

| Summe     | Ausführende Stelle  | Ort                | Thema  |
|-----------|---|--------------------|--|
| 112.091   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Untersuchungen zur Aktivierung von C-H-Bindungen in Kohlenwasserstoffen durch Katalysatoren auf der Basis Trägerfixierter Metall-Carbonyl-Cluster in Internationaler Forschungskooperation   |
| 216.675   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Nutzung Naturwissenschaftlich-Technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern   |
| 235.300   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandprojekt: Technologien und Anwendungen planarer optischer Elemente (Foto) - Teilvorhaben: Proportionaltransfer in Substrate  |
| 247.800   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Optimierung von Gittersystemen für elektrostatische Triebwerke   |
| 263.840   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Röntgenbeugung und Spektroskopie an ionengestützten abgedichteten Gruppe III-N Epitaxialschichten auf fehlergepaßten Substraten  |
| 320.300   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Untersuchungen zur Transformationschemie: Komplexbildung und Analyse der Elemente 104 - 106 und ihrer Homologe in Wässrigen Lösungen   |
| 337.500   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Umsetzung des Investitionssondeprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 362.400   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Aufbau einer Experimentiereinrichtung zur in-situ Charakterisierung bei der Synthese von vergrabenen, optisch transparenten Übergangsmetalloxid-Schichten durch Hochenergie-Ionenbestrahlung   |
| 487.500   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Umsetzung des Investitionssondeprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 488.065   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandprojekt EXAKT I: Voraussetzungen für wirtschaftliches Bohren von Präzisionslöchern mit UV-Lasern - Teilvorhaben: Erzeugung von Mikrostrukturen mit nichtberäuhter Kontur durch Excimerlaserbearbeitung  |
| 491.170   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Entwicklung und Erprobung eines Verfahrens zum Abbau von aromatischen Kohlenwasserstoffen (BTX) in der Snipperlauffalt von Grundwasserreinigungsanlagen durch Elektronenbestrahlung; TP II: Abbau von Einzelsubstanzen, BTX- und BTX/CKW- Gemischen; P |
| 615.000   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Umsetzung des Investitionssondeprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 694.361   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Entwicklung umweltschonender Farben und Verfahren für den Verpackungsdruck - Teilvorhaben 2: Wissenschaftlich-technische Grundlagen  |
| 737.923   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Entwicklung von Verfahren zur Zerstörung von Organischen Chlorverbindungen und Aromaten bei der Grundwasserrensierung - Untersuchung der Reaktion in der Gasphase - Teilprojekt 3  |
| 970.417   | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Oberflächenmodifizierung mit niederegetischen, mehrfachgeladenen Ionen   |
| 1.099.411 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandvorhaben: Kratz- und abriebfeste polymere Nanokomposit-Beschichtungen Teilvorhaben: Strahlengehärtete Nanokomposit-Beschichtungen   |
| 1.667.346 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Prototypische Entwicklung einer umweltfreundlichen In-line-Kaschierung für strahlentherapeutische Verpackungsverbände im Flexodruck - Teilvorhaben 1   |
| 1.738.000 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandprojekt: Grundlagen zum lokalen Hochrate-Plasmätzen zur Vredung von optischen Oberflächen - Teilvorhaben: Grundlagende Technologien zum lokalen Hochrate-Plasmätzen   |
| 1.791.000 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandprojekt: Strahlprofilierung großflächiger Ionenstrahlquellen für die Ultrapräzisionsbearbeitung - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zur Anpassung des Strahlprofils von Breistrahlenquellen   |
| 1.754.237 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Verbandprojekt: Substitutions lösungsmittelfreier Druckfarben im Flexodruck - Hauptvorhaben: Prototypische Entwicklung einer kombinierten UV-ESH-Trocknung   |
| 3.345.091 | Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. (IOM)  | Leipzig            | Nanotechnologie - Herstellung und Charakterisierung von Oberflächen mit Nm- und Sub-Nm-Rms-Rauheiten - Teilvorhaben: Ionenstrahlbearbeitung Optischer Oberflächen - Grundlagen der Planarisierung und Formgebung                                       |
| 31.465    | Institut für Ozeanforschung Dresden/Pilnitz   | Dresden            | Entwicklung von in-Vitro-Techniken zur Erzeugung von Ausgangsmaterial für die Restriktionsenzyme bei Apfelf  |
| 1.362.664 | Institut für Ökologie und Unternehmensführung an der European Business School e.V.              | Ostereich/Wien     | Umschulungsprogramme für Frauenmärkte - Entwicklung eines Informations- und Dialogsystems  |
| 686.525   | Institut für ökologische Betriebswirtschaft e.V.  | Siegen             | Werkleitlehrbezogenes Kennzahlmanagement für KMU - Entwicklung eines kennzahlgestützten Kommunikations- und Lerninstruments in und zwischen kleinen und mittleren Betrieben, Teilvorhaben 1: Umwelt- und Betriebswirtschaft                            |
| 177.620   | Institut für ökologische Raumentwicklung e.V. (ÖR)  | Dresden            | Wissenschaftliche Begleitung des Programms InnoRegio: Aufbereitung von Erfahrungen über Mediation und Moderation in regionalen Innovationsprozessen (MeMo)   |
| 580.260   | Institut für ökologische Raumentwicklung e.V. (ÖR)  | Dresden            | Wissenschaftliche Begleitung des Programms InnoRegio: Analyse der Kommunikations- und Kooperationsprozesse in den InnoRegio-Netzwerken (CONNEX)  |
| 95.362    | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH   | Berlin             | Politische Strategien für eine nachhaltige Dynamik sozialökologischer Transformationen -Reichweite, Grenzen und Informationsbasis für Langfriststrategien und die Nutzung von zeitbezogenen Handlungsfeldern   |
| 99.012    | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH   | Berlin             | Die Zivilgesellschaft als Akteur der Unternehmenssteuerung im Rahmen der Global Governance   |
| 99.730    | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH - Regionalbüro Nordrhein Westfalen          | Wuppertal          | Local and Regional Governance für eine Nachhaltige Entwicklung   |
| 247.590   | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH   | Berlin             | Politikmaster der Entwicklung internationaler Märkte für Innovationen nachhaltigen Wirtschaftens - Vom Pilotmarkt zum Lead-Markt, Teilartrag IÖW   |
| 421.172   | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH   | Berlin             | Innovation, Zeit und Nachhaltigkeit - Zeitstrategien ökologischer Innovationspolitik, Teilvorhaben: Institutionelle Komponenten evolutörischer Ökonomik sowie politikwissenschaftliche Ansätze zu Zeitstrategien                                       |
| 1.380.788 | Institut für ökologische Wirtschaftsforschung gGmbH - Regionalbüro Baden-Württemberg            | Heidelberg         | Neue Nutzungskonzepte für Produkte (N-NV-Strategien)   |
| 133.204   | Institut für Organische Katalyseforschung an der Universität Rostock e.V.                       | Rostock            | Homogenkatalyse in Mehrphasensystemen - Synthese von Kohlenhydratpolyphenolen und deren katalytische Ansetzung   |
| 221.600   | Institut für Organische Katalyseforschung an der Universität Rostock e.V.                       | Rostock            | Effekte supramolekularer Orientierung von Amphiphilen spezieller Struktur auf chemische Reaktionen an Phasengrenzen - Teilprojekt 2  |
| 373.000   | Institut für Organische Katalyseforschung an der Universität Rostock e.V.                       | Rostock            | Verbandprojekt: Erforschung plasmachemischer Prozesse zur Polymerisation kolloidaler Systeme - Teilvorhaben: Plasmasensitisierte Synthesen von kolloid-disperse Katalysatoren  |
| 751.690   | Institut für Organische Katalyseforschung an der Universität Rostock e.V.                       | Rostock            | Verbandprojekt: Einsatz stereoselektiv wirkender Katalysatoren in wässrigen Mehrphasensystemen - Teilvorhaben: Sulfonierte Thioetherphosphate und dispergierte Komplexkatalysatoren für die enantioselektiv-katalysierte Synthese                      |
| 1.031.550 | Institut für Organische Katalyseforschung an der Universität Rostock e.V.                       | Rostock            | Kombinatorische Methoden zur effizienteren Entwicklung von Katalysatoren   |
| 28.000    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Förderung der Zusammenarbeit mit osteuropäischen Wissenschaftlern (Reisestipendien)  |
| 37.336    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Untersuchungen zur Zirkulation und zu Transportprozessen im Skagerrak  |
| 39.083    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Vorlaufprogramm zum Projekt Erforschung der Ursachen von Salzwassereintrichen in die Ostsee  |
| 56.900    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Evaluierung des Deutschen Klimarecherzentrums  |
| 78.665    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Hochauflösendes Zirkulationsmodell der Westlichen Ostsee   |
| 79.254    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Gasreiche Schlickgebiete der Ostsee und ihre Bedeutung für Ökosysteme  |
| 89.222    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Eutromot - Bilanzuntersuchungen und Modellierung der Eutrophierung von Nord- und Ostsee  |
| 90.000    | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Einfluss der Eutrophierung auf die Trophischen Beziehungen in den Küstengebieten der Südlichen und Süd-Ostlichen Ostsee  |
| 116.657   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Immigration eines Nordamerikanischen Polychaeten - Physiologische Mechanismen seiner Ökologischen Anpassung  |
| 117.178   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | JOEFS IV/Nordatlantik: Gelöter organischer Kohlenstoff und Stickstoff in marinen Ökosystemen, regionale und saisonale Verteilung, Quellen und Senken, Synthese   |
| 117.200   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | EUREKA-Projekt: EUROMAR (EU 1703) - Verbandprojekt: Tiefendrifter APG (Autonomer Profilierender Geräteträger) -Teilprojekte: Entwicklung eines Trägersystems für den Flachwasserbereich  |
| 119.536   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Stoff- und Energieflüsse im Pelagischen Ökosystem der Ostsee unter Bedingungen Natürlicher und Anthropogener Störungen   |
| 127.844   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Ökosystemforschung Pommersche Bucht A: Pflanzliche Pigmentmuster als Hilfsmittel zur Aufklärung von Marinen Produktionspotentialen und Nahrungsbeziehungen   |
| 138.054   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Spätliazale und Holozäne Sedimentation im Seegebiet der Darsser Schwelle (Westliche Ostsee)  |
| 177.500   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Multinationale Untersuchungen eines Tiefenwasserereignisses und seiner Biogeochemischen und Ökologischen Folgen im Gotland-Becken  |
| 189.611   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Dysmon C1: Physiologische Aspekte, Einfluß von Salinität und Temperatur auf die H2S-Resistenz  |
| 190.704   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Verbandvorhaben: Der aktive Mittelzoanische Rücken - Teilprojekt A: Morphologische Formen, Lagerungsverhältnisse und Physikalische Eigenschaften der Sedimente   |
| 211.266   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Ökosystemforschung in Litoralgewässern der Ostsee: Spurenanalytik unter besonderer Berücksichtigung von Selen und Molybdän   |
| 220.088   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Verbandprojekt: SO-GLÖBEC - Saisonale Ernährungsstrategien antarktischer Krebse - Teilprojekte: Nahrungsquellen und Stoffumsatz  |
| 222.018   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Verbandprojekt: JOEFS/Arabisches Meer III - Der Stickstoffkreislauf im Arabischen Meer als Antrieb für Neue Produktion und Exportpußl von organischem Kohlenstoff  |
| 222.941   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | JOEFS III/Atlantik: Gelöter organischer Kohlenstoff und Stickstoff in marinen Ökosystemen, saisonale und regionale Verteilung, Quellen und Senken  |
| 223.332   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Monitoring: Neue Strategien: Optimierung des Biologischen Monitorings auf der Hohen See - Ansätze zur Steigerung der Effizienz von Methoden und der Aussagekraft   |
| 238.440   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | JOEFS-Arabisches Meer II: Der Stickstoffkreislauf im Zwischenmonsun des Arabischen Meeres als Antrieb für Neue Produktion und Exportpußl von organischem Kohlenstoff   |
| 262.661   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW) - Sektion Biologische Meereskunde | Rostock-Warnemünde | Dysmon II: Einfluß von Sulfid auf die ökophysiologische Anpassungsfähigkeit mariner Polychaeten an variierende Umweltbedingungen   |
| 267.022   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | BALTEX-DIAMIX: Untersuchungen zum Energiefluß von internen Wellen zur Mikrostruktur in der Gotlandsee  |
| 272.000   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Förderung der Zusammenarbeit mit osteuropäischen Wissenschaftlern  |
| 272.130   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Modellentwicklung Ostsee-ERGOM: Numerisches physikalisch-chemisch-biologisches Modell der Ostsee (erste Generation des IOW-Modells des Ökosystems der Ostsee)  |
| 283.824   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Dynamische Effekte an Stark Variierender Topographie   |
| 299.421   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Quantifizierung und Modellierung von biogeochemischen Stoff- und Energietransporten in der Tiefsee: monsunbeeinflusste Stoffflüsse im Arabischen Meer METEOR-Reise 33/1  |
| 304.424   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | BIQEST: Biogeochemische Stoff- und Energietransporte in der Tiefsee - Teilprojekt 3  |
| 376.698   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Jpfo: Joint Global Ocean Flux Study - Arabisches Meer  |
| 415.200   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Schwebfracht der westlichen Ostsee: Geochemisch-mineralogische Charakterisierung von Partikeln aus der Schwel- und Bodenschicht der westlichen Ostsee mittels Rasterelektronenmikroskopie und Röntgen-Mikroanalytik                                    |
| 422.280   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Verbandvorhaben: Woce II (World Ocean Circulation Experiment) - Teilprojekt G: Transportbilanz der Ostandrörmung im Bero-Marokkanischen Seegebiet, Nordostatlantik   |
| 425.077   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Projekt: ARKTIEF - Vohaben: Sedimentation biogener Partikel und deren Modifikation in der Gotlandsee   |
| 443.926   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Erforschung der Ursachen von Salzwassereintrichen in die Ostsee  |
| 462.504   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Statigraphie und Geochemie holozäner Sedimentenries an dem Skagerrak und der Ostsee als Klimaindikatoren im nordwesteuropäischen Raum  |
| 469.960   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Verbandvorhaben: Massenfluß von organischem Kohlenstoff, Nährsalzen und Spurenelementen zwischen Sediment und Wasser der Mecklenburger Bucht - Teilprojekte A  |
| 540.459   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Relevanz der Messung von Stoffwechselraten zur Früherkennung Ökologischer Belastungssituationen in der Ostsee  |
| 553.500   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Beschaffung Geophysikalischer Messgeräte zur Untersuchung Quartärer Sedimente der Ostsee   |
| 562.483   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Zur Rolle Mesoskaler Dynamik bei der Wassermassenbildung in der Ostsee   |
| 574.600   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Begleitforschung für die Meeresüberwachung; Spurenmittelbilanz (Cd, Pb, Cu, Zn) für das Oberflächenwasser der östlichen Gotlandsee   |
| 574.726   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Ökosystemforschung Ostsee: Untersuchung des Stickstoffkreislaufs mit Hilfe Stabiler Isotope  |
| 698.277   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Jpofs II: Gelöter Organischer Kohlenstoff und Stickstoff in Marinen Ökosystemen, Saisonale und Regionale Verteilung, Quellen und Senken - Teilprojekt F  |
| 860.323   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Datensatzanmeldung und Wissenschaftliche Interpretation über den Meeresboden der Gesamten Westlichen Ostsee aus den Jahren 1953-1985   |
| 925.000   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Optimierung der Ausrüstung der Forschungsschiffe "Prof. A.Penck" und "A.V.Humbold" an die erweiterten Aufgabenstellungen hinsichtlich der Durchführung der internationalen Ostseeforschungsprojekte  |
| 983.827   | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Frühdiagnose und Milieuidikation der Mineralassoziationen spätquartärer Schlicksedimente in der nitrilenen und westlichen Ostsee   |
| 1.009.706 | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Reaktion des Ökosystems Ostsee auf Anthropogene Belastungen. Versuch einer Frühdiagnose  |
| 1.023.194 | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Ableitung von Wasserhaushaltsalgorithmen für den Mos-B-Komplex des Moduls Priroda; Untersuchung der Planktonverteilung im Auftriebsgebiet Vor Nordwestafrika   |
| 1.517.107 | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Projekt: DYNAS - Dynamik natürlicher und anthropogener Sedimentation - Vorhaben: Sedimentationsprozesse in der Mecklenburger Bucht   |
| 2.203.792 | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Sedimentation am Reykjamericken - Forschungsfahrt so 82  |
| 3.137.617 | Institut für Ostseeforschung an der Universität Rostock (IOW)                                   | Rostock-Warnemünde | Trump: Transport- und Umsatzprozesse in der Pommerschen Bucht  |
| 150.094   | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Regulationsvorgänge bei pflanzlichen Zellkulturen - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Regulation und Induktion der Acridin-Alkaloid-Biosynthese in Pflanzlichen Zellkulturen  |
| 162.950   | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Nutzung naturwissenschaftlich-technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern   |
| 449.190   | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Untersuchungen zur Interaktionen verschiedener Kulturpflanzen mit pathogenen und symbiontischen Pilzen   |
| 636.500   | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB) - Abt. Naturstoffchemie/Sekundarstoffwechsel               | Halle              | Le-Ms-Analytik von Physiologisch aktiven Nieder- und Hochmolekularen Polaren Naturstoffen  |
| 750.000   | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Umsetzung des Investitionssondeprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 1.140.700 | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB) - Abt. Naturstoffchemie/Sekundarstoffwechsel               | Halle              | Verbandprojekt NAPLUS 2000 - Teilvorhaben 8: Reduktion des Sinapgehaltes in Rapsaat  |
| 1.500.000 | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Umsetzung des Investitionssondeprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 1.609.004 | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | Struktur- und Funktionsanalyse von Pflanzlichen Hitzeshocktranskriptionsfaktoren   |
| 1.759.401 | Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)  | Halle              | GABI Arabidopsis Verbund III: Gauntlets; Teilvorhaben: Searching for Signals: Stress-induced changes in Arabidopsis metabolite, peptide and protein patterns   |

|           |  |             |  |
|-----------|--|-------------|--|
| 1.000.000 | Institut für Pflanzenzoechemie (IPP)   | Halle       | Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 15.032    | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Nutzung naturwissenschaftlich technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern   |
| 69.310    | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | In vitro-Nachweis Mutagener Eigenschaften Umweltschadstoffe in Kulturierter Hepatocyten  |
| 146.000   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt: Nutzung der Mikroelektroden-Array (MEA)-Technik in der pharmazeutischen Biotechnologie - Teilprojekt: Wirkstofffindung im Bereich Herz-, Kreislauf-Pharmakologie   |
| 163.577   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Schwerpunktprojekt: Stoffwandlung mit Biokatalysatoren: Modifizierung der Glucoamylase von Arula Adeninivorus in Hefe  |
| 183.925   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Physische Kartierung des Gerstengenoms - Integration Genetischer und Physischer Chromosomenkarten  |
| 219.986   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Versuche zur Genetischen Diagnose Wirtschaftlich Wichtiger Gene bei der Gerste: Erzeugung von Duplikationen sowie Physische Kartierung von RfP-Sonden im Gerstenchromosom 5 (1b) mit Hilfe von Translokationen                             |
| 222.640   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt: Etablierung eines in vitro-Modells neuronaler Zellen - Teilprojekt: Zell- und molekularbiologische Charakterisierung definierter neuronaler Zellpopulationen aus embryonalen Stamm (ES) Zellen                             |
| 305.788   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Semiatomatische Kartierung von Landwirtschaftlich Wichtigen Merkmalen bei Nutzpflanzen   |
| 306.750   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt: Marker-unterstützte Selektion bei der Züchtung der Zuckerrübe - Teilvorhaben: Selektion auf Resistenz gegen die Virulose Vergilbung  |
| 486.170   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Biologische Sicherheit und Genetische Stabilität bei Rekombinanten Stämmen von Bacillus  |
| 515.000   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Schwerpunktprojekt: Stoffwandlung mit Biokatalysatoren. Optimierte Expression und Proteintransport bei Bacillus Subtilis (Amylolyticiem, Megaterium)   |
| 525.900   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt Resistenzgene der Gerste: Entwicklung von Techniken zur Herstellung einer Yac-Bibliothek der Gerste   |
| 529.000   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK) -                                     | Gatersleben | Puripotente Embryonale Stammzellen der Maus als in vitro-Modell zur Erfassung Genetischer Schäden in Säuger-Keimzellen - Teilprojekt 2: Aufbau eines Zellkultursystems sowie Untersuchungen zur Mutagenität                                |
| 531.913   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | GABI - Gerste: Qualitative und quantitative Verbesserung der Transformation von Gerste   |
| 558.600   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt: Entwicklung des Bundesinformationssystems Genetische Ressourcen (BIG) - Teilprojekt 2  |
| 565.099   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Genetisches und Cytogenetisches Monitoring Chemisch Exponierter Beschäftigtengruppen in der Mikroelektrochemischen und Chemischen Industrie  |
| 653.300   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Molekularbiologische Untersuchungen zur Erhöhung der Photosynthetischen Stoffproduktion bei Pflanzen. Untersuchungen zur Beeinflussung Photosynthetischer Prozesse in Pflanzen zur Erhöhung der Energetischen Effizienz bei Kulturpflanzen |
| 733.330   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | GABI-Map: Vergleichende Sequenzierung zweier Regionen aus dem Gersten- und Reisgenom   |
| 836.868   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt GABI-BEET: Genomanalyse der Zuckerrübe - Teilprojekt: IPK Gatersleben   |
| 856.290   | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK) - AG Gentianster                      | Gatersleben | Verbesserung der Resistenz von Gerste gegen das Gerstenelgverzwergungsvirus (BYDV) mit Hilfe bio- und gentechnologischer Verfahren   |
| 1.125.000 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Umsetzung des Investitions Sonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulneuerungsprogramms (Hep)  |
| 1.212.660 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK) - Arbeitsgruppe Expressionskartierung | Gatersleben | Entwicklung von studien- und gewebspezifischen Promotoren für die zielgerichtete Expression von Genen in Kulturpflanzen  |
| 1.265.565 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Expression von Immunglobulinen in Pflanzen: Grundlagen und Anwendung in Entwicklungsbiologischer sowie Biotechnologischer Forschung  |
| 1.326.000 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Analyse und Nutzung von Genexpressionsprogrammen während der Pflanzlichen Embryogenese   |
| 1.531.183 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | GABI - Gerste: Neue DNA-Marker-Systeme: Entwicklung von neuem DNA-Marker-System und Nutzung von genetischen Ressourcen für Gerste  |
| 1.703.225 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | Verbandprojekt: Synthese antibiotischer Wirkstoffe aus Bakterien in Kulturpflanzen   |
| 4.490.469 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | GABI Plant Resourcecenter: Management of Germplasm and Mapping Populations   |
| 4.641.876 | Institut für Pflanzenzoechemie und Kulturpflanzenforschung (IPK)                                       | Gatersleben | GABI SEED: Functional genomics of developing and germinating barley seeds  |
| 591.675   | Institut für Pflanzenzüchtung Gülzow-Güstrow   | Gülzow      | Biochemische Grundlagen und Methoden zur Erhöhung des Gehaltes und der Qualität von Getreidestärke für die Industrielle Verwertung durch züchterische und Agrotechnische Maßnahmen   |
| 26.700    | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V. - Bereich 4 - Lasertechniken                           | Jena        | Verbandprojekt: Erprobungs- und Beratungszentren (EBZ) - Laserberatungsverband Thüringen   |
| 30.000    | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Voruntersuchung zu den Projekten "Miniaturisierter Gasanalysator" und "Matrixfreimachung"  |
| 51.800    | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Quantitative Bildauswertung für das D-2 Experiment Licor   |
| 99.500    | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Weichmagnetische Viellagenschichten mit großem Magnetowiderstand   |
| 174.127   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Development of a Russian-German HTSC-Motor Short title: HTSC-Motor   |
| 193.751   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Diämantschichtelemente für Miniaturisierte Thermocycler als Voraussetzung für neue Hochleistungsverfahren der Evolutiven Biotechnik und Molekularbiologischen Analytik   |
| 196.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Neuartige GMR-Sensoren auf der Basis des Spin-Valve-Effekts - Teilvorhaben: Sensorgrundelemente  |
| 241.367   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Aufbau- und Verbindungstechniken für faser- und integrierte optische Sensoren (AVT-FIOS II) - Teilvorhaben: Hochtemperaturanwendungen faseroptischer Sensoren  |
| 247.686   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Plasma- und thermisch-gestützte Oberflächentechnologien (Platbo) - Teilvorhaben: Plasماغestützte Schichtabscheidung mittels Sputterverfahren   |
| 260.865   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V. - Bereich 4 - Lasertechniken                           | Jena        | Verbandvorhaben: Entwicklung, Herstellung und Untersuchung von Langzeitstrahlen, Alternativen Typen von Hsl-Josephsonkontakten für den Einsatz in integrierten SQUID-Systemen - Teilprojekt: Laserkalibrierung von Hsl-Bauelementen        |
| 520.688   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Anwenderfreundliche Systemintegrationsstechniken für optische Mikrosysteme (ASOM) - Teilvorhaben: Diffraktive Optik  |
| 386.373   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V. - Bereich 4 - Lasertechniken                           | Jena        | Hochleistungscheibenlaser "Tunable Advanced Disk Laser" für Verbrennungsuntersuchungen unter Mikrogravitation  |
| 391.281   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Mikrosysteme für die fetale Magnetokardiographie - Im-CG - Teilvorhaben: Entwicklung des SQUID - Elektronik - Moduls   |
| 401.984   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Systementwicklung für die Evolutive Biotechnologie - Teilvorhaben: Komponenten für Mikroreaktoren  |
| 403.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: HTS-SQUIDs im Kraftwerk - Teilvorhaben: Verfertigung der Störempfindlichkeit des SQUID-Systems   |
| 448.800   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Brennstoffzellenentwicklung - Untersuchung und Modellierung der Brennstoffmischung im Brennstoffbereich technischer Verbrennungssysteme  |
| 489.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Hochempfindliche Magnetfeld Sensoren bei Raumtemperatur "HOMER" - Teilvorhaben: Rauscharme GMR-Sensoren  |
| 493.810   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Neue Magnetfeldsensoren für die Archäologie  |
| 507.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Geophysikalische RMS-Verfahren mit HTS-SQUID - Teilvorhaben: HTS-SQUID Sensoren für den Einsatz in einer geophysikalischen RMS-Apparatur   |
| 567.656   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Herstellung hochwertiger Ybaco-Schichten mittels Sputterverfahren für Strahlungsdetektoren   |
| 575.620   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Forschervorhaben: Photoaktive Verfahren - Laserstrahlquellen und Transmissionsysteme - Teilvorhaben: Machbarkeitsuntersuchungen von Siliziumlichtleitfasern für 3 Mµm  |
| 596.340   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Modulare interferometrische Mikrosysteme auf der Basis optischer Wellenlängenstabilisierung (MIMOW) - Teilvorhaben: Wellenlängenstabilisierung von Laserlichtquellen für die hochauflösende Längentechnik                  |
| 599.506   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandvorhaben: SQUIDs aus Hsl - Teilprojekt: Abschädung Texturierter Thbaccuo-Schichten durch Sputtern   |
| 676.300   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Forschervorhaben: HTSL-Kantelblometer für IR-Spektrometer - Teilvorhaben: Schichttechnologie und Bolometerysteme   |
| 690.960   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Herstellung, Struktur und Eigenschaften von C-N-Schichten - Teilvorhaben: Herstellung Kristalliner Schichten aus Kohlenstoffnrid C3o4 mittels Laser-CVD  |
| 697.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Kalibriernormale zur Ermittlung der Tastspitzenform für Raster-Kraft-Mikroskopie und -Profilometer - Teilvorhaben: Kantenhöhenrichtige Kalibriernormale zur In-situ-Bestimmung von Tastspitzenformen                       |
| 701.250   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Leitprojekt DYNASTORE: Energiesparende Schwungmassenspeicher mit HTSL-Magnetlager für den dezentralen Einsatz - Teilprojekt: HTSL-Materialoptimierung für Schwungmassenspeicher  |
| 750.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Leitprojekt: Supraleiter und neuartige Keramiken für die Kommunikationstechnik der Zukunft - Teilvorhaben: Hochfrequenzanwendungen   |
| 787.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Entwicklung und Erprobung von Vektor-Hsl-SQUID-Magnetometern für die Elektromagnetische Exploration von Lagerstätten   |
| 814.816   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Mikroskopische spektrale Meßgeräte als Komponente für Satelliten und terrestrische Anwendungen - Mikro-Systemlösungen und Labormuster  |
| 844.293   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Lichtleitfasern Sensoren auf der Basis nichtlinearer optischer Effekte und Ortsverteilte Sensorsysteme (Novos) - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Nutzung Optischer Verfahren  |
| 879.960   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Entwicklung einer miniaturisierten Evolutions- und Synthesemaschine - Teilvorhaben: Entwicklung Miniaturisierter Probenkammerarrays  |
| 886.609   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Hochtemperaturfeste optische Mikrosysteme (HOTMIS) - Teilvorhaben: Faseroptische Mikrosensorsysteme und deren Kalibriertechnik   |
| 936.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Entwicklung optimierter SQUID-Signalverarbeitungssysteme für Messungen in gestörter Umgebung   |
| 936.588   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Projekt: Großflächige Zweiseitenabscheidung von Texturierter Thbaccuo-Schichten für Mikrowellenanwendungen   |
| 978.514   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Thermoelektrische Mikroressoren - Teilvorhaben: Simulation, Design, und Chipstechnologien für Anwendungsspezifische Thermoelektrische Mikroressoren für Kalibrierzwecke  |
| 997.000   | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Grundlegende Untersuchungen zu Fasernsoren und deren Leistungskalibrierung - Teilvorhaben: Grundlegende Forschungsarbeiten zu Faservorbereitung und Resonatorgestaltung für oxydische Hochleistungs-Laserfasern            |
| 1.000.000 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Forschungsschwerpunkt: Kryoelektronik - Teilvorhaben: Modernisierung Elektronenstrahlröntgenographie für die Submikrometerstrukturierung   |
| 1.051.796 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Hochtemperatur-Supraleiter-Systeme in der Satellitenkommunikation - Teilvorhaben: Thallium-HTSL-Mikrowellenbauelemente   |
| 1.106.000 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Quantenvoltmeter - Teilvorhaben: Untersuchungen zu integrierten Mikrowellenschaltkreisen mit Serienschaltungen aus Josephsonkontakten für ein Quantenvoltmeter   |
| 1.142.263 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Förderforschungspunkt Photonik - Optische Kommunikationssysteme (Schlüsselbauelemente) - Teilvorhaben: Brechzahlgitter für Frequenzselektive Faserbauelemente  |
| 1.224.090 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Korrelationen zwischen der Realstruktur und den Physikalischen Eigenschaften von Hochtemperatur-Supraleiterskristallen und -Schichten  |
| 1.240.568 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Thermoelektrische Mehrelement-Schaltungssensoren für Analyse- und Messtechnik, Positions- und Anwesenheitserkennung (THERMAP) - Teilvorhaben: Thermoelektrische Mehrelementensensoren für Meditechnik                      |
| 1.304.130 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Sensoren mit kontaktloser Optisch-Induktiver Ankopplung in Mikrosystemtechnik (Sekopia) - Teilvorhaben: Grundlegende Untersuchungen zu optischen Diämantschichtsensoren mit spektraler Kodierung                           |
| 1.413.842 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Entwicklung des Prototyps eines miniaturisierten Doppelarray-spektrometers nach dem HADAMARD-Prinzip (Kurztitel: RAMSES II - Spektrometer)   |
| 1.431.808 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Herstellung, Eigenschaften und Anwendungen Kristalliner Hochtemperatur-Supraleiter   |
| 1.480.000 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V. - Bereich 2 - Optik                                    | Jena        | Verbandprojekt: MICROPHOT LASERDIRECT - Faseroptische Hochleistungs-Laser für die Druckvorstufe - Teilvorhaben: Hochleistungsstabile Laserfasern durch neue modale Ausbreitungskonzepte  |
| 1.533.236 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandvorhaben: SQUIDs aus Hsl - Teilprojekt: Abschcheidung von texturierter Ybaco-Schichten auf ausgewählten Substraten mittels Sputterverfahren   |
| 1.643.072 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandvorhaben: Texturierte HTSL-Massivmaterialien - Synthese und charakterisierung - Teilprojekt: Synthese und Anwendung von schmelztexturierter YBCO-Material   |
| 1.698.379 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Optische Fasergitter-Sensorsysteme zur Überwachung technischer Anlagen (FAGS) - Teilvorhaben: Grundlagentechnologien zu Lichtfasern, Fasergittern und Systemdemonstratoren   |
| 1.873.744 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Technologieentwicklung für Störfeldempfindliche SQUID-Messanordnungen für den Einsatz in Magnetisch Gestörter Umgebung   |
| 1.985.061 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Grundlagen und Erprobung neuer Konzepte für Hochleistungs-festkörper-Laser - Teilvorhaben: Grundlegende Forschungsarbeiten zu Neuartigen Nd-Glaslaserfasern Höher Leistung   |
| 1.987.474 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Josephson-Spannungsnormal - Teilvorhaben: Untersuchungen zu Mikrowellenschaltkreisen für Josephson-Spannungsnormal   |
| 2.191.500 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: HTSL-Massivmaterialmotor - Teilvorhaben: Herstellung von HTS-Massivmaterialien und Aufbau von Rotoren  |
| 2.248.390 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: Miniaturisierte Synthese auf Si-chips  |
| 2.264.824 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Präparation von Grobkörnig-Polykristallinen Dünnschichten für Solarzellen aus Silizium   |
| 2.344.547 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Entwicklung eines Mikrowellenschaltkreises als Vorstufe für ein Hsl-Josephson-Spannungsnormal mit Niedrigen Betriebsfrequenzen   |
| 2.413.507 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Förderforschungspunkt Photonik - Optische Kommunikationssysteme (Schlüsselbauelemente) - Teilvorhaben: Präzisions-Dotierte Glasfasern für Faserverstärker  |
| 2.465.495 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V. - Bereich 4 - Lasertechniken                           | Jena        | Entwicklung eines Hochleistungscheibenlaser "Advanced Disk Laser" für Verbrennungsuntersuchungen unter Mikrogravitation (ADL) - Realisierungspphase  |
| 2.625.849 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Diämantschicht-Laser aus laserkristallisiertem Silizium auf Glas   |
| 2.724.007 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Verbandprojekt: 10kW HTSL-Motor - Entwicklung eines Funktionsmodells - Teilvorhaben: Herstellung und Optimierung von HTSL-Massivmaterial-Rotoren für Elektromotoren - Kurzbezeichnung: 10kW HTSL-Motor                                     |
| 3.660.000 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Jena        | Anlage zur reproduzierbaren Präparation magnetotexturierter Schichtsysteme   |
| 4.694.014 | Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.  | Dresden     | Arrays mit Hoch-Tc-Josephsonkontakten für Hochfrequenzoszillatoren   |
| 136.800   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Identifikation und Optimierung mechanischer Eigenschaften von Faserverbundwerkstoffen basierend auf Grenzflächen- sowie Grenzschichtdesign   |
| 139.512   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF) - Abt. Verarbeitungsprozesse                          | Dresden     | Grenzflächenkopplung zwischen Schichtkatalysatoren und Polypropylen  |
| 177.304   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Grenzflächliche NMR an Polymerschmelzen  |
| 180.005   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Nutzung naturwissenschaftlich technischer Datenbanken bei STN International, Karlsruhe, und Etablierung der Elektronischen Wissenschaftsinformation im Institut für Polymerforschung Dresden e.V.  |
| 207.504   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Inline-NMR in der Polymerverarbeitung  |
| 212.875   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Hässigkristalline Polymere mit Reaktiven Gruppen   |
| 212.920   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Adhäsion von Polymeren an diamantähnlichen Kohlenstoffschichten - direkte Messungen der Adhäsionskräfte auf molekularer Ebene  |
| 237.325   | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden     | Synthese und Charakterisierung von Neuartigen Werkstoffen auf Basis von Interpenetrierenden Polymernetzwerken (IPN)  |

|            |  |                  |   |
|------------|--|------------------|---|
| 240.800    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Anwendung innovativer Methoden der Polymercharakterisierung   |
| 324.786    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF) - Teilinstitut Makromolekulare Chemie           | Dresden          | Verbandprojekt: Herstellung orientierender Photonen mittels 3D-Drucktechnologie (PROPRINT) - Schwerpunkt: Polymere Materialien  |
| 329.500    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Charakterisierung und Optimierung von Nano-Template aus Polymeren   |
| 384.292    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Synthese neuer Lap-Strukturen und Grundlagen zu deren Verarbeitungs- und Compoundierungsverhalten   |
| 504.907    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Latices mit Definierter Oberflächenladung im Nano-Massstab  |
| 570.000    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Verbandprojekt: NITEX - Textile Integrationsstechniken zur Herstellung vorkonfektionierter Verstärkungsstrukturen für FVK   |
| 655.245    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Grundlagenuntersuchungen zur Sythese von Pulverlacken und zum Einfluss von Grenzflächenphänomenen bei der Beschichtung mit Pulverlacken   |
| 799.435    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Untersuchung neuartiger Vernetzungssysteme für die Pulverlackhärtung und Einfluh von Pigmenten und Additiven auf die Grenzflächenphänomene bei der Pulverlackbeschichtung   |
| 920.085    | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Entwicklung umweltgerechter halogenfreier Flammenschutzmittel auf Phosphorsäureester-Basis - TV I   |
| 1.050.000  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermessungsprogramms (Hep)   |
| 1.081.296  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Entwicklung von unvollgerechten Pulverlack-Top-Coats mit wasser- und schmutzabweisender Oberfläche - TV I Pulverlacksysteme   |
| 1.101.730  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF) - Bereich Grenzflächen, Fasern, Polymerverbunde | Dresden          | Grenzflächencharakterisierung und -Modifizierung in der Materialforschung   |
| 1.173.624  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Verbandprojekt: Charakterisierung der Oberflächeneigenschaften modifizierter Polymere: Benetzung und Lackadhäsion bei Polypropylen - Chemische Modifizierung und physikalisch-chemische Charakterisierung.  |
| 1.500.000  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermessungsprogramms (Hep)   |
| 1.950.000  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermessungsprogramms (Hep)   |
| 2.259.042  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Transfer innovativer Methoden der Polymercharakterisierung in die industrielle Praxis   |
| 2.545.814  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Substratinduzierte Veränderungen von Zellen im Kontakt mit Polymermaterialien - Kombination der biophysikalischen und cytometrischen Charakterisierung  |
| 2.914.700  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Röntgenphotoelektronenspektroskopie zur Charakterisierung der Zugänglichkeit und Reaktivität funktioneller Gruppen an Polymeroberflächen gegenüber großen Molekülen Röntgenstreuung zur in-situ-Strukturanalyse von Polymeren                               |
| 4.039.011  | Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF)   | Dresden          | Neue Materialien für die Medizintechnik - Kompetenzzentrum für Materialien im Blut- und Gewebekontakt   |
| 1.026.583  | Institut für Polymertechnologien e.V.  | Wismar           | Entwicklung eines durchgängigen CAE-Systems für die Prototypentwicklung von Ein- und Mehrkomponentenspritzgussteilen  |
| 2.045.912  | Institut für Polymerwerkstoffe e.V.  | Merseburg        | Zentrum Kreislauffähigkeit neuer Polymer- und Verbundwerkstoffe   |
| 347.000    | Institut für Produktives Lernen in Europa e.V.   | Berlin           | Kooperation zur Berufsorientierung und zum Kampf gegen Schulversagen zwischen Deutschland, Ungarn und der Russischen Föderation   |
| 191.400    | Institut für prozessadaptive und erfahrungsgelenkte Automatisierung GmbH                         | Berlin           | Verbandprojekt: Erkennen, Nutzen und Vermeiden nichtlinearer dynamischer Effekte - Teilvorhaben V: Rotorer Räten  |
| 290.912    | Institut für prozessadaptive und erfahrungsgelenkte Automatisierung GmbH                         | Berlin           | Verbandprojekt: Verbesserter, benutzerorientierter Werkstattprogrammierung von Industrierobotern - Teilvorhaben: Manipulatorfähigkeit, Interaktive Automatisierung  |
| 30.000     | Institut für Radiotechnik und Elektronik (IRE)   | Moskau/Rußland   | Bestimmung der Mikrowellenstrahlungstemperatur von Regenzellen mittels Satelliten (Pirroda) und Bodenmessungen  |
| 120.000    | Institut für Radiotechnik und Elektronik (IRE)   | Moskau/Rußland   | Pirroda Flugzeugexperiment 1993   |
| 224.264    | Institut für Radiotechnik und Elektronik (IRE)   | Moskau/Rußland   | Flugzeugmesskampagne Experiment Pirroda-94  |
| 244.101    | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Verbandprojekt CLEAN: NOx-Reduktion bei Großdieselmotoren durch Anwendung des Miller Verfahrens   |
| 653.700    | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Shopy-Shopsim; Simulationseinrichtung für die Entwicklung und Erprobung von Shopy-Experten-systemen   |
| 818.040    | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Verbandprojekt: CLEAN II - Teilprojekt: Partikel- und NOx-Reduktion bei Großdieselmotoren durch kombinierte Anwendung von ladedruckgesteuerter Hochdruckeinpritzung und Aufladung nach dem Miller-Verfahren   |
| 871.840    | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Fortschrittliche Anlagen-Zustandsüberwachung (Fazu)   |
| 986.000    | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Shopy-Dora; Dokumentations-Rahmenprogramm für Rechnergestützte/Maschinenlesbare Dokumentation auf Schiffen  |
| 3.480.892  | Institut für Schiffbetriebsforschung an der Fachhochschule Flensburg                             | Flensburg        | Forschungsmotor   |
| 149.900    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | Logistische Anforderungen an Informationsnetze des Güterverkehrs (Ling) - Teilprojekt des Irl   |
| 229.908    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | COST 330-Aktion: Datenfernübermittlung zwischen Häfen und ihren Partnern  |
| 260.144    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | Container-Transportsysteme der Zukunft Applikation des Simulations- und Prognosemodells für gebrochene Verkehre   |
| 299.970    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | Entwicklung eines flexibel einsetzbaren Simulations- und Prognosemodells für die internationale Tromperthette   |
| 520.221    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | Verbandprojekt: Integrationsplattform Logistik II (IPL II) - Teilprojekt: Transportlogistik und Netzwerkmanagement  |
| 623.231    | Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik  | Bremen           | Innovationshemisse gegenüber der Einführung kooperativer Logistik- und Verkehrs-systeme   |
| 181.600    | Institut für selbstorganisierte und betriebliche Selbstverwaltung e.V.                           | Frankfurt        | Fortbildungsverband für selbstorganisierte Inkativten   |
| 49.753     | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU) - Außenstelle Freiberg                              | Freiberg         | Messung und Registrierung von Streuströmen  |
| 74.716     | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU) - Außenstelle Freiberg                              | Freiberg         | Erarbeitung einer gegenüberstellung von Großversuchsanlagen, die zur Untersuchung von großräumigen Gas- und Staubexplosionen dienen sowie eines Koordinierungskonzeptes für Künftige Vorhaben   |
| 79.905     | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU) - Außenstelle Freiberg                              | Freiberg         | Stützgruppenwissenschaftliche Zusammenhänge der Unteren und Oberen Explosionsgrenzen als Grundlage für den Vergleich der Vorschriften der DDR mit VDI 3673  |
| 88.787     | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU) - Außenstelle Freiberg                              | Freiberg         | Beurteilung der Explosions- und Brandgefährden an Aldehyden in den Neuen Bundesländern  |
| 104.544    | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU) - Außenstelle Freiberg                              | Freiberg         | Untersuchungen zur Druckentlastung von Staubexplosionen; Druck- und Flammen vor Entlastungsöffnungen  |
| 181.683    | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU)   | Freiberg         | Entwicklung eines Verfahrens zur Effektivier Ermittlung der Normabweiche Siliziumorganischer Verbindungen   |
| 191.718    | Institut für Sicherheitstechnik GmbH (IBEaU)   | Rostock          | Verbandprojekt: MESSIN: Systemdefinition sowie Entwicklung und Konstruktion des Bootskippen einmündlich Propulsion, Med Plattform sowie Slip- und Aussetztechnik  |
| 359.734    | Institut für Sicherheitstechnik/Verkehrssicherheit e.V.  | Garching         | Entwicklung von Methoden zur Erfassung von Betriebserfahrung mit rechnerbasierter Sicherheitstechnik in Kernkraftwerken   |
| 495.507    | Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH   | Garching         | Entwicklung von Methoden zur Bewertung der Schnittstellenkonsistenz komponentenbasierter Software in sicherheitsrelevanten Systemen unter Verwendung objektorientierter Ansätze   |
| 994.865    | Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH   | Garching         | Entwicklung eines Systems zur regelgesteuerten Hochsprachanalyse  |
| 1.007.084  | Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH   | Garching         | Erarbeitung methodischer Grundlagen zur Sicherheitsanalyse vorgefertigter Software für den Einsatz in der Sicherheitstechnik von Kernkraftwerken  |
| 1.262.440  | Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH   | Garching         | Entwicklung von Nachweismethoden zur Einsatzfähigkeit sicherheitsrelevanter Rechnergestützter Leittechnik   |
| 2.952.547  | Institut für Sicherheitstechnologie (ISTec) GmbH   | Garching         | Erweiterung der Multi Purpose Pw-Anlage in Lissabon   |
| 264.480    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Systemanalyse und Programme     | Kassel           | Begleitende Untersuchungen zur Entwicklung eines Modularorientierten Photovoltaik-Stramrichters   |
| 316.816    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Regelung von Großwindkraftanlagen für Standorte in Mittelgebirgslagen   |
| 477.150    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Entwicklung von Einheiten zur Ladezustandserfassung bei Batterien in Pw-Anlagen   |
| 501.988    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Energiespeichertechnik          | Kassel           | Batteriemrichter für die Modulare Systemtechnik in Pw-Anlagen - Entwicklung der Steuerungstechnik (Modularer Batteriestromrichter)  |
| 571.900    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Doppelschicht-Kondensatoren als dynamische Speicher für Pw-Anwendungen  |
| 653.610    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Rechnerprogramm zur Auslegung von Photovoltaikfassaden  |
| 675.633    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Regelung und Betriebsführung drehabvariabler Meeressströmungsturbinen   |
| 895.524    | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Fehlerfrüherkennung in Windkraftanlagen   |
| 1.146.063  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Regelungstechnik                | Kassel           | Verbandprojekt: Multi-String-Wechselrichter, Entwicklung eines modularen Wechselrichters für die Systemtechnik von netzgekoppelten Pw-Anlagen   |
| 1.289.537  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Verbandvorhaben: Abgestufte dynamische Simulation von photovoltaisch oder hybrid gespeisten Energieversorgungssystemen; Teilprojekt: Objektorientierte Modellentwicklung und modulare Implementierung   |
| 1.372.038  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Regelungstechnik                | Kassel           | Deutsch-Chinesische Kooperation: Demonstrations- und Trainingsprogramm Wind-Hybrid und Solarsysteme für die Innere Mongolei - Objektorientiertes Vorhaben und Versorgungskonzepte   |
| 1.481.267  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Systemanalyse und Programme     | Kassel           | Grundlegende Untersuchungen zur Entwicklung photovoltaischer Kompakt-systeme  |
| 2.820.931  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Entwicklung von Pw-Versorgungsanlagen mit Modularer Systemtechnik   |
| 3.876.675  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Anlagen- und Medtechnik         | Kassel           | Entwicklung von photovoltaischen Kompaktgeräten und Kleinsystemen   |
| 4.145.746  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V. - Abt. Anlagen- und Medtechnik         | Kassel           | Modulare Pw- und Hybridssystemtechnik - Pw-Technik mit integrierten Energie- und Informationsmodulen für elektrische Versorgungssysteme   |
| 6.684.428  | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Fortführung des Wissenschaftlichen Meß- und Evaluierungsprogramms zur Fördermaßnahme "250 MW Wind" - Projektphase IV  |
| 11.448.018 | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Fortführung des Wissenschaftlichen Meß- und Evaluierungsprogramms zur Fördermaßnahme "250 MW Wind" - Projektphase III   |
| 13.683.502 | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Durchführung des Wissenschaftlichen Mess- und Evaluierungsprogramms "250 Mw Wind" - Phase II  |
| 13.953.281 | Institut für Solare Energieversorgungstechnik (ISET) e.V.  | Kassel           | Erneuerbare Energien: Spannungsmaximierung von II / V1 - Dünnschichtszellen (Hochspannungsnetz) - Teilprojekt des ISFH  |
| 350.000    | Institut für Solarenergieforschung GmbH - Außenstelle Hannover                                   | Hannover         | SolarBau, TK1: Weiterentwicklung einer Synergiefassade für Verwaltungsgebäude mit integriertem Tagelichtsystem und kontrollierter Lüftung   |
| 724.683    | Institut für Solartechnologien gGmbH   | Frankfurt (Oder) | Hocheffiziente CIS-Solarzelle   |
| 4.042.612  | Institut für Solartechnologien gGmbH   | Frankfurt (Oder) | Unterstützung und Begleitung des Aufbaus von Studiengängen sowie eines Netzwerks von Praxisbeziegen an der Fachhochschule Stralsund   |
| 834.600    | Institut für Sozial- und Bildungspolitik Hamburg e.V.  | Hamburg          | Verbandvorhaben: Technischeinsatz und gesellschaftliche Modernisierung - Eine sozialwissenschaftliche Bestandsaufnahme  |
| 855.000    | Institut für Sozialforschung an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main         | Frankfurt        | Neue Technologien, Lebensstile und Urbanität  |
| 929.145    | Institut für Sozialforschung an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main         | Frankfurt        | Verbandvorhaben: Sozialwissenschaftliche Technik-Berichterstattung  |
| 1.018.585  | Institut für Sozialforschung an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main         | Frankfurt        | Verbandvorhaben: Untersuchung zur Rolle des mittleren/unteren Managements in modernen Arbeits- und Produktionskonzepten - Teilprojekt: Der Wandel der Meisterrolle in Klein- und Mittelbetrieben und neue Anforderungen an den Meister in modernen Arbeits  |
| 217.077    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Die Akademisierung der Unternehmen und der "Fachkräftemangel" - Krise der wissenschaftlich-technischen Intelligenz oder Krise der Personalpolitik   |
| 382.771    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Innovation, Belegschaftsstrukturen und Altern im Betrieb - Sozialkulturelle Zusammensetzung und Veränderungen des betrieblichen Gesamtarbeiterskörpers  |
| 431.129    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Verbandprojekt: Dienst-Leistung(s)-Arbeit-(DILA) - Teilvorhaben: Vertrieb/Service/Entwicklung im Maschinenbau (Arbeitsorganisation)   |
| 511.321    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Problem der begrenzten Tätigkeitsdauer und neue Anforderungen an den Arbeits- und Gesundheitsschutz   |
| 683.976    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Verbandprojekt: Dynamische Personalwirtschaft für die Industrie des 21. Jahrhunderts; Teilprojekt: Industrielle Sozialpartnerschaft (SOZIUS) - Schwerpunkt: Wissenschaftliche Begleitung und Koordination des Teilvorhabens                                 |
| 796.742    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Verbandvorhaben: Entwicklung Betriebsumfassender Qualifizierungsstrategien zur Umsetzung eines Präventiv-Augerichteten Arbeits- und Gesundheitsschutzes - Sozialwissenschaftlicher Teil   |
| 998.800    | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Saarbrücken      | Verbandvorhaben: Aufbau eines überbetrieblichen Nutzeritzungsnetzwerkes und Erschließung gesundheitsfördernder Potentiale als ein Instrument für den betrieblichen Arbeitsschutz in Kleinunternehmen - ISO: Konzeptentwicklung der über- und zwischenbetrie |
| 1.630.678  | Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V. (ISO)                                     | Frankfurt        | Zur Vorhersagbarkeit sozial-ökologischer Transformationen. Eine Sonderungsstudie über die Möglichkeiten von Modellierung und Prognose in stark gekoppelten Systemen   |
| 99.340     | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Privatisierung in der Wasserwirtschaft  |
| 99.645     | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Vorbereitung und Auswertung eines Workshops "sozial-ökologische Forschung"  |
| 427.131    | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Ökologische Innovation von Produktion und Konsum durch den Transfer des Wissens und der ökologischen Amprniche zwischen Verbrauchern und Herstellern  |
| 527.155    | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | MORBIARJZ: Beitrag ISOE, Mobilitätsmanagement und -service für einen umweltfreundlichen Ausflugs- und Kurzarbeiterverkehr im Landkreis Weimergede, AP 220, 321, 323 und 510   |
| 720.690    | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Nachhaltiges Sankieren im ländl. Integrierte Dienstleistungen für zukunftsfähige Wohnsile   |
| 1.173.186  | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Vernetzung und wissenschaftliche Begleitung der Modellprojekte für nachhaltiges Wirtschaften in Schwerpunkta "Regionale Ansätze"  |
| 1.861.759  | Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) GmbH  | Frankfurt        | Vernetzung und wissenschaftliche Begleitung der Modellprojekte für nachhaltiges Wirtschaften in Schwerpunkta "Regionale Ansätze"  |
| 14.000     | Institut für sozialwissenschaftliche Beratung (ISOB)   | Regensburg       | Deutsch-französisches Seminar "Qualifikation und Mobilität in Europa"   |
| 19.320     | Institut für sozialwissenschaftliche Beratung (ISOB)   | Regensburg       | Nationale Studie zur europäischen Bestandsaufnahme "Qualitätssicherung in der beruflichen Bildung"  |
| 62.110     | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)  | München          | Studie zur Erforschung der Möglichkeiten einer verbesserten Nutzung von Qualifikationspotentialen in Arbeitnehmerperspektive  |
| 79.596     | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)  | München          | Kooperationsnetz Prospektive Arbeitsforschung (KOPRA) (Zukunftsfähige Arbeitsforschung)   |
| 109.477    | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)  | München          | Strukturelle Veränderungen auf dem Markt für Produktions- und Steuerungstechnologien  |
| 125.534    | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)  | München          | Nationspezifische Entwicklungsstudenden von Industriearbeit (ABB-Prjakt) - Vorphase zu einem International Vergleichenden Verband   |
| 164.400    | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)  | München          | Verbandprojekt: Qualitätssicherung bei der Integration Umfangreicher Systeme - Teilvorhaben: Fallbeispiel Teleskopanlagen, Schiffbau - Teilurfrage: Erfahrungswissen als Ressource der Qualitätssicherung   |

|           |  |                 |   |
|-----------|--|-----------------|---|
| 277.276   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Leitprojekt: Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft (MAP) - Sozialwissenschaftliche Arbeitsanalyse für den Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft - Teilvorhaben: Sozialwissenschaftliche Arbeitsanalyse für den Multimedia-Arbeitsplatz der Zukunft  |
| 282.750   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Regionale Kooperationskompetenz - Teilvorhaben: Sozialwissenschaftliche Begleitforschung betriebsübergreifender Kooperationsprozesse in einer Region  |
| 315.529   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Dynamische Personalarbeitsmarkt für die Industrie des 21. Jahrhunderts - Teilprojekte: Überbetriebliche Personalfachberatung (PIERFLIX) - Schwerpunkt: Sozialwissenschaftliche Begleitung und Transfer  |
| 349.800   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Reorganisation von Unternehmen - Schwerpunkt: Modernisierung in der Metallindustrie NBI, Industriesozialologische Aspekte  |
| 455.453   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Grundlagen für herstellereübergreifende Modale offener Steuerungen - Teilvorhaben: Förderung der Kooperation zum Erfahrungsaustausch und Einbezug der Anforderungen aus Nutzersicht   |
| 504.590   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Kfr. Servicetechniker - wissenschaftliche Begleitung  |
| 509.032   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Minchen   |
| 521.691   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Überwindung von Kooperationsbarrieren zwischen Entwicklung und Fertigung (KOFIF) - Entwicklung von Grundskizzen der Organisation, Techniktgestaltung und Qualifizierung zur Förderung erfahrungsgeliteter Kooperation   |
| 576.743   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Koordinationsstelle für den "Verband sozialwissenschaftliche Technikforschung"  |
| 587.713   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Erhöhung der Globalisierungsfähigkeit von Fachkräften in kleinen und mittleren Unternehmen (EGo) - Schwerpunkt: Gesamtkoordinaten, Analysen zu technisch-organisatorischen und qualifikatorischen Veränderungen   |
| 594.420   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Einfache Produkte intelligent produzieren (EPRO) - Schwerpunkt: Standortwahl bei der Herstellung von einfachen Produkten  |
| 597.400   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Netzwerk-Integration zur Stärkung von Innovationspotentialen bei neuer internationaler Arbeitsteilung (NeS) - Schwerpunkt: Innovationsfähigkeit bei Netzwerkproduktion  |
| 780.005   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Neue Anforderungen an Kompetenzen erfahrungsgeliebter Arbeitsen und selbstgesteuerten Lernens bei industriellen Fachkräften (NAKIF); Teilprojekte: IaK-Kompetenz, Kooperations- und Kommunikationskompetenz, Prozeßkompetenz - Schwerpunkt  |
| 785.690   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Zukunftsstrategien deutscher Unternehmen in einer zunehmend turbulenten Umwelt (Expertenkreis "Zukunftsstrategien")   |
| 801.353   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Handwerk nicht mehr die "Berufsschule der Nation"?  |
| 950.936   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Sozioökonomische Leistungsfähigkeit - Teilantrag ISF München  |
| 967.901   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Schnittstellenoptimierung in der Distributionslogistik - Innovative Dienstleistungen in der Wertschöpfungskette - Wissenschaftliches Leitvorhaben   |
| 980.900   | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Zukunftsstrategien deutscher Unternehmen in einer zunehmend turbulenten Umwelt (Expertenkreis "Zukunftsstrategien")   |
| 1.185.180 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandvorhaben: Technikeinsatz und gesellschaftliche Modernisierung - Eine sozialwissenschaftliche Bestandsaufnahme  |
| 1.239.660 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandvorhaben: Sozialwissenschaftliche Technik-Berichterstattung  |
| 1.262.444 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Bilanzierung Arbeitsgestaltung: Organisation des informellen als Voraussetzung für erfolgreiche Unternehmens- und Beschäftigungsentwicklung   |
| 1.302.600 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Verbandprojekt: Internationalisierung der Produktion - Globale Netzwerke zur Sicherung des Industriestandortes Deutschland  |
| 1.529.781 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Forschungsgruppe: Wechselwirkung der Qualitätssicherung mit der Organisation und Arbeitsgestaltung - Teilvorhaben: Maschinen- und Anlagenbau, sowie Unternehmensübergreifenden Produktionsnetzwerken  |
| 1.586.426 | Institut für Sozialwissenschaftliche Forschung e.V. (ISF)                                | Minchen         | Nationalspezifische Entwicklungstendenzen von Industriearbeit (ABB-Projekt) - Hauptstudie zu einem International Vergleichenden Verbund   |
| 97.836    | Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung Halle e.V.                         | Halle           | Berufliche Sozialisation von Absolventen der DDR-Fachschule und deren Erfahrungen auf dem Arbeitsmarkt sowie daraus ableitbare Schlußfolgerungen für die Weiterbildung der Fachschüler in Deutschland   |
| 102.496   | Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung Halle e.V.                         | Halle           | Standardsicherung durch Kompetenzentwicklung, dargestellt am Beispiel der Region Halle-Leipzig  |
| 213.131   | Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung Halle e.V.                         | Halle           | Vorprojekt zur Entwicklung der lernenden Region Bitterfeld  |
| 664.849   | Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung Halle e.V.                         | Halle           | Ermittlung von Trendqualifikationen als Basis zur Früherkennung von Qualifikationsentwicklungen   |
| 1.343.134 | Forschungs- und Transferzentrum für berufliche Weiterbildung Sachsen-Anhalt              | Halle           | Regionales Weiterbildungs- und Entwicklungszentrum Sachsen-Anhalt   |
| 1.619.700 | Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung Halle e.V.                         | Halle           | Ermittlung von Trendqualifikationen als Basis zur Früherkennung von Qualifikationsanfordernissen  |
| 127.620   | Institut für Technische Textilien GmbH   | Dresden         | Untersuchung der Schädigung der Einzelfasern beim Recycling durch Mechanischen Aufschluss von Alttextilen aus Woll-/Polyestermischungen   |
| 144.730   | Institut für Technische Textilien GmbH   | Dresden         | Grundlegende Untersuchungen zum Einsatz Gitterartiger Gewirke aus Garnen Mechanisch Aufgeschlossener Flachfasern als Bewehrung von Leichtbeton- und Gipsklementen   |
| 164.940   | Institut für Technische Textilien GmbH   | Dresden         | Grundlegende Untersuchungen zum Einsatz Textiler Sonnenschutzmittel zur aktiven Nutzung von Solarenergie  |
| 214.408   | Institut für Technische Textilien GmbH   | Dresden         | Verbandprojekt: Verwendung von Flachfasern in Technischen Textilien - Teilvorhaben: Untersuchung der Einsatzmöglichkeiten von Garnen aus Mechanisch Aufgeschlossenen Flachfasern für Gewebe Textilurteile   |
| 59.150    | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Zusammenarbeit mit Leitland im Rahmen des Vorhabens "Strömungen in geschichteten porösen Medien"  |
| 85.500    | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM) - Standort Trier (ITWM-Trier) | Trier           | Prozeßoptimierung bei Industrieföhen - (Numerische Verfahren zur Steuerung bei Erwärmungsföhen)   |
| 116.800   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Verbandprojekt ParBOSS: Entwicklung paralleler Algorithmen zur Simulation von Strömungen in Verdichteten Gasen und deren Einsatz in industriellen Anwendungen - Teilvorhaben Entwicklung der mathematischen Verfahren zur Parallelisierung des BOSS-Codes und Entwurf von dynamischen Beobachtern für Torsionsschwingungen in Turbosätzen |
| 127.250   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Risikomanagement für urbane Entwässerungssysteme - Simulation und Optimierung (RisU5im), Teil 1: Oberflächenwasser und Informationsaufbereitung   |
| 167.691   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Verbandprojekt HPC-LINUX: Eine Entwicklungsumgebung zur effektiven Nutzung von PC-Clustern  |
| 201.986   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Entwicklung eines Partikelverfahrens zur Berechnung von reaktiven Strömungen in verdichteten Gasen - Testuranalyse  |
| 229.925   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Sensitivitäts- und Robustheitsanalyse bei Konstruktion und für den Überwachung von Turbosätzen  |
| 336.823   | Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik e.V. (ITWM)                               | Kaiserslautern  | Verbandprojekt: Integrierte Managementsysteme für den Dienstleistungsbereich, Teilvorhaben Entwicklung der Methoden   |
| 402.272   | Institut für Technologie und Arbeit e.V. an der Universität Kaiserslautern               | Kaiserslautern  | Verbandprojekt: ServiceNet - Virtuelle Dienstleister - Teilvorhaben: Umsetzung virtueller Unternehmen, Entwicklung von Netzwerkstrukturen, Erprobung mit KMU unterschiedlicher Branchen (Arbeitsorganisation)   |
| 645.493   | Institut für Tourismus- und Bäderforschung in Niederrhein GmbH                           | Kiel            | Klimatourismus und Klimawandel - Arbeitsfeld: Entwicklungspfade des Tourismus unter Einfluß des Klimawandels  |
| 825.918   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Neue Heterometrische Analytoren zur Sektordifferenzierung Funktioneller Organischer Verbindungen  |
| 23.300    | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Schließungs- und Charakterisierungsexperiment an antriebsvorgang beeinflubten Aerosol über den Indischen Ozean  |
| 120.108   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Entwicklung eines modalen Modells zur Beschreibung der Chemie und Physik von Wolken und Aerosolen und dessen Implementierung in das EURAD-Modell System zur Beschreibung aerosolbedingter Modifikationen des aktinischen Flusses  |
| 130.230   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Reservoirauffüllung von Raß, organischen Bestandteilen, Gesamtkohlenstoff, Iodischen Substanzen und Aerosolpartikeln (Anzahl und Masse) in der Tropfen- und Zwischenraumphase von Wolken  |
| 155.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Nutzung Naturwissenschaftlich-Technischer Datenbanken durch Forschungseinrichtungen in den Neuen Bundesländern  |
| 160.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Mehrwertellängelanalide- und Flugzeugmessungen im Rahmen eines Aerosolstahlschließungsxpiments  |
| 173.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | In Situ Schließungsxpiment  |
| 176.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Partikelbildung aus der Gasphase bei ausgesuchten Wetterlagen am Hoherpeißenberg  |
| 185.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Charakterisierung von Aerosolen in der stark anтропоogen geprägten Industrie- und Agrarregion   |
| 185.364   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Fördereschwerpunkt Aerosolforschung (AFS): Charakterisierung der vertikalen Aerosolverteilung über einem industriell geprägten Ballungsraum (Leipzig) als Beitrag zum AFS-Lidarmnetz  |
| 264.300   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Vertikaltransport von Partikeln zwischen planetarer Grenzschicht und freier Troposphäre   |
| 349.999   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Repräsentative, mittelfristige Beobachtung von Spurengasen und Aerosolen in der oberen Troposphäre und unteren Stratosphäre (OTUS) mit CARIBIC. Teilantrag: Aerosolmessungen  |
| 513.650   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermesurungsprogramms (Hep)  |
| 750.000   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | EUREKA-Projekt: Euromar (EU 3T) - The New Tor Station in Juliusruh/Ruegen: Long Term Spectroscopy (Doas) Measurement Of Ozone And Related Species   |
| 793.484   | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermesurungsprogramms (Hep)  |
| 1.125.000 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermesurungsprogramms (HEP)  |
| 1.125.000 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermesurungsprogramms (HEP)  |
| 1.769.152 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Felduntersuchungen von Budgets und konversionen organischer Partikelinhalstoffe in troposphärischen Wolkenprozessen (FEBUKO)  |
| 1.844.800 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Modellierung troposphärischer Mehrphasenprozesse: Werkzeuge und chemische Mechanismen (Akronym: MODMIEP)  |
| 1.875.000 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Umsetzung des Investitionssonderprogramms (ISP) gem. Art. 8 Abs. 3 des Hochschulermesurungsprogramms (HEP)  |
| 2.460.850 | Institut für Troposphärenforschung e.V. (ITF)  | Leipzig         | Einfluß von Vegetationsfeuern auf die Zusammensetzung und die Zirkulation der Atmosphäre Verbandprojekt EFEU  |
| 20.000    | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Fachliche Beratung und Abstimmung der Forschungsthemen für den geplanten deutsch-polnischen F-E-Verband für Umweltechnik, Prozeßsicherheit und rationale Energieanwendung   |
| 285.160   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Aufarbeitung der öffentlich-rechtlichen Regelsetzungen für sicherheitstechnische Fragestellungen  |
| 302.064   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Verbandprojekt: Bessere Ausnutzung von Fernwärmanlagen - Teilvorhaben: Dynamische Vorlaufoptimierung  |
| 348.000   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Verbandprojekt: Fernwärme-Kälte-Kopplung - Kernprojekt: Entwicklung von Betriebsstrategien zur Optimierung der Fernwärme-Kälte-Kopplung   |
| 349.221   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Vermeidung von Gefahrsstofftransporten, Voruntersuchung für ein Verbundprojekt  |
| 538.216   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Anwendungsmöglichkeiten neuartiger EDV-gestützter Erkennungsmethoden zur Identifizierung gefährlicher Betriebszustände in Chemieanlagen   |
| 744.268   | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Betriebsbegleitende Lecksuche mit Gelöstem Tracergas in Fernwärmesystemen   |
| 1.056.649 | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Analyse der Möglichkeiten zur Sanierung der Fernwärmeversorgung in den Neuen Bundesländern  |
| 1.324.941 | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Vergleichende Untersuchungen zur Beschreibung von transienten Strömungsvorgängen in Rohrleitungen   |
| 4.778.487 | Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik e.V. (UMSICHT)                     | Oberhausen      | Mehr technische Sicherheit durch Rechtsklarheit: Entwicklung eines wissenschaften EDV-Systems zur Aufbereitung der sicherheitstechnischen Regelsetzung  |
| 512.928   | Institut für umweltgerechte Landwirtschaftung Müllheim (IUL)                             | Müllheim        | Maximale Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen zur Förderung regionaler Stoffkreisläufe - Beurteilung der Hemmnisse und Möglichkeiten auf dem Gebiet des Bauwesens  |
| 64.946    | Institut für Umweltechnik und Management an der Universität Witten/Herdecke gGmbH        | Witten          | Untersuchung von alternativen Sanitärkonzepten im aussereuropäischen Ausland  |
| 666.900   | Institut für Umweltechnik und Management an der Universität Witten/Herdecke gGmbH        | Witten          | Halbtechnische Untersuchungen zur thermischen Klärschlammdestintegration zur Steigerung der Faulgasausbeute sowie der Schlamm-Mengenderuzierung   |
| 43.045    | Institut für Umweltechnologie und Umwelthanalytik e.V. (IUTA)                            | Duisburg        | Duchführung und Auswertung des Statusseminars "Stoffmanagement in thermischen Abfallbehandlungsanlagen"   |
| 128.918   | Institut für Umweltechnologie und Umwelthanalytik e.V. (IUTA)                            | Duisburg        | Bundesweite Ist-Analyse der Sammlung und Entsorgung von Problemstoffen aus privaten Haushaltungen/Kleingewerbe zur Entwicklung von Konzepten für ein optimiertes Entsorgungsvorgehen  |
| 161.631   | Institut für Umweltechnologie und Umwelthanalytik e.V. (IUTA)                            | Duisburg        | Untersuchung zur betrieblichen Umsetzung der technischen und organisatorischen Vorgaben der TA Abfall, Teil 1, bei Zwischenlagern und Cpb-Anlagen/Methodenhandbuch  |
| 43.520    | Institut für Unternehmensführung e.V.  | Merseburg       | Selbstlernprozesse zur Erhöhung der Kompetenz von Führungskräften   |
| 617.963   | Institut für Unternehmenskybernetik e.V.   | Müllheim        | Mikrounternehmen - Verbandprojekt: Mikrounternehmer als ein Modell für die Dienstleistungsgesellschaft der Zukunft (MikroTOP). Teilvorhaben Feedforward-Systeme für Mikrounternehmer (Arbeitsorganisation)  |
| 750.000   | Institut für Verbundwerkstoffe GmbH (IWW)  | Kaiserslautern  | Verbandprojekt: Kostengünstige FKV-Halbzeuge mit thermoplastischen Matrizes durch optimierte Materialkombinationen und angepaßten Herstellverfahren - KOMAPLAST   |
| 832.231   | Institut für Verbundwerkstoffe GmbH (IWW)  | Kaiserslautern  | Verbandprojekt: Prozessentwicklung und ganzheitliches Leichtbaukonzept zur abfallfreien, durchgängigen Preform-RTM-Fertigung (PRO-Preform-RTM); Arbeitsschwerpunkte: Entwicklung Preformprozesskette; Entwicklung von für den Prozess angepassten Halbz   |
| 109.874   | Institut für Vogelforschung  | Wilhelmshaven   | Oest-Platphase: Räumlich-zeitliche Verteilung von Brut- und Rastvögeln Speikergs  |
| 263.483   | Institut für wassergefährdende Stoffe e.V. an der Technischen Universität Berlin         | Berlin          | Anwendung chemometrischer Methoden zur Ermittlung von Schadstoffquellen in kommunalen Abwasser  |
| 140.141   | Institut für Weltwirtschaft (HW) an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel          | Kiel            | Erstellung einer Studie mit dem Arbeitstitel "Aufstiegsfortbildung in Europa: Meister und vergleichbare Qualifikationen" sowie Durchführung einer europäischen Fachtagung.  |
| 631.690   | Institut für Wirtschaft und Technik (IWT) e.V.   | Wuppertal       | Elektronische Märkte - On-Line Transaktionen bei Konsumgütern und Dienstleistungen  |
| 66.383    | Institut für Wissensethik und Ethik e.V.   | Bonn            | Zweites deutsch-israelisches Symposium  |
| 718.010   | Institut für Zelltechnologie e.V.  | Rosstock        | Verbandprojekt: Mikrosensoren System zur Bestimmung des Kontaminationsgrades von Oberflächen (Kontamin) - Teilvorhaben: Auswahl der Testorganismen und Mitarbeit bei der Entwicklung der sensorischen Verfahren   |
| 211.616   | Institut für Zerkleinerungsforschung   | Göttingen       | Untersuchungen über den Einfluß von Zerkleinerstoffen, die Gonomete des beet necrotic yellow vein virus (BNYVV) exprimieren, auf Populationen anderer BNYVV-Stämme und anderer bodenbürtiger Viren.   |
| 70.936    | Institut für Zukunftsfilologische Projekte e.V.  | Dortmund        | Wissenschaftliche Flankierung der Entwicklung der DataBank "Sustainable Development - Institutions and Experts in Europe"   |
| 78.615    | Institut Jugend, Film, Fernsehen   | Minchen         | Paltsische Medienarbeit in Europa (II) - Jena, Oki. 1992  |
| 84.472    | Institut Jugend, Film, Fernsehen   | Minchen         | Paltsische Medienarbeit in Europa (I)   |
| 526.114   | Institut Wohnen und Umwelk GmbH  | Darmstadt       | Wohnen in Passiv- und Niedrigenergiehäusern - Eine vergleichende Analyse der Nutzfaktoren am Beispiel der "Gartenhofsidlung Lammertland" in Wiesbaden-Dotzheim  |
| 638.701   | Institut Wohnen und Umwelk GmbH  | Darmstadt       | Verbandprojekt: Einflüßgößen und Motive für die Fahrradnutzung im Alltagsverkehr - Teilprojekt: Institut Wohnen und Umwelk GmbH   |
| 1.341.086 | Institut Zukunftsworkstatt Mensch-Umwelt/Technik e.V.                                    | Berlin          | Verbandprojekt: Modelhafte arbeitsorientierte Technologie- und Qualifikationsberatung in den Neuen Bundesländern - Wissenschaftliche Koordination und modelhafte Beratung in Brandenburg  |
| 111.520   | Institut zur Erforschung wirtschaftlichen Verhaltens e.V.                                | Gelsenkirchen   | Analyse der klaffigen Ausbildung für das Tätigkeitsfeld "Verwaltung" durch Fachhochschulen  |
| 750.000   | Institut für Energietechnik  | Halden-Netwegen | Deutsche Beteiligung am 14. Halden-Reactre-Projekt 2000 - 2002  |
| 204.547   | Integrata Training AG  | Tübingen        | Verbandprojekt: Fit for Service - Internationales Benchmarking der Dienstleistungswirtschaft in Deutschland, Teilvorhaben Wachstumsfeld "Wissen, Lernen & Information Brokerage" (Benchmarking)   |

