwicklung eines Mathematischen Verfahrens zur Schnellen Formoptimierung von Turbinenschaufeln
Verbundvorhaben TECLAM-Cray - Teilprojekt 5: Automatische Reduktion detaillierter Reaktionsmechanismen und Tabellierung
Seminarsiume und Workshops zum BMBF-Förderschwerpunkt "Mathematische Verfahren zur Lösung von Problemstellungen in Industrie und Wirtschaft".
Molekulare Dynamik von biologisch relevanten Steroiden in Membranen
Numerische Verfahren zur Parameterschätzung bei Pasten und zur Formoptimierung
Verbundprojekt: Optimale Versuchsplanung für nichtlineare Prozesse in Reaktionskinetik und chemischer Verfahrenstechnik - Entwicklung mathematischer Methoden und Algorithmen
HTGT-Turbostoch II - Teilvorhaben 1.111: Formoptimierung von Verdichter- und Turbinenschaufeln
Verbundprojekt: Laserdagnostische und plasmatechnologische Grundlagen zur Verminderung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch bei DI-Verbrennungsmotoren - Teilvorhaben: Reaktionsmechanismen und Simulation der Strömung im Plasmareaktor
BioFuture: Entwicklung von Bioinformaticstechniken für eine krankheitsspezifische Mutationsanalyse mittels DNA-Chip-Technologie und der Vierfarben-Fluoreszenzmarkierungstechnik
Optimierung mechanischer Motorkomponenten am Beispiel von Ventiltrieben
Glättung von Tomogramdaten und hybride Volumen-Flächenvisualisierung in der Kieferchirurgie
Simulation von Stromungsvorgängen in Mikro-Aggregaten
Nicht-Standard Probleme der optimalen Steuerung in Chemie und Biotechnologie
Entwicklung eines Simulationsmodells zur Prognose des Selbstreinigungsvermögens eines belasteten Grundwasserleiters
Gekoppelte Berechnung von Strom- und Temperaturverteilung und der Kühlströmung bei Anlagen der elektrischen Energietechnik
Analytische Methoden und effiziente numerische Algorithmen für die Bewertung derivativer Finanzinstrumente
Modellierung, Simulation und Planung biotechnologischer Bodensanierungen
Entwicklung mathematischer Software für die numerische Lösung von Anfangswertaufgaben und die Durchführung von Sensitivitätsanalysen bei komplexen systemennichtlinearer Algebra-Differentialgleichungen der Gesamtfahrzeug-Simulation (TP1)
Heidelberger 3D-Humangenomforschungsverbund: Dreidimensionale Kartierung des menschlichen Genoms
Die Rolle der Lipidperoxidation in der Entstehung des Kwashiorkor
ALEPH bei LEP200: Datenauswertung und Veröffentlichung
Experimente zur Elektron - Proton Streuung bei HERA
Design, Bau und Betrieb des LHCB L1-Vertex Triggersystem
Verbundprojekt: Femtosekunden-Laser im medizinisch-chirurgischen Einsatz (FLIM) - Teilvorhaben: Aufbau einer Femtosekunden-Laserquelle für den medizinisch-chirurgischen Einsatz
Entwicklung und Bau eines Preprozessors des Level - 1 Kalorimeter Triggers für das ATLAS Experiment am Large Hadron Collider (LHC) des CERN
Koordinierungszentrum für Klinische Studien Heidelberg - Studienzentrum Rhein-Neckar
Klinische Pharmakologie Heidelberg: Bedeutung der Regulation und Aktivität von Multidrug-Resistenz-Transportern und Zytotoxin - P450 - Isoenzymen in der Arzneimitteltherapie
Verbundprojekt: Biotechnologie-Modellregion Rhein-Neckar-Dreieck - Teilvorhaben: Serumd Diagnose mittels rekombinanter Proteine
Forschungsverbund: Einsatz von molekularen Chaperonen in biotechnologischen Prozessen - Teilprojekt 2: Einsatz molekularer Chaperone von E. coli zur Erhöhung des Ertrags nativer, rekombinanter Proteine
Hepatitis B-Viren als Werkzeug und Ziel für Molekulargenetische Therapieansätze
Grundlagen der Regulation der Genexpression und der Zelldifferenzierung in Eukaryonten
Einfluss einer Kalzium- und Ballaststoff-Supplementierung der Diät auf das Wachstum und die Neubildung von Dickdarmpolypen bei Polypotomierten Patienten
Hepatitis-B-Verband: Etablierung eines in-vitro Systems zum effizienten Mutationscreening
Multizentrische Studie zu Verteilung, Determination und prädiaktivem Wert der Knochenichte in der Deutschen Bevölkerung
Wirkungen von Insulin und Cytokinen Reaktive Sauerstoffverbindungen und Ernährung
Kompetenznetz: Schlaganfall - Teilprojekte an der Universität Heidelberg
Enantioselektive C-C-Verknüpfung an Chiralen Kationischen Zinkumkatalysatoren, Quantenchemische Berechnungen
Faltenrychloidalat, Synthese, Struktur, Eigenschaften
Verbundprojekt: Biomolekulare Schalt- und Verdichtersysteme - Teilprojekt: Synthese organischer Modellverbindungen
Anti-Markovnikov-Funktionalisierung von Monolefinen - Quantenchemische Berechnungen
Neue Chirale Chelatliganden für die Asymmetrische Katalyse
Verbundprojekt: Kohlenhydrate und Analoga als Liganden in selektiven Oxidationskatalysatoren
Beschreibung und Dokumentation von Schmerzständen bei Querschnittgelähmten
Verbundprojekt: Neue Methoden der Genomanalyse - Teilvorhaben 6: Einzelmolekül-nachweis mit Diodenlasern und der Avalanche-Photodiodentechnik
Theoretische Studien zur Kernodynamik bei der K-Schalen-Anregung und -Ionisierung von Molekülen
Verbundprojekt: KEROMIX: Laserspektroskopische Messung der absoluten Hydroxylradikalkonzentration in der Austrittsebene von kommerziellen Düsentriebwerken
Verbundprojekt: Metallisierung von Hi-Polymerwerkstoffen durch Einsatz Ökologisch Orientierter Verfahrenstechniken - Teilvorhaben: Ionenstrahlmodifizierung von Spritzgegossenen Polymerwerkstoffen
Ionenstrahltechnologie
Korrosionsschutz von Luftfahrtrelevanten Werkstoffen durch Ionenstrahlverfahren
Verbundprojekt: Grundlagen der Verbrennungsforschung - Teilvorhaben: Quantitative, mehrdimensionale Laserdagnostik von eingeschlossenen Drallflammen
Verbundprojekt: Neue Methoden der Genomanalyse - Teilvorhaben: Entwicklung einer Apparatur zur zeitaufgelösten Identifizierung einzelner Moleküle
Verbundprojekt: Grundlagenforschung zu Grenzen und Möglichkeiten berührungloser Lasertechniken bei hohen Drucken am Beispiel der motorischen Verbrennung - Teilvorhaben: Mehrlinien-Lif zur quantitativen Beobachtung von Temperatur- und Konzentration
Röntgenabsorption und Räumlich aufgelöste Photoemission mit Synchrotronstrahlung
Forschungsverbund: Grundlagenuntersuchungen zu Nir Diodenlasern mit externem Resonator - Teilvorhaben: Quantitative Meßmethoden zur On-Line Gasanalyse mit Nir-Diodenlasern
Forschungsverbund: Erforschung der physikalischen Grundlagen neuer laserdagnostischer Verfahren zur quantitativen Analyse reaktiver Strömungen bei hohen Drücken - Teilvorhaben: Dfwm-Spektroskopie zur quantitativen Beobachtung von Temperatur
Verbundprojekt: Oberflächentechnik mit Lasern - Teilvorhaben: Lasergestützte Oberflächenanalyse mittels akustischer Oberflächenwellen
Verbundprojekt: Tecflam - Industrieprojekt: Experimentelle Bestimmung zweidimensionaler Konzentrations- und Temperaturfelder in instationären turbulenten Verbrennungsprozessen bei hohem Druck
Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Gasanalyse mit Diodenlasern - Teilvorhaben: Systemaspekte extraktiver bzw. Open-Path- und In-situ-Anwendungen in der Medizin, Umweltanalytik und Sicherheitstechnik
Verbundprojekt: Tecflam III - Teilvorhaben II.2: Simultane Bestimmung von Temperatur-, Konzentrations- und Geschwindigkeitsfeldern in Tecflam-Standardbrenner
Forschungsverbund: Schnelle und Hochempfindliche Immunodiagnostik mit Multiplexfarbstoffen - Teilprojekt 2
Chemie der Laserinduzierten Abscheidung von Germanium, Silizium und Germanium-Silizium-Legierungen
Verbundprojekt: Schnelle DNA-Sequenzierung - Teilvorhaben: Entwicklung von Systemen zur schnellen und empfindlichen Detektion von Biomolekülen (DNS, Antigene) durch Einsatz von Fluoreszenz, Laserspektroskopie und molekular auflösender Mikroskopie
BioFuture: Handling, Detektion und Analyse einzelner Biomoleküle mit gepulsten Diodenlasern und Multiplexfarbstoffen
LHC: Ein dediziertes Experiment für Präzisionsmessungen und seltener Zerfälle im B - (anti) B System am LHC
Untersuchung der W-Paar-Produktion und Suche nach neuen Teilchen in Elektron-Positron-Kollisionen am LEP Speicherring, CERN
Erforschung der Struktur und Wechselwirkung fundamentaler Teilchen mit dem H1-Detektor bei HERA
Hyperonstrahl-Experiment
Weiterführung des Hyperonstrahl-experimentes Wa 89 am Omega-Spektrometer des CERN zur Untersuchung von Charmed Baryonen Exotischer Zustände
Messung der CP-Verletzung im B⁰ - Anti-B⁰- System in Proton-Kernwechselwirkungen bei HERA
Erforschung der Struktur und Wechselwirkung fundamentaler Teilchen mit dem H1-Detektor bei HERA
Erforschung der Struktur und Wechselwirkung Fundamentaler Teilchen mit dem H1-Detektor bei Hera
Untersuchung der W-Paar-Produktion und Suche nach neuen Teilchen in Elektron- Positron-Kollisionen am LEP-Speicherring, CERN
LHC: Ein dediziertes Experiment für Präzisionsmessungen seltener Zerfälle im B - antiB System am LHC
Eigenschaften und Wechselwirkungen von Elementarteilchen beim CERN mit dem Opal-Detektor
Messung der CP-Verletzung im B-null/Anti-B-null - System in Proton - Kernwechselwirkungen bei HERA
Atomphysik mit schweren Ionen; Gammastreuspektroskopie mit schweren Ionen; relativistische Schwerionenreaktionen bei Si; Hadron- und Kernkollisionen am CERN Sps; Physik des Myons und einfacher myonischer atomarer Systeme
Atomphysik mit Schwerionenstrahlen; Eigenschaften Kalter Neutronen; Relativistische Schwerionenstrahlen; Hadron- und Kernkollisionen am Sps; Fundamentale Myonische Systeme; Eigenschaften von Hyperonen
Atomphysik und Molekülphysik mit Schwerionenstrahlen; Eigenschaften und Anwendungen von Neutronen; Relativistische Schwerionenkollisionen; Fundamentale myonische Systeme; Eigenschaften von Hyperonen.
Ultra-relativistische Schwerionenkollisionen; Eigenschaften und Anwendungen von Neutronen; Myonen und Kerne; Spinstruktur des Protons
Ausbildungs- und Organisationsentwicklung bei arbeitsplatzbezogenen Lernen
Der Einfluss von Edukation auf die Einstellungen von Krebspatienten zur Schmerzbehandlung
Psychische Verarbeitung von Fertilitätsstörungen und unerfülltem Kinderwunsch bei Männern im zeitlichen Verlauf
1) Psychosomatische Diagnostik und Beratung/Therapie bei Fertilitätsstörungen; 2) Heidelberger Kinderwunsch-Sprechstunde

665.300	Uni Heidelberg - Psychoomatischen Beratingskonzepte für Paare mit Unerfülltem Kinderwunsch - "Heidelberg Kinderwunsch-Sprechstunde"
304.000	Uni Heidelberg - Radiologische Klinik
440.760	Uni Heidelberg - Zentrum für Hygiene
993.040	Uni Heidelberg - Zentrum für Molekulare Biologie (ZMBH)
1.355.796	Uni Heidelberg - Zentrum für Molekulare Biologie (ZMBH)
260.130	Uni Heidelberg - Zoologisches Inst. I (Morphologie/Oologie)
277.760	Uni Heidelberg - Zoologisches Inst. I (Morphologie/Oologie)
399.750	Uni Heidelberg - Zoologisches Inst. I (Morphologie/Oologie)
528.233	Uni Heidelberg - Zoologisches Inst. I (Morphologie/Oologie)
556.726	Uni Heidelberg - Zoologisches Inst. I (Morphologie/Oologie)
800.796	Universitätsklinikum Heidelberg - Hygiene Inst. - Labor Computerunterstützte Lehr- Lernsysteme id. Medizin
619.020	Universitätsklinikum Heidelberg - Hygiene Inst. - Labor Computerunterstützte Lehr- Lernsysteme id. Medizin
1.422.000	Universitätsklinikum Heidelberg - Inst. für Physiologie und Pathophysiologie
257.380	Universitätsklinikum Heidelberg - Medizinische Klinik und Poliklinik
7.640	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
99.507	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
112.703	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
155.412	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
196.800	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
199.274	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
253.485	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft
136.876	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft - FB Tourismusbetriebswirtschaft
505.000	Fachhochschule Heilbronn Hochschule für Technik und Wirtschaft - Studiengang für Mechatronik und Mikr.
1.086.229	Private Universität Witten/Herdecke GmbH - Arbeitsgruppe zur Forschungsförderung der Unkonv. Med.
2.135.368	Private Universität Witten/Herdecke GmbH - Arbeitsgruppe zur Forschungsförderung der Unkonv. Med.
263.975	Private Universität Witten/Herdecke GmbH - Fak. f. Medizin
499.334	Ruhr-Universität Bochum - Abt. für Experimentelle Klinische Medizin im Marienhospital Herme
69.000	Fachhochschule Hildesheim Holzwinden Göttingen
554.405	Fachhochschule Hildesheim Holzwinden Göttingen
140.632	Universität Hildesheim
539.150	Universität Hildesheim
170.984	Universität Hildesheim - Beratungslehrerweiterbildung
411.700	Universität Hildesheim - FB II - Kulturwissenschaften und Ästhetische Kommunikation
903.800	Universität Hildesheim - Inst. für Angewandte Sprachwissenschaft
100.000	Universität Hildesheim - Inst. für Mathematik und Angewandte Sprachwissenschaft
82.071	Universität Hildesheim - Inst. für Psychologie
164.596	Universität Hildesheim - Inst. für Psychologie
146.998	MLU Halle-Wittenberg - Inst. für Pflanzenzüchtung und Saatgutwirtschaft
488.150	Universität des Saarlandes - Chirurgische Klinik - Abt. für Unfall-, Hand und Wiederherstellungschirurgie
218.368	Universität des Saarlandes - Fachrichtung 03 - Biophysik und Physikalische Grundlagen der Medizin
223.000	Universität des Saarlandes - Fachrichtung 03 - Biophysik und Physikalische Grundlagen der Medizin
302.500	Universität des Saarlandes - Fachrichtung 03 - Biophysik und Physikalische Grundlagen der Medizin
1.855.833	Universität des Saarlandes - I. Medizinische Klinik
372.300	Universität des Saarlandes - I. Physiologisches Inst.
738.900	Universität des Saarlandes - I. Physiologisches Inst.
514.179	Universität des Saarlandes - Inst. für Anatomie
410.875	Universität des Saarlandes - Inst. für Humangenetik
213.600	Universität des Saarlandes - Inst. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene - Abt. Virologie
782.496	Universität des Saarlandes - Medizinische Klinik - Innere Medizin I
151.010	Universität des Saarlandes - Medizinische Klinik und Poliklinik
628.300	Universität des Saarlandes - Medizinische Klinik und Poliklinik
2.462.352	Universität des Saarlandes - Medizinische Klinik und Poliklinik - Innere Medizin II
526.900	Universität des Saarlandes - Neurochirurgisches Forschungslaboratorium
2.704.222	Universität Paderborn - FB 18 - Technischer Umweltschutz - Arbeitsgruppe Chemie und Umwelts.
163.618	Universität Paderborn - Fachhochschularte. Höxter
47.129	Freemias Akademie - Fachhochschule Freemias Idstein - FB Chemie
508.766	TU München - Limnologische Station
7.400	TU Ilmenau
230.805	TU Ilmenau
288.305	TU Ilmenau
706.650	TU Ilmenau
414.570	TU Ilmenau - Fachgebiet Elektrochemie und Galvanotechnik
431.315	TU Ilmenau - Fachgebiet Glas- und Keramontechnologie/Fachgebiet Antriebstechnik
1.480.644	TU Ilmenau - Fachgebiet Glas- und Keramontechnologie/Fachgebiet Antriebstechnik
386.050	TU Ilmenau - Fachgebiet Grundlagen der Hochfrequenztechnik
332.170	TU Ilmenau - Fachgebiet Multimediale Anwendungen
425.000	TU Ilmenau - Fachgebiet Theoretische Elektrotechnik
80.705	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
100.414	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
274.205	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
413.000	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
469.170	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
518.398	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
598.380	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
683.000	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
857.557	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
1.088.512	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
1.109.783	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik
1.153.940	TU Ilmenau - Fak. f. Elektrotechnik und Informationstechnik

[HOME](#)

Entwicklung eines psychosomatischen Beratungskonzepts für Paare mit Unerfülltem Kinderwunsch - "Heidelberg Kinderwunsch-Sprechstunde"

Therapiebegleitende physikalische und strahlungsbiologische Untersuchungen für Schwerionentherapien an Patienten
Immunologische Kontrolle der Cmv-Erkrankung - Bestimmung und Charakterisierung der Beteiligten Effektoren
Forschungsverbund, Hepatitis B Viren als Werkzeuge und Ziel für molekulargenetische Therapieansätze - Rekombinante Hepadaviren für den leberspezifischen Gentransfer von Immunomodulatoren
Verband, Gen- und Proteinnetzwerke in Drosophila - Funktionale Analyse mittels Microarray basierenden genomweiten Expressionsanalysen
Validierung eines Zytostatizitätstests als Ersatzmethode zum Fischtest nach DIN 38412 Teil 31 - Phase II
Verbandvorhaben: Erprobung, Vergleich, Weiterentwicklung und Beurteilung von Genotoxizitätstests für Oberflächengewässer - Teilvorhaben 8: Mikrogelelektrophorese (Comet Assay) mit Fischen und induzierten Fischzellen
Validierung und Einsatz biologischer, chemischer und atmosphärischer Tests zur Bewertung kleiner Fließgewässer - Teilvorhaben: Molekularbiologische, biochemische und ultrastrukturelle Bioker
Validierung und Einsatz biologischer, chemischer und mathematischer Tests zur Bewertung der Belastung kleiner Fließgewässer. Molekulare, biochemische und In-vitro-Biomarker
Etablierung und Anwendung eines kombinierten Testsystems zur Beurteilung der Toxizität Umweltrelevanter Schadstoffe in Böden (Teil Heidelberg)
MeCh@se - Fallbasiertes, problemorientiertes Lernen
CASEPORT: Web-basierte Trainingssysteme in der Medizin: Implementierung fallbasierter Lehr- und Lernformen durch ein systemintegrierendes Portal
Verbundprojekt: Lasermikrowerkzeuge zur Untersuchung biologischer Zellsysteme - Teilvorhaben: FTIR-Kraftsensor, Multiphotonenmikroskopie und optische Pinzette zur Kraftmessung an einzelnen Motorproteinen im pico - Newtonbereich.
Influence of bed-rest and hypocaloric nutrition on endothelium-dependent vasoreactivity
Patentanmeldung für Optisensor für Weintrauben
Wasserrohrleitungsnetz-Überwachung
Universelle Schnittstelle CIM/EDI
Client/Server Systeme, Integration, MAP
Optisensor für Weintrauben
Erstellung eines Leitfadens für mittelständische Unternehmen zur Verbesserung von Geschäftsbeziehungen in arabisch-islamischen Ländern
Master-Studiengang Informations-Management in der Medizin
Krisenmanagement Bekleidungsindustrie, Fachhochschule Heilbronn
Verbundprojekt: Lotdruckverfahren zur Herstellung von Bumps (JET) Teilvorhaben: Technologien zum Aufspritzen von Lotagelen auf Substrate
Aufbau einer "Forschungsgruppe Unkonventionelle Medizinische Richtungen" (UMR) an der Privaten Universität Witten/Herdecke GmbH
Projektbegleitung "Unkonventionelle Medizinische Richtungen" (UMR/Ind.Umk)
Unkonventionelle Methoden der Krebsbekämpfung (Projektbegleitung)
Einfluß einer mit W-3-Fettsäuren und Glutamin angereicherten Ernährung auf Energiestatus und Funktion von immunkompetenten Zellen bei schweren Infektionen
Lernen für ästhetisch-kulturelle Handlungs- und Arbeitsfelder
Bachelor - Studiengang für Absolventinnen und Absolventen der Fachberufe Logopädie, Physiotherapie und Ergotherapie an der Fachhochschule Hildesheim/Holzwinden/Göttingen
WB: Auswirkungen der Orientierungskurse auf die Gestaltung von Schule
Telematik- und Multimediaindiale für den weiterbildenden Fernstudengang "Organization Studies"
Verbesserung der Beratungskompetenz von Lehrkräften
Entwicklung, Erprobung und Implementierung von Qualifizierungskonzepte für den berufsbezogenen Fremdsprachenunterricht mit besonderer Berücksichtigung von Klein- und Mittelbetrieben
Verbundprojekt: Verbmobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face Situationen
Konkretisierung des Projektschloßrages "Mehrsprachiges modulares Selbstlernsystem zum Erwerb interkultureller Kompetenz" (Uni Hildesheim) in Leitprojekt "Nutzung des weltweit verfügbaren Wissens für Aus- und Weiterbildung".
WB: Verbesserung der Betreuungskompetenzen von Lehrkräften
Verbesserung der Beratungskompetenz von Lehrkräften
Verbundprojekt: Marker-unterstützte Selektion bei der Züchtung der Zuckererbbe - Teilvorhaben: Erstellen einer gemeinsamen Genkarte
Forschungsverbund Neurotrauma NRW: Interaktionen cerebraler und systemischer Entzündungsprozesse nach Schädelhirntrauma und Polytrauma
Induktion und Reparatur von biologischen Strahlenschäden im Weltall
Radikale Mechanismen und deren Modifikation bei der Wechselwirkung schwerer Ionen mit der DNA: Sensibilisierung und Schutz.
Radikale Mechanismen und deren Modifikation bei der Wechselwirkung Schwerer Ionen mit der Dna: Sensibilisierung und Schutz
Molekulare Mechanismen der Rheumatischen Entzündung
Projektgruppen Neurobiologie - Funktionelle Analyse Identifizierter Neurone in Cortikalen Nervennetzen
Verbund Neurotrauma Südwest: Posttraumatische neuronale Exzitotoxizität: Rezeptormechanismen und intrazelluläre Ca-Homöostase
Verbundprojekt: Entwicklung und Erprobung eines patientenspezifischen Tumor-Chemosensitivität-Assays auf der Basis eines Silizium-Sensor-Chips - Teilprojekt: Mamma- und Ovarialkarzinome
Longitudinalstudie zu den Auswirkungen und der Verarbeitung des Unerfüllten Kinderwunsches bei Patientinnen und Patienten einer Medizinisch-Genetischen Beratungsstelle
Forschungsverbund: AIDS Hamburg - Regulation der Expression von Chemokinrezeptoren und der Expansion von HIV durch antigene Stimulation
Kompetenznetz: Maligne Lymphome - Teilprojekt der Universität des Saarlandes
Untersuchungen zum Vorkommen und zur Klinischen Bedeutung von Hodgkin-Assoziiertem Antigen in Serum von Patienten mit Hodgkin-Lymphom
AIDS-Verbund Berlin: Mukosales Immunsystem und Infektionspathogenese - Auswirkungen der Infektion mit Siv auf das intestinale Immunsystem von Rhesusaffen
Kompetenznetz: Chronisch entzündliche Darmerkrankungen - Koordinationszentrum und Teilprojekte der Universität des Saarlandes/Homburg
Verbund Neurotrauma Saarland: Experimentelle Untersuchung der Läsionsmerkmale sowie metabolischer und neurochemischer Sekundärschäden nach akutem Nzs-Trauma an der Ratte mittels Nmr sowie zelluläre und molekulare Mechanismen der akuten Funktionsstörn
Verbundprojekt: Umweltfreundliche Möbel - Teilvorhaben: Gestaltung, Herstellung und Vertrieb umweltfreundlicher Möbel
Entwicklung von Handlungsrahmen für die angelfischerische Bewirtschaftung von Abgrabungsgewässern durch praxistaugliche Erfassung und Zuordnung homogener Schmelzen für die Vorbereitung zu Glas- und Glaskeramikergzeugnissen
Endnutzerprojekt Chemie - Teilvorhaben: Ausbildung aller Hochschulabsolventen chemischer Fachrichtungen als Endnutzer elektronischer Fachinformation und Ergebnistransfer in die Industrie
Einsatz hochauflösender Satellitendaten und moderner Bildanalysemethodik zur Erfassung aquatisch/limnologisch relevanter Parameter der oberbayerischen Seen
Informationsveranstaltung über EG-Aktivitäten in Bildung und Wissenschaft
Verbundprojekt: Länderübergreifendes Studium im Rahmen des BLK-Modellversuchsprogramms "Modularisierung"
MV "Praxiskontakte von Studentinnen in ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen"
Einführung des Studienmodells "Elektronische Medientechnik" im Studiengang Elektrotechnik, TH Ilmenau
Verbundprojekt: Schadstoffarme Prozesse in Galvanotechnik und Metallchemie - Teilvorhaben 6: Elektrolytische Legierungsabscheidung von Metallen zur Vermeidung von Abfällen
Verbundprojekt: Entwicklung anspruchsvoller Baustoffe aus kontaminierten Sedimenten - Teilvorhaben 2: Einsatz von vorbehandelten Sedimenten zur Erzielung homogener Schmelzen für die Vorbereitung zu Glas- und Glaskeramikergzeugnissen
Verbundprojekt: Funktionsintegrierte Konstruktionsgläser - Entwicklung, Herstellung, Verarbeitung und Anwendung - Teilvorhaben: Glasentwicklung, -verarbeitung und Maskenentwurf
Plloprojekt Satellitenkommunikation: HochleistungsHalbleiterverstärker
Konorsortialprojekt DAMT - Data Mining Tutor: Entwicklung eines generischen Systems, um das Lernen in Internet zu lernen. Teilprojekt : Integration elektronischer Zahlung und Zugangskontrolle in das Tutor-System. Teilvorhaben D
Verbundvorhaben: SQUIDS aus Hsl - Teilprojekt: Modellierung und Simulation von Hsl-Dünnschicht-SQUIDS
Entwicklung eines reaktiven Plasmasverduasungsverfahrens zur Herstellung von Metallischen Werkstoffen mit verbesserter Warmfestigkeit
EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Entwicklung von Methoden für den Entwurf integrierter Schaltkreise unter EMV-Gesichtspunkten (JESSI AC 5)
EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Development of EMC-Workbench for Microelectronic Application - Teilvorhaben: Analyse von Dünnschicht-Leitungsdiskondmitäten und 3-D-Parameterextraktion mit der Boundary-Elemente-Methode (JESSI Ac5)
Verbundvorhaben: Hsl SQUID II - Teilprojekt: Modellierung, Simulation und Einsatz-Optimierung von Langzeitstabilen Hsl-Josephson-Kontakten und Integrierten Hsl-Squid-Systemen
Untersuchungen zum Design von Panel-Wellenleiterteilnetzwerken und Alternativen X-Band-Radiatoren
Projekt Onsi: Optimierte Modellübergänge bei der Synthese digitaler Informationsverarbeitungssysteme
Verbundprojekt: Sensor- und Identifikationssystem für die Veterinärmedizin (SENSIDENS) - Teilvorhaben: Grundlagenewicklung der identifizierbaren SAW-Sensoren
Verbundprojekt: Herstellung und messtechnische Charakterisierung von dünnen PVD-Metalloxidschichten für den Einsatz in Mikrogassensoren (Mimose) - Teilvorhaben: Simulation und Messtechnik des elektrischen Verhaltens von gas sensitiven Metalloxidschicht
Vorhaben: Untersuchungen zum Entwurf Digitaler Rsfq-Grundschaltungen mit High-Tc-Supraleitern
Monolithisch Integrierte Mikrowellenfilter in Gas-Koplanartechnik
Verbundprojekt: Integrierte Leistungselektronische Systeme (ILS) - Teilvorhaben: Entwicklung, Simulation, und Entwurf von integrierten Ansteuer- und Schutzschaltungen für neuartige IGBSs
Bauelemente-Simulation für Heteropolartartrassioeren