

Ausführende Stelle	Ort	Thema
97.062	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Fluoreszenz-Evaneszenzfeld-Immunsensor zur Messung von Muskelschäden bei Extrembelastungen
140.000	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Entwicklung von Immunosensoren für die Pestizidanalytik
150.800	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster DNA-Flüssigkristall Biosensor
164.800	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Innovative Biomaterialien für Immunosensoren
233.271	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundprojekt: CO2-Sensor: Entwicklung eines Kohlendioxid-Sensors für den Unterwasserinsatz - Teilvorhaben 3
260.505	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Integrierter Fluoreszenz-Immunoassay für die medizinische Diagnostik unter extraterrestrischen Bedingungen
299.083	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundvorhaben: Mikrovistosystemtechnik im Umweltschutz (Mum) - Teilprojekt: Initiierung von Kunden-Industrialien Verbundprojekten - I
326.503	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundprojekt: Vollimplantierbares Mikrodialysesystem zur kontinuierlichen Messung von Glucose in interstitiellem Gewebe (VVISY 1) - Teilvorhaben: Systemkonzeption und Systementwicklung
373.804	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Plasmonenresonanzspektroskopische Bestimmung von Adsorbierten Organisch Gebundenen Elementen (Aoo) nach Thermischer Desorption für die Gewässer- und Abwasseranalytik
579.197	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Entwicklung eines thermodesorbierbaren Passivsamplers und zugehörigem thermodesorptionsinjektor für die Gaschromatographie zur Bestimmung der personenbezogenen Belastung mit organischen Luftschadstoffen
590.146	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundprojekt: Immunosensoren zur Messung von Muskelschäden bei Extrembelastungen
881.334	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Entwicklung eines Dioxin-Screening Verfahrens für den vor-Ort-Einsatz bei Großtätigkeiten
1.048.952	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundprojekt: Immobilisierung von Biomolekülen auf dreidimensionalen Oberflächen - Teilprojekt: Immobilisierung von Biomolekülen auf dreidimensionalen Silizium-Oberflächen
1.057.000	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Wissenschaftliches Vorprojekt: Integriertes Mikrosensorysystem (Vimas) - Teilvorhaben: Entwicklung Selektiver Schichten zur Bestimmung von Nitrat und Phenol
1.413.769	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundprojekt: Entwicklung eines DNA-Chips zur Analyse von Einzelzellexpressionsmustern - Teilprojekt: Sensorik und Genetik
3.467.840	Institut für Chemo- und Biosensoren e.V. (ICB)	Münster Verbundvorhaben: Mikrovistosystemtechnik in der Biosensorik (Mibi) - Teilvorhaben: Grundlagenstrategien für Mikroanalytische Systemlösungen und Mikroelektronik-Kompatible Biomoleküle
34.650	Institut für den Wissenschaftlichen Film, Gemeinnützige GmbH	Göttingen IWFContentport - Vorrangig die Gewinnung von Informationen als Grundlage einer Antragstellung für den Aufbau und die Implementierung einer Plattform für die Veröffentlichung von Medienmodulen aus der Wissenschaft
225.169	Institut für den Wissenschaftlichen Film, Gemeinnützige GmbH	Göttingen Die Multimediale Wissensrepräsentation "Zellbiologie" auf CD-Rom und Online (gesplittetes Vorhaben aus 08CS865A - da Titeländerung)
1.571.909	Institut für den Wissenschaftlichen Film, Gemeinnützige GmbH	Göttingen Die Multimediale Wissensrepräsentation "Zellbiologie" auf CD-Rom und Online
4.998.364	Institut für den Wissenschaftlichen Film, Gemeinnützige GmbH	Göttingen IWFidgclip - Digitalisierung und Sequenzierung wissenschaftlicher Medien sowie deren Zugänglichmachung für Studium, Lehre, Weiterbildung und Forschung
176.000	Institut für Deutsche Sprache (IDS)	Mannheim Wirtschaftliche Sicherung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland tätig gewesener deutscher Wissenschaftler
378.350	Institut für Diabetestechnologie GmbH an der Universität Ulm	Ulm Tragbares Künstliches Pankreas: Kontinuierliche Subcutane Messung der Geweblaktose unter Verwendung der Mikrodialyse-technik als Voraussetzung zur Rückkopplungen Insulininfusion
76.000	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Darstellung des therapeutischen Gewinns der Neutronen-Einfang-Therapie mit Gadolinium-Komplexen unter Verwendung epithemischer Neutronen.
310.200	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Bimodale Tumorthherapie mit Neutronen-Photonen-Aktivierung
343.000	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Bimodale Tumorthherapie durch Neutronen-Photonen - Aktivierung
2.912.151	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Magnetrelaxometrie (MRX)
2.913.016	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Entwicklung neuer Krebsdiagnostika mittels molekularbiologischer Methoden (Protein-Engineering)
3.001.371	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Verbundprojekt: Neue Techniken zur molekularen Diagnostik auf der Basis evolutiver Strategien
5.239.826	Institut für Diagnostikforschung GmbH an der Freien Universität Berlin	Berlin Verbundprojekt: Protein-Kohlenhydrat-Wechselwirkungen für neue Kontrastmittel - Teilprojekt 1-3
1.500	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Schalpreise im Bundesumweltwettbewerb
1.500	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel USA-Sonderpreis in der Internationalen Biologie - Olympiade 1998
3.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Das Paradigma Sustainable Development = Nachhaltige, umweltgerechte Entwicklung im Hinblick auf die sozioökonomische und kulturelle Entwicklung
4.500	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Sonderpreis für Schüler der Teilnehmer an den Internationalen Schülerolympiaden für Chemie und Physik 1996
5.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel USA-Sonderpreis im Bundesumweltwettbewerb
6.205	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Israel-Sonderpreis des BMBF für Preisträger aus der Internationalen Biologieolympiade 1996
6.320	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Israel-Sonderpreis des BMBF für Preisträger aus der Internationalen Schülerolympiade für Chemie 1996
7.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel USA-Sonderpreis des BMBF für Teilnehmer(innen) aus der internationalen Chemie-Olympiade
7.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel CISA-Sonderpreis des BMBF für Teilnehmer(innen) aus der internationalen Physik-Olympiade
7.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel USA-Sonderpreis der BMBF für Teilnehmerinnen aus der Internationalen Biologie-Olympiade
7.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel USA-Sonderpreis des BMBF für Teilnehmerinnen aus dem Bundesumwettbewerb
8.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Schalpreise im Bundesumweltwettbewerb 1995
9.400	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1998 in Deutschland - hier: Vorbereitungseminar
15.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Bundesleistungswettbewerb Umwelt - hier: Ausweitung auf die fünf neuen Bundesländer
15.175	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Israel-Sonderpreis des BMBF 1995 Physik - hier: Preisträger aus der Internationalen Olympiade
25.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Durchführung eines Workshops zur Information und Abstimmung von "Lernort Labor" - Initiativen sowie zur Planung von Aktivitäten
28.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN) - Abt. Didaktik der Biologie	Kiel USA-Sonderpreis des BMBF für Teilnehmer(innen) aus den Schüler-Olympiaden für Physik, Chemie, Biologie und dem Bundesumweltwettbewerb
66.582	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Schulcomputer - Jahrbuch 1992
85.800	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1998
87.400	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel 29. Internationale Chemieolympiade 1997 in Montreal und Vorbereitung 1998
114.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade (4. Runde 96/97 bis 3. Runde 97/98)
117.687	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade (4. Runde 96/97 bis 3. Runde 97/98)
120.300	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Chemieolympiade - 3. Runde 97/98 bis 2. Runde 98/99
122.535	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade
124.840	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade
126.265	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel 28. Internationale Chemie-Olympiade 1996 in Moskau und Vorbereitung 1997
126.802	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade
130.650	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Chemieolympiade
133.755	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Physikolympiade
138.778	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Chemieolympiade
144.464	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1996
150.550	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1997
152.435	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Chemieolympiade
180.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1997
194.950	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade
201.811	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade
205.850	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Dritte internationale Studie der IEA zu den mathematischen und naturwissenschaftlichen Kenntnissen und Fähigkeiten von Schülerinnen und Schülern (TIMSS; deutsche Teilstudie)
216.731	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade
279.100	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel VI. Internationale Schülerolympiade Biologie 1995 in Thailand
371.600	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Bundesumweltwettbewerb
410.000	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Internationale Biologieolympiade 1998
423.194	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel BundesUmweltwettbewerb
430.300	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Bundesumweltwettbewerb
444.665	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Bundesumweltwettbewerb
475.730	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Empirische Wirkungsstudie (Vorstudie) zur schulischen Umwelterziehung - Einstellungen und Verhalten gegenüber der Umwelt bei Schülerinnen und Schülern
779.700	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Bundesumweltwettbewerb 1996
1.230.862	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN) - Abt. Didaktik der Biologie	Kiel Wissenschaftliche Untersuchungen und Entwicklungsarbeiten zu unterrichtlichen Behandlung der Gentechnik unter besonderer Berücksichtigung ethischer Fragen
1.375.212	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Dritte internationale Studie der IEA zu den mathematisch-naturwissenschaftlichen Kenntnissen und Fähigkeiten von Schülern und Schülerinnen
3.578.847	Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften (IPN)	Kiel Forschungspädagog. System Erde
1.562.336	Institut für Dünnschichttechnologie und Mikrosensoren e.V. - Labor für Photochemie	Berlin Grundlagen der Formulierung, photochemischen Formulierung und Modifizierung strukturierter Nanopartikelysteme auf Basis maßgeschneiderter Polymericos in Rahmen des Verbundprojektes Polymer Partikelysteme
281.200	Institut für Entwicklungsmethodik und Fertigungstechnologie umweltgerechter Produkte e.V. (IUP)	Herborn Verbundprojekt: Wege und Lösungen zur wirtschaftlichen Umsetzung der Kreislaufwirtschaft in Unternehmen - Schwerpunkt: Wissenschaftliche Betreuung/Koordination (Heizkreis)
20.125	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Überarbeitung u. Zusammenfassung der Ergebnisse zur Recherche zur Vereinbarkeit v. Berufsausbildung und früher Mutterschaft
27.500	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Arbeitskreis Weiterbildungsinstitut
41.000	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Qualifizierung von F&E- Managern aus russischen KMU im Bereich der Hochschultechnologien für die Realisierung von Innovationsprojekten
87.500	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Studie zur Regionalisierung in der beruflichen Weiterbildung
92.000	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Vorstudie zur Berücksichtigung von Qualifikationsaus- Familienfähigkeit als anerkannte bzw. anrechenbare Aus- und Fortbildungskomponente in ausgewählten Berufen
107.525	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Recherche zur Vereinbarkeit von Berufsausbildung und Mutterschaft
110.200	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Lernformen und Lernstrategien bei Erwachsenen - eine Pilotstudie zum selbstgesteuerten Lernen und die Möglichkeiten seiner statistischen Erfassung
120.000	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Qualifizierung von Forschungsmanagern/Entscheidungssträgern aus der Ukraine und anderen Staaten der ehemaligen Sowjetunion
140.900	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Qualifizierung von Forschungsmanagern aus Staaten der ehemaligen Sowjetunion
233.700	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Qualifizierung von F&E- Managern aus russischen KMU im Bereich der Hochschultechnologien für die Realisierung von Innovationsprojekten
435.350	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Begleitende Evaluation der Fördermaßnahme "Erprobungs- und Beratungszentren innerhalb des Förderkonzeptes LASER 2000"
464.500	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Erprobungs- und Beratungszentren: Begleitende Evaluation für die 2. Phase
498.906	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Entwicklung u. Erprobung v. Informations-, Werbungs- u. Beratungsmaßnahmen für die Fachhochschulen in Sachsen-Anhalt
538.000	Institut für Entwicklungsplanung und Strukturforschung gGmbH an der Universität Hannover	Hannover Qualifizierung von Forschungsmanagern/Entscheidungssträgern aus den Staaten der ehemaligen Sowjetunion
437.122	Institut für Erdöl- und Erdgasforschung (IFE)	Clausthal-Zellerfeld Kolloidstabilität der Mischungen von Erdkohlendioxid-Erstickendgasen und Kunststoffabfällen zur Weiterverarbeitung in einem Coprozessing
647.600	Institut für Erdöl- und Erdgasforschung (IFE)	Clausthal-Zellerfeld Projektverband: Hydrat, Sanierungstechnologien für Grundwasserleiter unter Tensideinsatz - Teil P4: Substitutionsfähigkeit Biologisch Abbaubarer Tenside für Kohlenwasserstoff-Mischungen
240.000	Institut für Erdölforschung	Clausthal-Zellerfeld Verbundprojekt: Einsatz industrieller Nebenprodukte und Recyclingbaustoffe im Straßenbau - Teilvorhaben 7: Wiederverwendbarkeit von Polymermodifizierten Asphalten und Asphalten mit Zusatzstoffen
1.212.594	Institut für Erdölforschung	Clausthal-Zellerfeld Verbundprojekt: Mehrphasen-Transport-Technik - Teilvorhaben: Fördergüteschulqualität, Untersuchung von Gashydratbildung, Wachs- und Asphaltenabscheidung und Emulsionsbildung
282.399	Institut für Erhaltung und Modernisierung von Bauwerken e.V. (IEMB) .	Berlin Einfluss von Ausgewählten Organischen Verbindungen auf die Korrosion und das Beständigkeitsverhalten von Beton und Betonstahl

161.362	Institut für Erhaltung und Modernisierung von Bauwerken e.V. (HEMB) an der TU Berlin	Berlin	Solaroptimiertes Bauen, Teilprojekt 2: Solaroptimierte Kälteerzeugung bei den unzugänglichen Bundesbaumassnahmen in Berlin - Wissenschaftliche Begleitung und methodische Auswertung
155.836	Institut für Europäische Umweltpolitik e.V.	Bonn	Analyse für eine Ökologische Agrarlandforschung
429.495	Institut für Fensterstechnik e.V.	Rosenheim	Solaroptimiertes Bauen, Teilprojekt 1: Untersuchungen zur Verminderung von Wärmebrücken bei hochgedämmten Fenstersystemen im eingebauten Zustand
734.772	Institut für Fensterstechnik e.V.	Rosenheim	Solaroptimiertes Bauen - TK 1: Entwicklung einer Referenzmethode zur kalorimetrischen Bestimmung des Gesamtenergieeinkaufslages von transparenten und transluzenten Bauteilen (REGES)
908.183	Institut für Fensterstechnik e.V.	Rosenheim	Holzfenster der Zukunft - Innovation für Industrie und Handwerk durch integrierten Umweltschutz im Bereich der Holzfensterproduktion Vorpasst Untersuchung der branchenübergreifenden Innovations- und Wertschöpfungspotentiale
90.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Quantifizierung von Sims-Tiefenprofilen mittels reaktiver Primärionen an Ods-Superlegierungen
100.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	In Situ-Untersuchungen des Laserinduzierten Schädigungsverhaltens von Themisch Hochbelasteten Werkstoffen
100.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Werkstoffe der Dünnschichttechnik - Heterogen Ungerechnete Thermoelektrische Funktionsschichten
154.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronenstruktur von korrelierten Materialien
166.452	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Phasendiagramm und Kinetik der Phasentransformation in Metallischen Gläsern und Technischen Keramiken
171.590	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Ultradünne nanostrukturierte Diffusionsbarrieren auf Tantal- und Wolfram-Basis - Teilprojekt D: Strukturelle Charakterisierung
175.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Forscherverbund Magnetwerkstoffe - Teilvorhaben: Theorie der magneto-kristallinen Anisotropie von eisenreichen Übergangsmetal-Verbindungen
177.760	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Anisotrope Seife-Pulver für Plastgebundene Hartmagnete
204.077	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Nutzung naturwissenschaftlich-technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern
215.409	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronenstruktur von Grenz- und Multischichten aus organischen Molekülen und Metallen
217.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronenstruktur von Grenz- und Multischichten aus organischen Molekülen und Metallen
229.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Intrinsische Eigenschaften ferromagnetischer Phasen
249.590	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Picosekunden PEEM: Photoemissionsmikroskop für die zeitaufgelöste Beobachtung dynamischer Prozesse. Teilvorhaben: Schnelles magnetisches Schalten und Probenpräparation
255.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Herstellung und Prozessoptimierung von CVD-Hsl-Schichten ausgehend von Halogeniden und einem Aerosol-CVD-Prozess
275.798	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Intrinsische magnetische Eigenschaften von Seltenerd-Übergangsmetalverbindungen
278.940	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Herstellung und Modifizierung von Diffusionsmembranen für die Bioelektronik - Teilprojekt: Beschichtung von bioinspirierten Implantaten
287.300	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Sxra Lithographie an LiS-Schichten
284.175	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronenstruktur von späten 3D-Übergangsmetalverbindungen
299.684	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Hochtemperaturstabile Dünnschichtsysteme für die thermoelektrische Energiegewinnung und für thermische Sensoren
313.800	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: 10 kW HTSL-Motor - Entwicklung eines Funktionsmodells - Teilvorhaben: Supraleitende Magnetlager für elektrische Motoren
356.245	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Untersuchungen chemischer Transportreaktionen mit Hilfe verschiedener Isotope des Sauerstoffs (ISOtopieeffekte)
357.981	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Amorphe Metallfolien als Schweisszusatzwerkstoffe
364.300	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Entwicklung eines kombinierten optischen Nahfeldmikroskops/Photonen-Rastertunnelmikroskops für magneto-optische Anwendungen
374.835	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronenstruktur von Hochtemperaturselektiten und Verwandten Verbindungen
390.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: H2-Carbonspeicher - Teilvorhaben: Herstellung und Charakterisierung von graphitischen Nanofasern
407.580	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Nanostrukturierte Magnetpulver auf Eisenbasis
425.496	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Mikrostrukturierte Metall-Polymer-Verbundsysteme - Teilvorhaben: Elektrochemie an Mikrostrukturierten Elektroden
434.110	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Herstellung, Struktur und Eigenschaften von C-N-Schichten durch Pcvd - Teilvorhaben: Struktur und Eigenschaften
460.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Thermovoltische Sensoren: Materialentwicklung für thermoelektrische Dünnschichtsysteme auf der Basis von Silizid- und Skutterudit-Verbindungen
488.568	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Metastabile Phasenbildung in Unterkühlten Fe-Cr-Ni Schmelzen
495.370	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Rabits YBCO-Bandleiter - Teilvorhaben: Gehärtete Ni- und Ag-Legierungsbandsubstrate mit ausgeprägten biaxialen Rekristallisationstexturen
499.760	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Dispersionsgehärtete Blei
513.700	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Einfluß von Wasserstoff auf die Zähigkeitsabnahme von RDB-Stählen
529.995	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Lokale Korrosion Hochlegierter Stähle in Wässrigen Lösungen bei Erhöhten Temperaturen und Drücken - Schädigungsprozesse
535.169	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundvorhaben: Untersuchungen an Hsl mit dem Ziel der Herstellung von Drähten und Bändern mit Hoher Stromdichte - Teilvorhaben: Aufklärung der die Kritische Stromdichte in Hochtemperatursupraleitern Bestimmenden Mechanismen
605.670	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Spinpolarisierte Photoemission und winkelaufgelöster magnetischer Zirkular-Dichroismus an Legierungen und ultradünnen Schichten
610.500	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Untersuchung neuer supraleitender Schichten für Hochfrequenzkavitäten im CERN
630.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und Charakterisierung - Teilprojekt: Chemisch-physikalische Grundlagen und Entwicklung texturierter HTSL-Materialien
692.299	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Neue Keramik- und Dünnschichtwerkstoffe - Teilvorhaben: Hochstabile elektrische Funktionsschichten für miniaturisierte Chipbauelemente
723.514	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Werkstoff- und Formgebungsentwicklung für optimierte Blechtautogeräte - Teilvorhaben: Werkstoffentwicklung
791.786	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Entwicklung der ersten optischen Gläsern (Glas) mit Hf-gestützter Anreicherung zur quantitativen Analyse nichtleitender Materialien
809.700	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Fluorprojekt für das Techno-Logistikforum an einer aufwendigsten Forschungseinrichtung (Technologietransferstelle IFW Dresden e.V.)
842.760	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Herstellung, Struktur und Eigenschaften von C-N-Schichten - Teilvorhaben: Struktur und Eigenschaften N2-Reaktiv magnetrongesputterter C-N-Schichten
881.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Rabits YBCO-Bandleiter - Teilvorhaben: Gehärtete Ni- und Ag-Legierungsbandsubstrate mit ausgeprägten biaxialen Rekristallisationstexturen - MOD als technologische Beschichtungsalternative
945.500	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Entstehung von segregationsbedingten Korngrenzenzwichungen und Ribbildungen in stabilisierten austenitischen Stählen
993.650	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Einsatz von Hochtemperaturselektiten in Magneten und Lagern
1.014.958	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Werkstoffe für Elektrostatisches Druckverfahren
1.028.482	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Korrosionszustand von Kkw-Dampfzerlegern des Wwer-440; Schadensinitiation und -Ausbreitung in De-Werkstoffen sowie deren Beeinflussung durch S- und Cu-Spezies
1.034.908	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verfahrensentwicklung zur Herstellung von Hsl-Materialien und deren Chemisch-Physikalische Grundlagen - Teilvorhaben: Hsl-Materialentwicklung und Chemische Grundlagen
1.042.080	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: Maßschneidern von Materialien - Teilvorhaben: Gemische Materialsysteme für die Nanostrukturierung mit Rastersondenverfahren
1.084.558	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundvorhaben: Untersuchungen an Hsl mit dem Ziel der Herstellung von Drähten und Bändern Hoher Stromtragfähigkeit - Teilvorhaben: Herstellung und Untersuchung Draht- und Bandförmiger Hochtemperaturselektiten mit Hoher Stromtragfähigkeit
1.104.180	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Koordinierte Einzelförderung zur Verfahrensentwicklung für Texturierte Hsl-Massivmaterialien: Chemisch-Physikalische Grundlagen zur Hsl-Material- und Verfahrensentwicklung
1.122.180	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Elektronische und mikromagnetische Struktur in neuen magnetoelctronischen Materialien
1.125.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
1.210.490	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Hsl CVD für energieeffiziente Anwendungen - Teilvorhaben: Herstellung von texturierten Hsl-Schichten durch CVD mittels Halogeniden auf technischen Substraten mit geeigneten Zwischenschichten
1.282.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundprojekt: HTSL-Massivmaterialmotor - Teilvorhaben: Hochleistungs-HTSL-Massivmaterial und Lager für Elektromotoren
1.384.044	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Verbundvorhaben: Entwicklung von Spulen, Magnetischen Lagern und Strombegrenzern auf der Basis von Hsl - Teilprojekt: Herstellung und Untersuchung texturierter Drähte und Bänder aus Metall/TheO
1.650.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Festkörperforschung in hohen gepulsten Magnetfeldern
2.219.829	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Niederdimensionale thermoelektrische Materialien auf der Basis halbleitender Silizide
2.250.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
3.000.000	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
3.102.750	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
7.890.152	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (IFW)	Dresden	Innovative Materialsysteme für die magnetische Datenspeicherung
161.700	Institut für Finanzdienstleistungen e.V.	Hamburg	Verbundprojekt: Innovative Ansätze zur Realisierung eines Banken-Finanzlagers unter Einsatz interaktiv-multimedialer Kommunikationsplattformen (Videoconferencing), Teilvorhaben Kundenperspektive
1.493.986	Institut für Finanzdienstleistungen e.V.	Hamburg	Konzept zur Investitionsrevision und Krisenintervention bei KMU (Finanzdienst)
632.996	Institut für Fortbildung, Forschung und Entwicklung e.V. (IFFE)	Potsdam	Rabalsberger Kielerzentrum für Leben und Lernen - modifizierte Entwicklung lernförderlicher Strukturen in einem Stadtgebiet
1.676.865	Institut für Fortbildung, Forschung und Entwicklung e.V. (IFFE)	Potsdam	"LernLifep" - Entwicklung und Erprobung einer bundesweit abraharen Supportstruktur zur Initiierung, Begleitung und Beratung regionaler und lokaler Initiativen und Projekte
17.300	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Veröffentlichung des Forschungsberichts "Moderne Lernformen und Lerntechniken in der Erwachsenenbildung"
28.700	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Weiterbildung und Freizeit
30.000	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Fachtagung "Freizeitlust als Umweltlast? Analysen und Modelle für eine Umweltfreundliche Gestaltung von Freizeit und Technik"
50.000	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Tourismusberufe für Hochschlabsolventen
50.000	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Moderne Lernformen und Lerntechniken für die Erwachsenenbildung - Kritische Einschätzung bestehender Ansätze und Empfehlungen
132.010	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Überarbeitung und Ergänzung der Studie: Moderne Lernformen und Lerntechniken in der Erwachsenenbildung
361.912	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Erlebnisorientierte Lernorte der Wissensgesellschaft
416.700	Institut für Freizeitswissenschaft und Kulturarbeit e.V.	Bielefeld	Neue Zeilenster für Weiterbildung - Untersuchung temporaler Muster in der Nutzung von Erwachsenenbildungsangeboten unter bes. Berücksicht...
187.402	Institut für Friedensforschung und Sicherheitspolitik an der Universität Hamburg	Hamburg	Präventive Rüstungskontrolle: Rahmenprojekta - Methoden, Kriterien und Konzepte für präventive Rüstungskontrolle
205.806	Institut für Friedensforschung und Sicherheitspolitik an der Universität Hamburg	Hamburg	Präventive Rüstungskontrolle - Fallbeispiel: Die Einführung von Raketenabwehrtechnologien und ihre Konsequenzen für den ABM-Vertrag und die internationale Sicherheit
406.000	Institut für Friedensforschung und Sicherheitspolitik an der Universität Hamburg	Hamburg	Frieden durch Recht: Normative Grundlagen, institutionelle Rahmenbedingungen, Instrumente und Mechanismen der Gewaltprävention und der friedlichen Streitbeilegung
196.864	Institut für Gemise- und Zierpflanzenbau Großbeeren-Erfurt e.V. (IGZ)	Großbeeren	Verbundprojekt: Biologischer Pflanzenschutz gegen bodenbürtige Phytopathogene. Teilprojekt: Entwicklung biologischer Bekämpfungsverfahren in geschlossenen erdlosen Kulturverfahren
485.774	Institut für Gemise- und Zierpflanzenbau Großbeeren-Erfurt e.V. (IGZ)	Großbeeren	Vergleichende Untersuchung der Pflanzenproduktionsleistung in Gewächshäusern mit Flexibler Eindeckung
2.159.781	Institut für Gemise- und Zierpflanzenbau Großbeeren-Erfurt e.V. (IGZ)	Großbeeren	Entwicklung eines Gewächshausystems mit Minimierter Energiebedarf und Minimierter Umweltbelastung
574.344	Institut für Genbiologische Forschung Berlin GmbH	Berlin	Physikalische Kartierung des Pflanzlichen Modellorganismus Arabidopsis Thaliana mit Hilfe eines Bakteriellen Vektors
688.500	Institut für Genbiologische Forschung Berlin GmbH	Berlin	Verbundprojekt: Molekularbiologische Untersuchung und Beeinflussung der Verteilung von Photosynthiten bei der Energetischen Nutzung von Kulturpflanzen
940.852	Institut für Genbiologische Forschung Berlin GmbH	Berlin	Regulationsmechanismen der Fettsäurebiosynthese und genetisch variierte Zuckerttransporteigenschaften in höheren Pflanzen
2.882.070	Institut für Genbiologische Forschung Berlin GmbH	Berlin	Forschungsschwerpunkt: Molekular- und Zellbiologie von Höheren Pflanzen und Pilzen (Genzentrum Berlin)
11.728.600	Institut für Genbiologische Forschung Berlin GmbH	Berlin	Forschungsschwerpunkt: Molekular- und Zellbiologie von Höheren Pflanzen und Pilzen (Genzentrum Berlin)
477.300	Institut für Geowissenschaftliche Gemeinschaftsausschüsse	Hannover	Komplexes Modell- und Antriebsmechanismus für die mechanistische Erklärung von Problemkomplexen der geologischen Barriere von Endlagern und UTD im Salinar - Einbeziehung elektromagnetischer Verfahren
245.852	Institut für Gesundheitsanalysen und soziale Konzepte e.V.	Berlin	Berliner Forschungsverbund Public Health - Anhebung und Qualifizierung informeller Helfer:innen als Beitrag zur Qualität der Betreuung chronisch Kranker
299.904	Institut für Gesundheitsanalysen und soziale Konzepte e.V.	Berlin	Reifere Forschungsverbund Public Health: Veränderungen in der Organisation, Tätigkeitsabläufe und Anforderungen in der ambulanten Pflege unter dem Einfluss der veränderten Gesetzestlage
222.548	Institut für Heizung, Lüftung und Grundlagen der Bautechnik	Berlin	Nachträgliche Verbesserung des Wärme- und Weterschutzes bei Gleichzeitiger Bauschadenminderung von Industriell Erbauten Wohngebäuden auf dem Gebiet der ehemaligen DDR
439.600	Institut für Hochschulforschung Wittenberg e.V. an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg	Wittenberg	Hochschule und gesellschaftl. Wandel unter besonderer Berücksichtigung der Bildungsfunktion der Hochschule
1.652.957	Institut für Hochschulforschung Wittenberg e.V. an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg	Wittenberg	Hochschule und gesellschaftl. Wandel unter besonderer Berücksichtigung der Bildungsfunktion der Hochschule
613.164	Institut für Industrialisierung des Bauens Prof. Dr.-Ing. Helmut Weber GmbH	Hannover	Photovoltaik in Gebäuden - Fortführung der Arbeiten zur architektonischen und bautechnischen Integration mit Wetthwerb "Photovoltaik in Gebäuden '96"
49.300	Institut für innovative Technolog., Technologietransfer, Ausbild. und berufsbeagl. Weiterbildung (ITW) e.V.	Chemnitz	Verbundprojekt: Erprobungs- und Beratungszenentren (EBZ) - Sächsisches Kompetenzzentrum Laserverarbeitung - Teilvorhaben: EBZ ITW Chemnitz im Sächsischen Kompetenzzentrum Laserbearbeitung
347.114	Institut für innovative Technolog., Technologietransfer, Ausbild. und berufsbeagl. Weiterbildung (ITW) e.V.	Chemnitz	Verbundprojekt: Qualifikation innovativer Fertigungstechnologien zur flexiblen Fertigung von großformatigen und komplex geformten Werkzeugen mit serienbaren Eigenschaften (MELATO) - Schwerpunkt: 3D-Messsystem zur Geometriermittlung
416.000	Institut für innovative Technolog., Technologietransfer, Ausbild. und berufsbeagl. Weiterbildung (ITW) e.V.	Chemnitz	Verbundprojekt: MOBILEIT-S - Arbeitswerkpunkt Fuzzy-Logik für die Fertigungssteuerung in kurzen Zeitabständen und Entwicklung einer Lösung zur Anwendung in KMU
99.502	Institut für Internationale Sozialforschung Infis e.V.	Berlin	Ungelöste Probleme der sozial-ökologischen Regionalentwicklung im ländlichen Raum
781.131	Institut für Internationale Sozialforschung Infis e.V.	Berlin	Verbesserung der Innovationsfähigkeit des Sanitär-Heizung-Klima-Handwerks: neue Leitbilder und Innovationsstrategien

200.000	Institut für internationale Zusammenhänge des Deutschen Volkshochschul-Verbandes e.V. (IIZ/DVV)	Bonn	Brennforschung und Berufszulassung für Berufstätige - insbesondere in Praxisfeld Migration (Agi contre les exclusions sociales e
812.875	Institut für Kälte-, Klima- und Energietechnik GmbH	Essen	Praktische Umsetzung von Realisierungsmodellen zur Ablösung der Kohleheizung durch moderne Heizungs-systeme in den neuen Bundesländern
110.139	Institut für Kerntechnik und Energiewandlung e.V.	Suttgart	Vorbereitung der Kpplung von Abhit und Ester
391.620	Institut für Kerntechnik und Energiewandlung e.V.	Suttgart	Verbundprojekt: Dynamischer Latentwärmespeicher - Teilvorhaben: Entwicklung Neuartiger Dynamischer Latentwärmespeicher-Verfahren
612.933	Institut für Kerntechnik und Energiewandlung e.V.	Suttgart	Verbundprojekt: Thermoelektrische Mikrosensoren - Teilvorhaben: Einsatz für die Standarddynametrie und für Emissionsgrademessung
625.368	Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH	Dresden	Stoffkreislaufschließung bei abtragenden Verfahren in Prozeßlösungen, Teilvorhaben 3: Membran-Anwendungstechnik
219.291	Institut für Lacke und Farben e.V. (ILF) Magdeburg	Magdeburg	Einsatzmöglichkeiten und Bedingungen für die Pulverlack-Beschichtung von Holzwerkstoffen
384.344	Institut für Lacke und Farben e.V. (ILF) Magdeburg	Magdeburg	Verbundprojekt: Erarbeitung der Grundlagen für einen praxisgerechten Prozeß zur Pulverbeschichtung von Holz und Holzwerkstoffen
678.136	Institut für Lacke und Farben e.V. (ILF) Magdeburg	Magdeburg	Recycling von Lackoverspray durch Chemikalienfreie Koagulation
88.062	Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung des Landes Nordrhein-Westfalen (LS)	Dortmund	Ideenwettbewerb Mobilität in Ballungsräumen - Mobilitätservice für flughafenbezogenen Verkehr (MOSERVE)
423.635	Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung des Landes Nordrhein-Westfalen (LS)	Dortmund	Verbundprojekt: U-MOVE - Jugend und Mobilität: Mobilitätsforschung zur Entwicklung zielgruppenorientierter intermodaler Mobilitätsdienstleistungen für Jugendliche
90.112	Institut für Landschaftsforschung und Naturschutz Halle - Abt. Finsterwalde	Finsterwalde	Stofffrachten der Sickerwässer und Entwicklung des Entsorgungspotentials Landwirtschaftlich Genutzter Kippböden
141.692	Institut für Landwirtschaftliche Forschung und Untersuchung e.V.	Halle	Prüfung von Saatgutmischungen standortangepaßter, einheimischer Wildpflanzenarten zur nachhaltigen Vegetationsentwicklung auf tertiären Braunkohlekippen
103.000	Institut für Lasertechnologien in der Medizin und Meßtechnik (LM) an der Universität Ulm	Ulm	Grundlagenuntersuchungen zur multiparametrischen, quasi-nichtinvasiven optisch-spektroskopischen Analyse von Risikofaktoren im Blut
637.000	Institut für Lasertechnologien in der Medizin und Meßtechnik (LM) an der Universität Ulm	Ulm	Forscherverbund: Grundlagen zur Laser-Induzierten Fluoreszenz-Diagnostik - Teilvorhaben: Stoffwechsel-Diagnostik durch Energie-Transfer-Spektroskopie und -Mikroskopie
504.118	Institut für Lebenserhaltungssysteme	Bergholz-Rehbrücke	Mikroalgen als Photoautotrophe Komponente Biogenerativer Lebenserhaltungssysteme
226.836	Institut für Lebensmittel- und Umweltforschung e.V.	Bergholz-Rehbrücke	Technische Aspekte der Kultivierung Autotropher Mikroorganismen
266.617	Institut für Lebensmittel- und Umweltforschung e.V.	Bergholz-Rehbrücke	Komplexe Aufarbeitung Phototropher Mikroorganismen
349.049	Institut für Lebensmittel- und Umweltforschung e.V.	Bergholz-Rehbrücke	Konversion stärkereicher Getreidefraktionen mittels Extrudertechnik zu Hilfsstoffen für die Zelluloseverarbeitung auf der Basis nachwachsender einheimischer pflanzlicher Rohstoffe
746.803	Institut für Lebensmitteltechnik und Qualitätssicherung e.V. (ILTQ)	Köfen	Verbundprojekt: Aufarbeitung von pflanzlichen Abprodukten der Lebensmittelproduktion zur Abfallvermeidung und Gewinnung von Aromen und bioaktiven Produkten - Teilvorhaben 1: Aufarbeitung von Apfelresten und Verarbeitungsrückständen von Gewürzpfalz
39.792	Institut für Lehrerfortbildung	Hamburg	Neuorientierung der Umweltbildung unter dem Paradigma eines nachhaltigen Earwicklung und seine Bedeutung GLOBE-GERMANY (Bad Herfeld 26.-27.9/97)
514.170	Institut für Lehrerbildung	Hamburg	Deutscher Beitrag zum Projekt "Globales Lernen" und Beobachtungssystem zum Nutzen der Umwelt (GLOBE-Koordinierung)
351.000.000	Institut für Licht- und Bautechnik (ILD) an der Fachhochschule Köln	Köln	Entwicklung einer wissenschaftlichen Basis zur Untersuchung und wirtschaftlichen Integration von Tageslichtkonzepten in Gebäuden in Zusammenarbeit mit dem IEA Task 21 "Daylight in Buildings"
627.562	Institut für Licht- und Bautechnik (ILD) an der Fachhochschule Köln	Köln	Weiterentwicklung Lichtlenkender Holzgitter und deren Fertigungsverfahren
45.459	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Untersuchung des Ammoniak-Einsatzes zur Flüssigkeitskühlung im Kälteleistungsbereich von 5 bis 30 Kw
97.260	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Untersuchung des Ammoniak-Einsatzes zur Flüssigkeitskühlung im Kälteleistungsbereich von 5 bis 30 Kw
97.600	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kältetechnik	Dresden	Abwärmeneigungszug durch den Einsatz von Kältemaschinen mit unterschiedlicher Prozessführung
110.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Machbarkeitsstudie für die Entwicklung Empfindlicher Beschleunigungsaufnehmer auf SQUID-Basis für Mikrogravitationsuntersuchungen
181.496	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kältetechnik	Dresden	Alternative Kältemittelgemische als Ersatz für R 22 im Klima- und Normalkühlbereich
191.405	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Pilotvorhaben: Pulse-Tube-Kühler
212.846	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kryotechnik	Dresden	Entwicklung und Klinische Erprobung von Spezialsonden für die Kryomedizin
239.173	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Untersuchung zur Einsatzmöglichkeit Solarerstatteter Kälteerzeugungsverfahren (Solare Kälteerzeugung)
350.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Photovoltaisch Versorgte Kühllöze für Entwicklungsländer
364.500	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Werkstoffe/Mess-	Dresden	Anwendungstechnik mit Höherer Leistungszahl - Stoffwerte im System Kältemittel-Öl-Werkstoff von Chlorfreien Kältemitteln wie R125, R227 und R32
394.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Hybride Magnetfeld-Sensorarrays - Teilvorhaben: Störarme maschinelle NDE-Kompaktkühlung
394.040	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Passive Klimatisierung - Teilvorhaben: Energetische Bewertung der Kälteerzeugung für die "Stille Kühlung"
409.540	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Grundatzuntersuchungen für Verfahrenstechnische Lösungen für Anlagen großer Leistung und Wasser als Kältemittel
453.241	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Untersuchungen zum effektiven Einsatz des Druckluftimpuls-Abreinigungverfahrens für Großraumbfilterpatronen
460.760	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Solarbau, TK2: DEC-Klimatisierung, Optimierung der Komponenten
474.796	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Kryogene Siliziumdetektoren für den Einsatz in Bereichen extrem hoher Strahlung
487.030	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Werkstoffe/Mess-	Dresden	Energiesparende Luftzerlegung zur Anreicherung von Sauerstoff und/oder Stickstoff mit Flüssigen Sorptionsmitteln
560.187	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Begleitung des Ersetztesatzes von R718-Kompressionskälteanlagen
567.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Geophysikalische RMS-Verfahren mit HTC-SQUID - Teilvorhaben: Kryostaten mit hoher magnetischer Transparenz für das Geophysikalische Radionagnetische Sondierungsverfahren (RMS) mit HTC-SQUID
568.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Mobile SQUID-Meßsysteme für die Flugzeugnavigation - Teilvorhaben: Mobile Kühleinheit
588.333	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Wasser als Kältemittel für kleine Leistungen
571.100	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kryotechnik	Dresden	Kryo-Gasumwälzsysteme zur Kühlung des Gaunmälzsystems für Solarene Kühlung von Hbl-Skyrid Sensoren
599.887	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: SB - TK 2: IEA-SHC Task 25 "Solar Assisted Air Conditioning of Buildings" - Simulationswerkzeuge für die solarassistierte Klimatisierung
602.109	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	NH3-Wärmepumpe für Bivalente Heizanlage
708.750	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kryotechnik	Dresden	Kühleinheit-Zuverlässigkeit für Hbl-Anwendungen
781.151	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Entwicklung, Aufbau und Inbetriebnahme einer Demonstrations- und Versuchs-Klein-Kälteanlage mit Wasser als Kältemittel im Leistungsbereich 10 bis 100 Kw
765.886	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Energetische Bewertung eines Kombinierten Systems zur Heizung Kühlung und Lüftung
802.000	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Kryotechnik	Dresden	Leitprojekt: Supraleiter und neuartige Keramiken für die Kommunikationstechnik der Zukunft - Teilvorhaben: Kühlinheit für die Satellitenkommunikation
843.378	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH - Fachbereich Umwelttechnik	Dresden	Emissionsenkung von Feinstaub-Fasergemischen durch Metall-Lochfolien
867.574	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Störarme Hbl-SQUID-Kühlsystem
874.202	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Dynamisches Verhalten von Kälte- und Klimaanlagen
887.407	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Vuilleumier-Aggregat - Teilvorhaben: Entwicklung von Wärmetauscher- und Regenerator Modulen
934.771	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Wärmepumpen im Leistungsbereich < 15kw mit Alternativen Kältemitteln
953.269	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Verbundprojekt: Zerstörungsfreie Prüfung an Flugzeugteilen mittels supraleitender Quanteninterferenz-Detektoren (SQUID) - Teilvorhaben: Kühleinheit
1.124.380	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	System- und wirkungsgradoptimierter Demonstrations-Prototyp "Autarker Solar-Kühlcontainer" mit integrierter photovoltaischer Energieversorgung
3.226.051	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Strömungsmechanische, werkstoffliche und technologische Grundlagen für einen Vakuum-Wasserdampf-Verdichter mit CTRP-Laufrad
3.294.770	Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH	Dresden	Grundlagenuntersuchungen energierationeller Kreisprozesse mit Wasser als Kältemittel und Erprobung einer Versuchs-Großanlage
62.950	Institut für Management und Technologie GmbH	Berlin	MOROB: Prototypische Realisierung eines Steuerungssystems für Modulare Gelenkarmroboter in Kooperation mit den Projektpartnern aus den GUS
126.396	Institut für Marine Biotechnologie e.V.	Greifswald	Projekt: Lytische Niedrigtemperaturenzyme - Vorhaben: Entwicklung von Expressions- und Fermentationsstrategien zur Überexpression von thermolablen, kälteangepaßten Enzymen
160.605	Institut für Mechatronik e.V. (IM)	Chemnitz	Modellierung und Simulation komplexer hybrider Mehrlkörpersysteme mittels Superelementtechnik
796.940	Institut für Mechatronik e.V. (IM)	Chemnitz	Verbundprojekt Metro: Einsatz massiv paralleler Rechner beim Entwurf und der Realisierung komplexer mechatronischer Systeme - Teilvorhaben: Mehrlkörperrynamik - Tool
100.000	Institut für Medico-Biologische Probleme (IBMP)	Moskau/Rußland	Wissenschaftliche Unterstützung der Mission MIR '92 E
498.202	Institut für Medizin & Technik e.V.	Köfen	Entwicklung eines schnellen Monitoringsystems zum sicheren Einsatz von NO in Therapie und Diagnostik
48.300	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Meroplankton: Verteilung und Korrelation von ausgewähltem Meroplankton (Fisch und Tintenfischlarven) im Verhältnis zu hydrographischen und ökologischen Verhältnissen
89.975	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Sensitivitätsuntersuchungen zu Neuartigen Zirkulationsmodellen
122.629	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Verbundprojekt: THYBAK: Biologisch aktive Naturstoffe aus marinen Invertebraten der Tiefsee und ihren symbiotischen Bakterien
126.389	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Wace: Methoden zur Auswertung und Assimilation von Satellitenmeteorologischen für die Bestimmung der Ozeanischen Zirkulation
138.226	Institut für Meereskunde (IM) - Abt. Maritime Meteorologie	Kiel	Energiezyklus im BALTEx-Gebiet
149.979	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	AOSE: The Arctic Ocean System in the Global Environment; deutsches Pilotvorhaben, TP: IM Kiel, Verbesserung der atmosphärischen Randbedingungen und Optimierung von Meereismodellen für die Klimaforschung
175.224	Institut für Meereskunde (IM) - Abt. Regionale Ozeanographie	Kiel	Unterstützung des internationalen Programmes zur Klimavariabilität und -vorhersage (CLIVAR)
179.750	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Projekt: SO 155 - HYDROARC - Vorhaben: Diversität und Aktivität autotropher Bakteriengemeinschaften in den Sedimenten der Bransfield Straße (Antarktis)
194.502	Institut für Meereskunde (IM) - Abt. Maritime Meteorologie	Kiel	Kombinierte Mikrowellenradiometer- und Wolkenträufelermkundung zur Bestimmung der Vertikalverteilung des Wassergehaltes der Atmosphäre
200.463	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	ACSYS: Bildung und Ausbreitung von Wassermassen im Eurasischen Becken
208.490	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	SO 130-MAKRAN II: Tektonische Entwicklung und Fluidtransport im Makran-Akretionskeil: Mikrobiologische und geochemische Untersuchungen in "cold seeps"
213.039	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Untersuchungen zur Reaktion des Dorschs Gadus Morhua auf Letale und Subletale Sauerstoffdefizite in Küstengewässern
225.904	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Thermohaline Zirkulation der Ostsee und deren langzeitliche Variabilität
244.869	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Projekt: SO 152 - TRACERZIRKEL - Vorhaben: Produktion und Ozean-Atmosphäre Fluss von Methyljodid im subtropischen Atlantik
255.711	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	EUREKA Projekt: Maropt (IEU 413) - Entwicklung zweier bio-optischer Meßsysteme, eines Zooplankton-Profilers und eines Ichthyoplankton-Recorder mittels eines hochauflösenden Unterwasser-Videosystems mit Integration der Umweltdaten
273.939	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Deutsch-israelische Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Aquakultur - Teilprojekt AgU/V: Optimierung von Biofilmen in intensiv bewirtschafteten Aquakulturanlagen unter besonderer Berücksichtigung der Mikrobiofilmen Bildung und Entfernung von Nitrat
313.964	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Bio-C-Flux: Biologischer Kohlenstoff-Fluss in der bodennahen Wasserschicht des Küstenfernen Ozeans - Teilprojekt: Mikrobiologie
323.475	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Untersuchung der Tiefenwasserkonvektion im westlichen Mittelmeer mit "Autonom Filterierenden Geräteräger-Tiefendriftern"
335.862	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	ARKTHEI: Hydrographische und Traceruntersuchungen zur Erneuerung und Zirkulation des Tiefenwassers im Europäischen Nordmeer
346.120	Institut für Meereskunde (IM) - Abt. Regionale Ozeanographie	Kiel	Untersuchung der Winterlichen vertikalkonvektion im Meer mit Verankerten Doppler-Profilströmessern
351.885	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Taxonomische Diversität in ausgewählten terrestrischen und aquatischen, anthropogen belasteten Ökosystemen
355.583	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Untersuchung der Natürlichen Struktur des Zooplanktons und des Nektons im Bereich eines Manganknollenfeldes in der Tiefsee des Südpazifiks (Zoonek) - Teilprojekt Nekton
399.868	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	SO 134-HYPERFLUX II: Mikrobiologische und geochemische Untersuchung in Hydrothermalfeldern
424.772	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	FISCHBASE: Neue Ansätze zur retrospektiven und interaktivem Auswertung wissenschaftlicher Datensätze innerhalb des globalen Informationssystems FishBase
516.533	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Untersuchungen der Winterlichen vertikalkonvektion im Meer mit Verankerten Doppler-Profilströmessern
561.154	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	JGOFs III/Atlantik: Modelluntersuchungen zur Dynamik der biologischen Produktion im Nordatlantik
599.817	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Verbundvorhaben: Wace II (World Ocean Circulation Experiment) - Teilprojekt F: Zirkulation im Subtropenwirbel des Südatlantiks und Transport vom Indischen Ozean in den Südatlantik und über den Äquatorialen Atlantik
672.613	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Die Steuerfunktion des Kohlenstoffs für die CO2-Aufnahme durch den Ozean
693.168	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Projekt: JGOFs INDR IV; Vorhaben: Räum-zzeitliche Variabilität der biologischen Produktion im Arabischen Meer: Synthese von in-situ Beobachtungen, Fernerkundungsdaten und Modellergibnissen; JGOFs Datenmanagement
879.152	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	EUREKA-Projekt: Euronar-Maropt III (IEU 413) - Teilvorhaben: Entwicklung zweier bio-optischer Meßsysteme, eines Zooplankton Profilfers und eines Ichthyoplankton Recorders mittels eines hochauflösenden Unterwasser-Videosystems mit Integration der Umwelt
1.032.673	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Verbundprojekt: JGOFs/Arabisches Meer III - Bilanzierung der epipelagischen Prozesse im Arabischen Meer während des SW-Monsums und Modellierung der räumzeitlichen Strukturen der biologischen Produktion
1.163.826	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Tiefbi: Tiefenwasserzirkulation in niederen Breiten und interhemisphärische Transporte
1.250.035	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	JGOFs-Arabisches Meer II: Pelagische Prozesse und Partikelfluß in der Arabischen See unter besonderer Berücksichtigung der autotrophen Kalkbildner, des Mesozooplanktons und des Bakterioplanktons
1.522.198	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	SO 128-ARABVOCE: Untersuchung der Monsoonzirkulation im Arabischen Meer
1.700.763	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	Verbundvorhaben: Wace II (World Ocean Circulation Experiment) - Teilprojekt D: Wärme- und Wassertransport im Südatlantik, Cid-Kalibrierung und Unterstützung der Deutschen Wace-Gruppen
1.717.353	Institut für Meereskunde (IM)	Kiel	JGOFs IV/Nordatlantik: Beiträge des Institutes für Meerforschung an der Uni Kiel, Synthese

1.893.000	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	Untersuchung des Mesozonitalkalins im Arabischen Meer - Forschungsfahrt zu R9
1.933.501	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	SO 153 - THERMOZIRKEL: Variabilität der thermohalinen Zirkulation im subtropischen Atlantik
2.113.721	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	SO 120:IGOFS Arabisches Meer II: Biogeochemische Untersuchungen während des SW-Monats im Auftriebsgebiet vor der Küste des Sultanats von Oman und in der Region im offenen Arabischen Meer
2.256.571	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	SO 151 - CLIVAR: Ozeanographische Arbeiten im westlichen tropischen Atlantik
3.372.249	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	Ozeanforschung in der Kieler Bucht
3.643.098	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	SO 113-TROPAC: Tiefenzirkulation im westlichen tropischen Pazifik
3.681.086	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	Verbundprojekt: CLIVAR-marin - Teilprojekt: Untersuchung der Rolle des Ozeans bei Klimaschwankungen
4.265.396	Institut für Meerestechnik (IM)	Kiel	Jgfs-Langzeituntersuchung zur Variabilität des Partikelflusses im Nordatlantik
312.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Einsatz der Ionen-Projektions-Lithographie im Fertigungsprozess für die kontaktlose Strukturierung planarer, magnetischer Speichermedien - Teilvorhaben: Masken
500.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: ASIC-Arbeitsgruppe Neurologik-Bankasten für industrielle Meß-, Sensor- und Regelanwendung (JESSI AE23)
634.048	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbund Retina-Implantat: Subretinale Netzhautimplantate, Schaltung für Mikrophotiodioden (MPD) zur Wiederherstellung des Sehens bei Netzhautdegeneration
651.500	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Hochpräzise Elektronenstrahl-Nanolithographie - Teilvorhaben: Thin Layer Imaging (TLI)
690.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Automatisierter Straßenverkehr - Teilvorhaben: Technologie und Design für optische Fahrzeugsensoren mit wahlreinem Zugriff (Ea-Avds)
934.156	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Hochleistungs-Front-End-Elektronik - Entwicklung eines integrierten Detektorsystems (HFE - IDS) - Schwerpunkt: ASIC - Entwicklung und Herstellung incl. Kontaktierung der Detektormatrix
990.073	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	EUREKA-Verbundprojekt: Prometheus (EU 45) - Phase III: Teilprojekt IMS, Hochdynamische Chipkamera, Intelligente Drosselklappe
1.263.834	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Bauelement Modellierung und Technologische Parameter (JESSI AC41)
1.375.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Bilderaufweis-/Auswertesystem zur intelligenten Fahrerunterstützung und Verkehrserfassung - Teilvorhaben: Sensorschip mit konfigurierbarer Signalauslegung für hohe Betriebsdynamik (Elektronisches Auge BASTA)
1.543.584	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt MPD-ARRAY: Subretinale Netzhaut-Implantate: Mikro-Photiodioden zur Wiederherstellung des Sehens bei Netzhautdegenerationen - Teilthema: Entwicklung technischer Konzepte und Fertigungstechnik für MPDs
1.570.300	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	EUREKA-Projekt: JESSI (EU 127) - Bauelement Modellierung und Technologische Parameter (JESSI AC41)
1.670.084	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Entwicklung von Verfahren und Ausrüstungen für die Herstellung von Halbleiterbauelementen mit Elektronenstrahlolithographie bis zum Sub-0,25 µm Niveau
2.400.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Neue Sensorysysteme mit optischer Signalverarbeitung - Teilvorhaben: 3D-Technologieentwicklung für Augenhäutliche Cmos-Bildaufnehmer (Ea-Neovis)
2.856.770	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Elektronenstrahl-Direkterschreiben für Submikrometer-Asics
3.222.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Grenzen der Größe und Profoundtechnik für Maskenschreiber (E-Beam) - Teilvorhaben: Technologieentwicklung für die 200 nm Maskengeneration
3.128.000	Institut für Mikroelektronik Stuttgart (IMS)	Stuttgart	Verbundprojekt: Ionen Projektion Lithographie (IPL)
425.197	Institut für Mikrostrukturtechnologie und Optoelektronik e.V.	Wetzlar	Verbundprojekt: Modellierung von Mikrosystemen, Mikrosystemkomponenten, speziell Systemsimulation (MIMOSYS) - Teilvorhaben: Systemsimulation mit magnetoresistiven Sensoren
454.547	Institut für Mikrostrukturtechnologie und Optoelektronik e.V.	Wetzlar	Verbundprojekt: Feldsensorensystem extremer Auflösung auf magnetoresistiver Basis bei Normaltemperatur (FEMTO) - Teilvorhaben: Systemmodellen und Bauelemente
721.000	Institut für Mikrostrukturtechnologie und Optoelektronik e.V.	Wetzlar	Verbundprojekt: Integration des Magnetoresistiven Prinzips in Optimierte Mikrosysteme und Applikations-Grundlagen für die Strom- und Längensensoren (IMomag) - Teilvorhaben: Entwicklung Hochempfindlicher Magnetoresistiver Sensoren
849.707	Institut für Mikrostrukturtechnologie und Optoelektronik e.V.	Wetzlar	Verbundprojekt: Plasma- und thermisch gestützte Oberflächentechnologien (PlatHo) - Teilvorhaben: Plasmanerstützte Beschichtung mittels Plasma (Vd)
32.615	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Unterstützung der Studie zu Raumfahrtanwendungen der Mikrosystemtechnik zur Entwicklung von Satelliten (Rames) durch zusätzliche Arbeiten
178.818	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundvorhaben: Schnellschaltendes Kugelventil - Teilprojekt: Mikrotechnische Realisierung eines schnellschaltenden Kugelventils
219.448	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Industrielle Produktion von mini- und hochintegrierten Endoskopen (Mep) - Teilvorhaben: Mikrotechnische Montagesysteme zur Produktion von Mini- und Hochintegrierten Endoskopen
318.201	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Industrieller Einsatz von Verbindungstechniken für Mikro- und Millimeterwellenkomponenten (Mikromill) - Teilvorhaben: Montageregerechte Mikro- und Millimeterwellenkomponenten
319.646	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Phase I: Mikrooptische Komponenten für spektrale Meßgeräte zum Einsatz in Satelliten und für terrestrische Anwendungen im Rahmen von RAMSES II
360.943	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Miniaturisierter Sonnensensor - Teilvorhaben: Mikrosystemtechnische Komponenten für miniaturisierte Sonnensensoren
361.224	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Mikrostrukturierte Komponenten für die Informationstechnik und mehr funktionelle, hochtemperaturstabile Sensoren auf der Basis präkeramischer Polymere
383.790	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Immobilisierung von Biomolekülen auf dreidimensionalen Oberflächen - Teilprojekt: Dreidimensionale Oberflächen aus Polymeren, Keramik und Glas zur Immobilisierung von Biomolekülen
409.650	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Förderschwerpunkt Molekularelektronik: Muster selbstorganisierender Moleküle - Teilvorhaben: Entwicklung von Verfahren zur Herstellung von ultraglaten leitfähigen Substraten
473.124	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: DNS-Sequenzierung mit Multiplexbarbschicht und Kapillarelektrophorese - Projektbereich: Neue Mikrostrukturierte Trenntechnologien - Teilvorhaben 3: Mikro-Elektrophorese
481.521	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Materialbearbeitung mit Excimerlasern (Schichtmaterialien) - Teilvorhaben: universelle Verfahren für Mikrooptische und Mikromechanische Anwendungen
573.474	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Periodische Prozeßführung in Mikroreaktoren - Teilprojekt: Konzipierung und Herstellung von Mikroreaktorsystemen für die periodische Prozeßführung
577.737	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Anwendung mikrostrukturierter Katalysatoren bei der parallelisierten Herstellung und Ausprüfung von heterogenen Katalysatoren - Teilprojekt: Grundlegende Untersuchung hochparalleler Mikroreaktoren
579.786	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Gas-Flüssig-Reaktionen in Mikroreaktoren: Modell-Reaktion und direkte Fluorierung von Aromaten
580.063	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Implementierung mikrotechnischer Fertigungsprozesse bei der Massenproduktion miniaturisierter elektromechanischer Systeme (MELEMECH) - Teilvorhaben: Mikrotechnische Fertigungsverfahren zur Herstellung von Werkzeugen
615.390	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: HASASEM - Haptisches Sensor-Aktor-System auf der Grundlage der Echtrastelithographie sowie von elektro- und magnetoflochtischen Materialien
728.970	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Grundlegende Untersuchungen zur Herstellung von nanoporösen Katalysatorschichten im Mikroreaktor und deren Verwendung für Gasphasenreaktionen
844.477	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Automatisches Screening-Systeme zur miniaturisierten Medizin (Kurzname: ASSAM)
848.581	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Entwicklung hochpräziser LIGA Masken (MALBU) - Teilvorhaben: Technologieentwicklung zur Herstellung hochpräziser LIGA Masken
877.662	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Entwicklung eines miniaturisierten, immunchemischen Fliedjagtsystems für die schnelle Vw-Gs-Analytik von TNT, TNT-Metaboliten und Pestiziden in Wässern und Böden - Teil 1: Entwicklung eines Mikro-FILAA-Demonstrators
904.615	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Abformung von Mikrostrukturen (Amis) - Teilvorhaben: Verfahrenstechnische Entwicklung; Qualitätssicherung; Spritzgießen und Heißspritzen; Einsatz unterschiedlicher Materialien
916.943	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Schnittstellengestaltung im Bankasten MST am Beispiel miniaturisierter Linearverbinder (BALINL) - Teilvorhaben: Entwicklung des Wegmeßsystems
919.800	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Integrierte nahfeldoptische Sonden (INDOS) - Teilvorhaben: Integrierte Nahfeldsonden
998.059	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Parallel-optische Schnittstelle (OPST II) - Teilvorhaben: Mikrotechnische Komponenten in Spritzguß- und Heißprägetechnik
1.001.829	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Grundlagen für eine optische Hybridtechnik (OPTOHYBRID) - Teilvorhaben: Mikrotechnische Komponenten für die optische Hybridtechnik
1.019.816	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbundprojekt: Entwicklung des Liga-Verfahrens zum Technischen Dienstleistungsprozess für die Mikrosystemtechnik - Teilvorhaben: 34-Regionenlithographie
1.834.510	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Wissenschaftliches Vorgejekt: Grundlegende Untersuchungen zur Entwicklung von Mikroreaktoren (Mikreak) - Teilvorhaben: Realisierung von integrierten Mikroreaktorsystemen für heterogen katalysierte Reaktionen in der Gasphase
2.116.958	Institut für Mikrotechnik Mainz GmbH	Mainz	Verbund Proteom-Analyse: Kamstoffschips für die routinemäßige 2D-Elektrophorese, sowie entsprechende Geräte für die Proteom-Analyse
251.000	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Parasitäre Effekte in integrierter Schaltungen (PARASITICS)
255.733	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Entwicklung eines Verteilernetzwerkes mit integrierter Antenne auf mehrlagigem LTCC-Substrat
447.397	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Faseroptischer Feldsensor (EMV-Sensor) - Teilvorhaben: Antennenentwicklung auf Sonderkörpern mit geringer Feldverzerrung
450.600	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: TELESERVICE für Maschinen und Anlagen - Teillaufgabe: Flexible Telekommunikationsstrukturen und -systeme für Teleserviceanwendungen
491.543	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Frontend- und Antennentechnologie für Ka-Band-Breitband-Multimedia-Terminale
504.913	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Förderschwerpunkt III-V-Elektronik: Verbundprojekt Integrierte Schallkreise für Höchste Geschwindigkeiten - Teilvorhaben: Monolithisch Integrierte Elektronische 4080 GHz Zirkulatoren
530.946	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Arrays mit Hoch-Tc-Josephsonkontakten für Hochfrequenzoszillatoren - hier: konzentrierte und verteilte Anpassungsnetzwerke, Simulation und Meßtechnik im Mikrowellenbereich
609.926	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Systemtechnologien für Mikro- und Millimeterwellenschaltungen - Teilvorhaben: Millimeterwellensysteme
1.026.848	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Aktive steuerbare Antenne für Satellitenkommunikation zu mobilen und ortsfesten Netzen (ALCANT) - Teilprojekt: Ansteuerung und Vermessung von L-Band-Antennen
1.083.486	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Energieautarke Mikrosysteme (Autak) - Teilvorhaben: System- und Hardware-Konzeptionen für hochfrequente mobile Datenspeicher
1.670.680	Institut für Mobil- und Satellitenfunktechnik gGmbH	Kamp-Lintfort	Verbundprojekt: Multifunktionale Mikrometer- und Millimeterwellen-Module-4M - Teilvorhaben: Entwurf integrierter Hohlleiter- und Verbindungstechniken für spritzgegossene Millimeterwellensysteme
164.566	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Nutzung naturwissenschaftlicher technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern
203.000	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Forschungsverbund: Signalführung in Membran-PET Verbindungsstrukturen - Teilprojekt: Nitrilmedikate als Biokatalysator
251.050	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Applikation von Zeinaufgelenkte Fluoreszenzmikroskopie und Rasterwandmikroskopie zur Molekularen Erkennung Pathogener Dns Sequenzveränderungen (Detektion-Invertoren) über Antisense-Strategien
263.400	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Genomanalyse	Jena	Forschungsverbund: Computergestützte automatische Segmentanalyse des menschlichen Genoms - Entwicklung eines Managementsystems für die Generierung genetischer Daten
271.690	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Präventivwirkung Gegen Blutzuckererhöhung - Teilprojekt 1: Molekularbiologische Optimierung des Bakteriellen Plasminogenaktivators Staphylokinase und Bewertung seiner Klinischen Einsetzbarkeit
291.000	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Einzelzell- und Einzelmolekültechniken	Jena	Entwicklung eines Laser-Scanning-Mikroskops mit FS-Laser-Mikrostrahl und optischer Pinzette für Anwendungen in der Biotechnologie
297.500	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Biostrenumte Jena - Fluoreszenz-Correlationspektroskopie in der Molekularen Biotechnologie (FCS-MB) - Teilvorhaben: Funktionelle Testung und Optimierung des FCS-Prinzips
315.655	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Strukturbiologie und Kristallographie	Jena	Struktur und Dynamik GTP/GDP-bindender Proteine und ihrer Nucleotidastamfaktoren
350.600	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Struktur und Dynamik von Komplexen der GTPase Elongationsfaktor Tu
392.184	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Aufklärung der Funktion Genetischer Strukturen mit Hilfe der Laser-Mikrodissektion
392.450	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Einsatz der Empfindlichen Rasterwender-Mikroskopie zur Untersuchung der Struktur und der Eigenschaften von Dns-Komplexen
404.500	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Biochemie	Jena	Replikationsregulation von Plasmiden in Grampositiven Wirten und Konstruktion Stabiler Expressionsplasmide für die Biotechnologie
412.479	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Neue Methoden der Genomanalyse - Teilvorhaben: Selektive Erkennung von Nucleosiden durch laserinduzierte Fluoreszenz
417.700	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Einzelzell- und Einzelmolekültechniken	Jena	Forschungsverbund: Grundlagen und Techniken zur Analyse von Strahlenschäden an Individuellen Chromosomen und Zellen - Teilprojekt: Vielparameter-Einzelzell-Gelktrophorese - Entwicklung der Technik und Einsatz zur Zellcharakterisierung
480.270	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Biostromente Jena - Stabilisierung und Inaktivierung von Biomolekülen sowie Verfahren zu ihrer Detektion
492.757	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Einsatz evolutiver Mutageneseverfahren zur Entwicklung neuer Werkzeuge für die Gentechnologie
550.470	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Bildbibliothek biologischer Makromoleküle
632.222	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Selektion funktioneller Biomoleküle aus Modul-Banken
649.000	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Lasermikrowerkzeuge zur Untersuchung biologischer Zellsysteme - Teilvorhaben: Titan-Saphir-Lasermanipulator und Piktometrie mit Subwellenlängen- und Fouriermikroskopie
750.000	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Umsetzung des Investitionsförderungsprogramms (ISF) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
798.130	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Forschungsverbund: Zellfreier biomolekularer Nanoaktor - Teilprojekt 1: Einsatz mechanochemischer Proteine zum Aufbau linearatomischer Anordnungen
806.496	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Neue biochemische Verfahren und Gerätetechniken zur Erstellung definierter DNA-Bausteine für die Sequenzanalyse und evolutive Biotechnologie - Teilvorhaben 4: Anwendung einer hochparallelen DNA-Synthese
809.337	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbund "X-Chromosom" - Sequenzierung und Analyse von medizinisch relevanten Regionen des X-Chromosoms zur Identifizierung und Charakterisierung von Erkrankungsogenen
808.865	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Forschungsverbund: Spinnenmedie - Teilprojekt 2: Klonierung und rekombinante Expression von Spinnenmedienproteinen
849.214	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Bestimmung der dreidimensionalen Struktur von Presenilin-1-Konstrukten mit Hilfe der Kernspinresonanzspektroskopie
1.008.174	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Körpergewichtregulation - Molekulare Genetik von extremer und früh manifestierter Adipositas
1.073.250	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Umsetzung des Investitionsförderungsprogramms (ISF) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
1.128.344	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbundprojekt: Entwicklung einer miniaturisierten Evolutions- und Systemmaschine - Teilvorhaben: Aufbau eines Mespzettes mit Miniaturisierter Evolutionsmaschine
1.228.243	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Genomanalyse	Jena	Forschungsverbund zur Kartierung und Sequenzierung von Xp11 - Isolierung aller Gene aus den Xp11.4 und Xp11.23 Regionen durch cDNA Selektion und Sequenzierung in großen Malskib sowie deren funktionelle Analyse
1.655.540	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Molekulare Biotechnologie: Testsystem, Translokationssysteme und miniaturisierte Evolutionsmaschine
1.666.666	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Verbund genomische Sequenzanalyse: Krankheitsgen-orientierte genomische Sequenzanalyse medizinisch bedeutender Regionen des menschlichen Chromosoms 8 und deren Homolog im Maus-Genom
1.688.438	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Umsetzung des Investitionsförderungsprogramms (ISF) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)
1.995.299	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Molekulare Informationsverarbeitung	Jena	Verbundprojekt: Systementwicklung für die Evolutive Biotechnologie - Teilvorhaben: In-vitro Evolution in Mikroreaktoren und Gitterentwicklungen
3.322.192	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	BioFuture: Identifizierung grundlegender zellulärer Mechanismen von tumorspezifischen chromosomalen Translokationen
12.699.736	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB)	Jena	Entwicklung und Etablierung einer Technologie zur Genom-Sequenzierung im Megabaseentastab
17.025.000	Institut für Molekulare Biotechnologie e.V. Jena (IMB) - Abt. Genomanalyse	Jena	Genomische Sequenzanalyse des humanen Chromosoms 21 und ausgewählter Regionen des humanen Genoms

