

Summe (DM)	Zuwendungsempfänger	Ort	Thema
528.192	Chemiron Carbon GmbH	Neu-Isenburg	Verbandprojekt: Stoffliche Verwertung von Pyrolysefraktionen aus Lignocellulosen - Teilvorhaben 2: Industrielle Umsetzung
1.486.416	Chery Microschalter GmbH	Auerbach	Verbandprojekt: Umweltverträgliche Metallisierung von Kunststoffen - Teilvorhaben: Erforschung strukturierter metallisierter Kunststoffteile
561.984	Chery Mikroschalter GmbH	Auerbach	Verbandprojekt: Haptisches Fernbedienungs-system (HARYS) - Teilvorhaben: Entwicklung innovativer flexibler Folien mit integrierter Sensoratrix und Implementierung in den Demonstrator
281.277	Chiron Behring GmbH & Co.	Marburg	Ersatz des Neurovirenzests an Säugtieren zur Sicherheitsprüfung von Polioimpfstoffvirusnachgen. TP 2: Etablierung nichtradioaktiver Detektionsmethoden.
356.953	Chiron-Werke GmbH & Co. KG	Tutlingen	Verbandprojekt: Intelligente Spindel-einheit (SPI); Schwerpunkt: Entwicklung und Erprobung einer Spindel mit integrierter Intelligenz
248.933	Chocoladefabriken Lindt & Sprüngli GmbH	Aachen	Verbandprojekt: Partizipation und Empowerment - Teilvorhaben: Empowermentkonzepte für un- und angeleitete Arbeitskräfte aus der Produktion
154.320	Chocotech Wernigerode GmbH	Wernigerode	Informationstechnische Verknüpfung von vorhandenen Subsystemen (DATEV-Fibu und CAD) und dem zu installierenden Pps-System
1.186.239	CIORCE: Mobilitätsproviding GmbH	Berlin	CashCar: Der Bedeutungswechsel des Privat-Automobils zum Kernmodell eines integrierten Verkehrsdienstleisters
374.340	Citroeseuropäisches Zentrum Nordrhein-Westfalen e.V.	Berlin	Titan und New-Media: - Auf dem Weg zu medialen Innozentagen
789.470	Chr. Michelsen Institut	Fantof/Norwegen	Gassicherheitsprogramm Gasexplosionsforschung am Chr. Michelsen Institute im Rahmen eines Umfassenden Internationalen Projektes
40.504	Chrestensen Samen- und Pflanzenzucht GmbH	Erfurt	In vitro-Regeneration bei Zierpflanzen und in der Gemüsezüchtung
203.106	Christian Dunkel GmbH	Berlin	Informationstechnische Verknüpfung von Produktion, Konstruktion und Entwicklung, Vertrieb und Einkauf
262.288	Christian Lohse Berührunglose Schaltechnik GmbH	Katzwinkel	Entwicklung eines systemfähigen optischen Reflexions-Sensors zur Überwachung dünner Faden-Strukturen
35.000	Christiane Högemann	Minster	Cut&Cut - Realisierung einer Franchising-Idee im Friseurgewerbe (Handwerk)
150.000	Christoph Emmerich GmbH & Co. KG	Frankfurt	Entwicklungen zur praktischen Einführung eines Qs-Systems in einem mittelständischen Unternehmen mit mehreren Fertigungsstätten
150.000	Clarus- Richardson GmbH	Hemef	Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines Qs-Systems als Voraussetzung zur EG-Konformitätserklärung und zur Selbstzertifizierung von Waagen durch den Hersteller
374.540	CMBRIA SKET GmbH	Magdeburg	Verbandprojekt: Intelligente Verpackungen - Teilvorhaben 1: Entwicklung, Bau und Erprobung von Technologien und Auswertungen zur abproduktdarmen Herstellung von Ölen
432.614	CIP Computer Integrierte Planung GmbH	Hannover	Verbandprojekt: Gewerkschaftsbefreite Planung und Koordinierung von Baugesetzen durch ein Workflow-Framework (BauKom-Online) - Teilvorhaben: Software-gestütztes Projektmanagement bei der Durchführung von Bauprojekten
403.947	CTRP Informationssysteme und Rapid Prototyping GmbH	Leoberg	Leitprojekt: Virtuelle Produktentstehung (VP) - Teilprojekt: Innovative Gestaltungswerkzeuge - Projekt: Optimierung der Produktentstehung durch Nutzung von Erfahrungswissen sowie Einsatz physischer Prototypen
479.947	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Optisches Debris-Defektionssystem (Odz)
258.829	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Hauptthema: Telexportation von Manipulatorsystemen im Weltraum, Unterthema: Kollisionsvermeidung bei Testanlagen; Strategien - Untersuchungen und Softwareentwicklung
181.468	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Informationssystem für kleine und mittlere Unternehmen (RMU-Informationssystem Raumfahrt)
119.810	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Einführung des KMU-Informationssystems Raumfahrt
133.471	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Erweiterung des KMU-Informationssystems Raumfahrt zum "Raumfahrt-Informationssystem"
61.782	CIS GmbH Gesellschaft für Computerintegration und Softwareentwicklung mbH	Beitwisch	Pflege und Erweiterung des Raumfahrtinformationssystems "RIS"
582.138	CIS Institut für Mikrosonorik e.V.	Erfurt	Verbandprojekt: Modellierung von Mikrosystemen, Mikrosystemkomponenten, speziell Systemsimulation (MIMOSYS) - Teilvorhaben: Technologiemodellierung und Parameterextraktion für Mikrosensoren und -aktoren
291.280	CIS Mikrosonorik GmbH	Erfurt	Verbandprojekt: Technologien für vertikale Mikrosonaufbauten (OPTOBASIS) - Teilvorhaben: Technologieentwicklung für Flipchip-Montage auf funktionellen LTCC-Mehrlagengehäusen
79.800	CK-BAU Kasperkowitz GmbH	Unna	Entwicklungen zur praktischen Einführung eines QS-Systems für die Bereiche des Tiefbaus gefüßend in die Einzelbereiche: Straßen-, Kanal- und Versorgungsbau mit besonderem Schwerpunkt: Kleinaufträge, Reparaturen und Instandhaltung im Straßenbau
92.224	Claas Fertigungstechnik GmbH	Beulsen	Verbandprojekt: Umformtechnisches Fügen mit hoher Fügeempfindlichkeit und gleichförmig oszillierender Werkzeugbewegung; Arbeitsschwerpunkte: Ausbau der Versuchseinrichtungen, Prototypenerprobung, Zusammenarbeiten der anlagen-technischen Anbieter
244.535	Claas Guß GmbH & Co. KG	Bielefeld	Verbandprojekt: Innovative Gießerei - Teilprojekt: Wertschöpfungskette in den indirekten Bereichen - Arbeitsschwerpunkte: Entwicklung in einer Gießerei mit Klein- und Mittlereisen
706.160	Claas-AG	Harsewinkel	Verbandprojekt: Energieeffiziente und Stofflich-Verwertung von Säulensäuren - Teilvorhaben: Ertragsverfahren und Ernte-technik
115.500	CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH	Harsewinkel	Leitprojekt: Virtuelle Produktentstehung (VP) - Teilprojekt: Infrastruktur-Projektmanagement - Projekt: Optimierung der Kommunikations- und Informationsstrukturen
132.382	Claes GmbH	Mühlhausen	Informationstechnische Verknüpfung von Betriebswirtschaftlichen und Technischen Funktionen und Aufgaben mit Hilfe von Madras (Bps)
1.052.643	Clariant GmbH	Frankfurt	Verbandprojekt: Filmbildung wässriger Kunststoffdispersionen
242.626	Clausing GmbH	Pforzheim	Verbandprojekt: Entwicklung von montagegerechten hochminiaturisierten Getriebemotoren (MOTOR) - Teilvorhaben: Fertigungstechnik für hochminiaturisierte Getriebemotoren
91.078	Client Concept Druck + Verlag Robert Sossot	Wangen	Branchenprojekt Druckindustrie - Verbandprojekt: Kooperative Produktionsplanung und -Steuerung Entlang der Prozesskette Auftragsabwicklung in der Druckindustrie (Kodruck)
35.000	climair GmbH	Berlin	Verbandprojekt: Nutzung der IT in Baugewerken und im Bereich des Gebäudemanagements, Firmenverbänden climair GmbH (Handwerk)
527.711	Clima Heiz- und Kühlelemente GmbH	Berlin	ES-Teilvorhaben 2: Entwicklung von Produkten mit Kunststoff-Kapillarrohrmatrizen zur unwechsellastigen Raumheizung und -kühlung
272.710	CIS Logistics Services GmbH	Rattingen	Verbandprojekt: Entwicklung eines integrierten Logistik- und Lagermanagementsystems - Teilvorhaben: Konzeption und Implementierung im praktischen Betrieb
162.400	CMK Innmatec GmbH	Minster	Entwicklung standardisierter Testverfahren für in vitro-Untersuchungen bei Nahrungsmittelverträglichkeit und Kontrolle industrieller Nahrungsmittelprodukte
217.213	CMS Mikrosysteme GmbH Chemnitz	Chemnitz	Verbandprojekt: Miniaturisiertes Laser-Displaysystem Hoher Auflösung (Lad) - Teilvorhaben: Montage-technologie für Mikromechanische Funktionsgruppen
184.680	CMW Automation GmbH	Limburg	Verbandprojekt: Umsetzung der DinISO 9000 ff. - Teilvorhaben: Handwerk - Arbeitsschwerpunkt: Durchgängigkeit des Qualitätssicherungssystems, Dokumentation/Sondermaschinen
1.648.769	codon Aktiengesellschaft	Telchow	Untersuchung der Regulation des Knochenwachstums nach biophysikalischer Beeinflussung
248.925	COATEC Gesellschaft für Oberflächenveredelung mbH	Schlichtern	Verbandprojekt: Metallierung von Kunststoffen für die Entwicklung eines Reinraumbehälters - Teilvorhaben: Thermisch Gespritzte Schichten für Kunststoffbehälter
940.331	COBRA Electronic GmbH	Ingolstadt	Verbandprojekt: Integriertes, intelligentes Video-Endoskopie-System in Mikrosystemtechnik (ENDOSDKOP) - Teilvorhaben: Konzeption und Entwicklung eines 3-Chip-Videokamera Kopfes
90.472	Cogimes Gesellschaft für Industrielle Meß- und Analysetechnik mbH	Meeder	Hochintegrierte Signalverarbeitungs-komponente für Feuchtemessung
210.500	Cohaus Hase Davidowicz & Partner	Düsseldorf	Untersuchung zum Verengungsproblem: Reibvermeidung des sog. Hohlkehlenscheitervollzugs nach § 42 ANtErtG
999.152	COI Consulting für Office und Information Management GmbH	Herzogenaurach	Verbandprojekt: Multimediales Maschinen-Informationssystem (MuMaSys) - Teilvorhaben: Systementwicklung
705.865	COI Consulting für Office und Information Management GmbH	Herzogenaurach	Verbandprojekt: PROWORX - Produktionsplanung und -steuerung (PPS) mit Workflowmanagementssystemen für eine effiziente Auftragsabwicklung - Teilprojekt: Entwicklung einer Workflow-Architektur zur Unterstützung der technischen Auftragsabwicklung und PPS
504.730	Coin Institut für Computergestütztes Engineering GmbH	Potsdam	Hybrides Objektorientiertes Werkzeug zur Erstellung von Softwarelösungen im Rapid Prototyping
524.400	Coin Institut für Computergestütztes Engineering GmbH	Potsdam	Entwicklung von Methoden zur Berechnung und Analyse von Mustern auf Protein-Oberflächen
228.166	Coin Institut für Computergestütztes Engineering GmbH	Potsdam	Venus
523.332	Coin Institut für Computergestütztes Engineering GmbH	Potsdam	Konzeptdefinition eines Zentralen Kommunikations-systems für Columbus-Orientiertes A - R Planungssystem Melani
478.290	Coin Institut für Computergestütztes Engineering GmbH	Potsdam	Interaktive Aufgabenorientierte Robotersysteme
3.959.030	Coley Pharmaceutical GmbH	Hilden	Modellektion Rheinland - Forschungsarbeiten zum Verständnis und Einsatz der Immunstimulation durch spezielle Oligonukleotide (CpG Motive)
577.310	Collogia Unternehmensberatung GmbH	Köln	Verbandprojekt Dare: Datenorientierte Analyse und Restrukturierung von AIs-Software
1.250.962	Colloid Surface Technologies GmbH	Wiesbaden	Antihal-Anstreichungen für die textile Anwendung auf Basis von Polysektrölyt-Tensid-Komplexen aus wässriger Emulsion oder Dispersion - Erzeugung ultradünnerenergetischer Oberflächen durch Selbstorganisation
215.756	Cologne Communication Management GmbH (C.C.M.)	Köln	Organisation und Durchführung eines bundesweiten Frauen-Technik-Tages am 19.11.94 in Köln
239.833	Colsman & Co. GmbH	Werdohl	Verbandprojekt: Laserunterstütztes Warmdrückwalzen schwer umformbarer Werkstoffe - Schwerpunkt: Grundlagenerforschungen, Oberflächenveredelung
208.624	Comac AG	Halle	Informationstechnische Verknüpfung von Pp-Systemen mehrerer Produktionsstätten mit Bde und CAD zur zentralen Leitung des Unternehmens
873.880	comatag GmbH	Falkenstein	Leitprojekt: Energieeffiziente Systemintegration - Teilprojekt: Entwicklung einer Plastikkarre im Schekartenformat mit erhöhter Interoperabilität
1.082.373	Comet Kältetechnik GmbH	Dresden	Verbandprojekt: Hermische Antriebs- und Antriebstechnik A, Planung, Bau und Langzeitebetrieb der Prototyp-Kälteanlage unter Praxisbedingungen in einem Gewerbebetrieb (Supermarktbereich)
215.000	Compart Maschinenbau GmbH	Weißelfeld	Informationstechnische Verknüpfung von CAD, Cnc, Pps, Bde, Dnc
487.370	Compar Monitors GmbH & Co. KG	München	Verbandprojekt: Entwicklung eines integrierten Senor-Aktor-Mikrosystems zur Bestimmung von Ammoniumionen in Grundwasser (AMMOSENAK) - Teilvorhaben: Entwicklung eines Mikrosystems zum Elektrolyttransport sowie einer Gesamt-Systemsteuerung
310.388	Computer Gesellschaft für wissenschaftliche Anwendungen mbH	Aachen	Verbandvorhaben: Montage mikrooptischer Systeme (MOMSYS) - Teilvorhaben: Bildverarbeitungs-basierte Inspektionsoftware; Inspektionssystem zur Montage mikrooptischer Bauteile
268.865	Computer Gesellschaft für wissenschaftliche Anwendungen mbH	Aachen	Verbandprojekt: Universaler Mikromapping-Herzkatheter (UMAKAT) - Teilvorhaben: elektro-physiologischer Mellplatz zur Aufnahme und Charakterisierung von Herzmasskelsignalen
413.000	Concept Engineering GmbH	Freiburg	Verbandprojekt: Anwendungsbezogener Systementwurf (ABS)
299.820	CONDAT DVV Beratung Organisation Software GmbH	Berlin	Verbandprojekt: Gestaltung und Umsetzung dynamischer Produktions- und Organisationsstrukturen (DYNAMPRO) - Schwerpunkt: Kompetenzentwicklung und Führungskonzepte zur Anpassung an die Dynamik des Marktes der Informations- und Kommunikationstechnik
155.111	CONDAT Gesellschaft für EDV, Consulting und Datacenter mbH	Scheyern	Verbandprojekt: Dynamische Entscheidungs- und Informations-Systeme, Entwicklung und Auswertung einer Maschine-unabhängigen Parallelversion von Causal-Dynakt - Teilvorhaben: Hydrocode
575.093	CONIC Elektronische Bauelemente GmbH	Lippstadt	Verbandvorhaben: Intelligente Steckverbinder mit integrierten temperaturunabhängigen hochelektrischen Keramikfiltern als Interface in Kommunikationsnetzen (HDK-Steckverbinder)
196.252	CONET CONSULTING AG	Hemef	Verbandprojekt: OLIVIO - Organisationales Lernen in virtuellen Organisationen - Teilvorhaben: Konzepte zum Wissensmanagement in virtuellen Unternehmensberatungen im Bereich Softwareentwicklung (Arbeitsorganisation)
111.532	Comex Datensysteme und Beratungsgesellschaft mbH	Griesheim	Modular Aufgabebases Prozesskontrollsystem für Dosiermaschinen
100.750	Con-QUIP GmbH	Dresden	Verbandprojekt: Qualitätsförderliche Organisations- und Führungsstrukturen - Teilvorhaben: Innovatives Qualitätsmanagement in mittelständischen Unternehmen.
122.264	CONSENS Consulting Service for Earth Observation - New System	Siegburg	Durchführung der Studie "Europarisierung von InfoTerra/TerraSAR"
183.580	CONSILJUM & Co. Gesellschaft für Information und Analyse mbH	Darmstadt	Verbandprojekt: Wissensakquisition und Umsetzung qualitätsbeeinflussender Faktoren - Teilvorhaben: Fehlerfreie Produktentwicklung; Kundennutzen
599.271	Consortium für Elektrochemische Industrie GmbH	München	Verbandprojekt: Wirkungsweise von Vanadylpyrophosphat-Katalysatoren
737.023	Consortium für Elektrochemische Industrie GmbH	München	Die Wirkungsweise von Vanadylpyrophosphat - Teilprojekt: Reaktionstechnik
1.366.754	Consortium für Elektrochemische Industrie GmbH	München	Flüssigkristalline Polymere für die Optische Informationstechnologie
498.894	Consolctra Unternehmensberatung GmbH	Hamburg	Stärkung und Erneuerung eines strukturschwachen Wirtschaftsraumes durch neue und Umweltverträgliche Technologien - Modellvorhaben Schleswig-Holstein
336.391	Contamex Industrieanlagen GmbH	Bremen	Mobiler Dekontaminationsreaktor
94.496	Contamex Industrieanlagen GmbH	Bremen	Mobiler Dekontaminationsreaktor
247.898	CONTEC Gesellschaft für Industrieerüstungen und Produktionstechnik mbH	Telchow	Informationstechnische Verknüpfung von Betriebswirtschaftlichen und Technischen Insellösungen zu einem Durchgehenden Gesamtsystem
260.000	Continental Aktiengesellschaft	Hannover	Verbandprojekt: ARGUS II - Oberflächenprüfung mit synergischem Computer - Teilvorhaben: Automatische Röntgenbildauswertung (EA-ARGUS II)
155.111	Continental Aktiengesellschaft	Hannover	Verbandprojekt: Dynamische Entscheidungs- und Informations-Systeme, Entwicklung und Auswertung einer Maschine-unabhängigen Parallelversion von Causal-Dynakt - Teilvorhaben: Hydrocode
352.242	Continental Aktiengesellschaft	Hannover	Verbandprojekt: Qualitätsinformationssysteme - Teilvorhaben: Interne Funktionen in der Produktion - Entwicklung eines Qs für Teillastionne-Gruppen
468.184	Continental Aktiengesellschaft	Hannover	Dämpfungssarme, High-Performance Elastomersysteme für Reifenlaufflächen
305.448	Continental Teves AG & Co. oHG	Frankfurt	Verbandprojekt: INTUS - Operationalisierung von Instrumenten des Umweltcontrollings durch den effektiven Einsatz von teilautonomen Umweltinformationssystemen - Teilvorhaben 4: Strategisches Umweltcontrolling, Produktbezogenes Stoffstrom- und Flusssko
399.476	Continental Teves AG & Co. oHG	Frankfurt	Verbandprojekt: Lernfähige Produktionsnetzwerke der Serientiefenrig (Coagens) - Schwerpunkt: Planung und Lenkung
1.584.000	CONTRADE Mikrostruktur Technologie GmbH	Wiernheim	Verbandprojekt: Prozesse und Equipment für 300 nm Wafer - Teilvorhaben: Erforschung, Entwicklung und Test eines neuen Reinigungsverfahrens (Jet-Steam-Cleaning) sowie eines neuen Anlagenkonzepts (Vertikalprocessing) für die Post-CMP Reinigung
323.426	Contras GmbH	Stockach	Entwicklung einer Detektionsmethode mittels optischer und hydraulischer Prinzipien zur Erfassung undlicher Kanalrohre, speziell Kanalrohrmffen
5.712.078	Convax GmbH	Wiernheim	EURKA-Projekt: JESS (EU 127) - Lithographie für 0,35 Mµ Technologie im Prüfen UV (JESS E162)
3.176.000	Convax GmbH	Wiernheim	EURKA-Projekt: JESS (EU 127) - FAW AIs-Modulprobe für ein AIs-Lithographiecluster AIs-Lc
68.539	Convare Computer Consulting GmbH	Karlsruhe	Beratungsbüro Ulgan (Omnik-Studie)
272.127	Cooper Tools GmbH	Beisheim	Verbandprojekt: Dynamische Arbeitswirtschaft - Schwerpunkt: Ähnlichkeitsbasierte Datenemittlung und Verwendung
30.000	COPRS GmbH	Berlin	Durchführung des Kongresses "Fortschritt der Raummedizin in der Gesundheitsheile und industriellen Praxis"
280.160	COR Wahn- und Büromöbel Helmut Lübke GmbH & Co.	Rheda-Wiedenbrück	Verbandprojekt: Umweltfreundliche Möbel - Teilvorhaben: Gestaltung und Herstellung umweltfreundlicher Möbel
30.615	Cornelia Steffen	Köln	Transportkette: Wasser - Demonstrationfeld: Rhein/Donau - COPPT - Computer in der Partikelröschschiffahrt in integrierten Transportketten - Teilprojekt: Cornelia Steffen
394.601	Cormelen Software GmbH & Co.	Berlin	Verbandprojekt: Einfacher Zugriff auf verteiltes multimediales Lehrmaterial (MULTILEU) - Teilvorhaben: Entwicklung multimedialer Lernumgebung
62.000	Cormelen Software GmbH & Co.	Berlin	Verbandprojekt: Bereitstellung an fachbereichsübergreifender und positionenübergreifender Informationssystemen für Naturwissenschaften und Technik (GLOBAL-INFO - Vorprojekt Verlage)
249.635	Cormelen Verlag GmbH & Co.	Berlin	Konzeption einer kooperativen Entwicklungs- und Produktionsumgebung für Autoren, Redakteure und Verleger zur Erstellung mathematisch-naturwissenschaftlich orientierter, multimedialer Lehr- und Lernmaterialien
130.700	Corporate Network Essen Gesellschaft für Telekommunikation mbH	Essen	ASPIK - Authentifizierende Sicherheitplattform für Internet-Kommunikation - Teilvorhaben: Pilotanwendungen
738.000	CORRSYS Korrelatorsysteme GmbH	Wetzlar	Verbandprojekt: Mobiles Optoelektronisches Visuell-Interpretatives Systemlandmarkenfinder - Teilvorhaben: Optische Sensorik und Bildverarbeitung (Ea-Movis)
1.080.035	CORRSYS Korrelatorsysteme GmbH	Wetzlar	Verbandprojekt: Maßgeschneiderte Polymermatrices und Ihre Selbstorganisation zu Partikelarrays für Anwendungen in der optischen, Informationsverarbeitung und Sensorik - Teilvorhaben: Untersuchung der diffraktiven/refraktiven Eigenschaften
280.000	CORSEARCH Cohausz Hase Recherche GmbH	Düsseldorf	Verbandprojekt: Innovationsstimulierung der deutschen Wirtschaft durch wissenschaftlich-technische Information (INSTI)
82.500	CORSEARCH Cohausz Hase Recherche GmbH	Düsseldorf	INSTI-Informationssystemmanagement und Informationsbeschaffung
20.000	CORSEARCH Cohausz Hase Recherche GmbH	Düsseldorf	Verbandprojekt: Innovationsstimulierung der deutschen Wirtschaft durch wissenschaftlich-technische Information (INSTI)
212.099	Cos Electronik GmbH	Sigmaringen	Dechtromotoren mit Eingangsstrom Frequenzumrichter und Positionservomotoren
158.400	COSTAR Cobasur Stadtreinigung und Umweltdienste GmbH	Coburg	Verbandprojekt: Mischabwasserung in der kommunalen Abfallerzeugung und Stadtreinigung - Stadt Coburg und im Landkreis-Libben - Libbenau
16.000	COSUS GmbH	St. Georgen	DL-PEM 9: Dienstleistung lernen - Teilprojekt: Lernende Region, Kompetenzentwicklung für kooperative, selbstorganisierte, dezentrale Weiterbildung am Beispiel von Computer-/Softwarebetrieben

57.500	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Express - Untersuchungen von Express auf Apex 502
84.228	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Studie Nutzungskonzept Raumstation
185.789	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Commonality Mplm/Col Study
57.144	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Industrieunterstützung zum Entscheidungsbedarf bemannter Raumfahrt
169.569	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	EXPRESS-Rückführung
225.887	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	EXPRESS-Missionswertung
1.481.391	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Modular Automation And Robotics System Testbed (Mars/Arco)
250.102	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Flato-Plattform Orbiter - Phase II
1.328.045	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Rvd-Demonstrationsprogramm - Phase A
89.362	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Duo-Use - Phase I: Durchführbarkeitsanalyse und Definition eines Basiskonzeptes zur Vorbereitung einer Tether- und Rvd-Mission im Rahmen der Columbus Precursor Flights
479.239	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Duse - Phase II
211.198	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Raumfahrtvorhaben in den NBL (Unterstützung der DARA-Raumfahrtvorhaben in den Neuen Bundesländern)
1.772.271	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Inspector Missionsdurchführung
775.997	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	ISS INSPECTOR - Phase A
6.197.134	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ulm	Wissenschaftsprogramm ISAN - Phase II: Untersuchungen zur "Integrity" bei einem satellitengestützten integrierten Navigations- und Landesystem
247.051	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Konzeptstudie für den Antennensystem des Integrationsystems - Phase A
35.289	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	DASA-RI Angebot Nr. 00.1.88.035 Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe unter Federführung des DLR zur Überarbeitung und ECSS-Adaption des Dokuments "Product Assurance & Safety Requirements for DLR-RF-Projekt"
29.987	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ulm	Pre-Evaluation Millimeter Waver MMIC Frontends für Raumfahrtanwendungen
502.746	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Erstellung von neuen Dokumenten für elektronische Raumfahrtbauteile
1.333.169	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Material Langzeitanwendung im Weltraum (MLA II/III)
176.217	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ostobrunn	Überarbeitung der DARA-Produktsicherungsanforderungen
55.578	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Mitarbeit in der Arbeitsgruppe zur Überarbeitung und ECSS-Adaption des DARA-Dokuments DA-PS-002, Issue 1
167.231	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Craf-Fin Dokumentation
55.736	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Gauss Kamera Filteranbau
206.507	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Umanned Space Recovery System (USERS) - Arbeitsinhalte einer Brückenphase (Bridging Phase)
419.689	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	P.E.R.I.P. 2 - Potential und Effizienz der Raumfahrt zur Lösung indischer Probleme
14.191	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Vorträge zum Thema "Mikrobielle Kontamination"
106.572	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Betriebsvorschläge für das Globale Raumstationszenario
500.000	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Material für Langzeitanwendungen im Weltraum (MLA)
49.665	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Untersuchungen von ausgewählten MSP-Betriebs- und Bodensegmentaufgaben im Rahmen der Folgeaktivitäten der Ministerkonferenz von Toulouse - Unaufgefordertes Angebot No.: 95.1.73.152
148.229	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Paperless Process Training (PPT) für MIR 96
1.162.676	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Tikon-Technologien für die Intelligente Kontrolle von Raumfahrtssystemen
799.999	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Demeter-Studie
1.690.113	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Entwicklung eines 1-2 Kw Arzejt-Hydrazin-Triebwerks - Entwicklungsabschnitt 2
247.762	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Potential und Effizienz der Raumfahrt zur Lösung Indischer Probleme (Peflip)
695.182	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Optische Fokalebene-technologie
782.470	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Tehora
139.448	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	In-Orbit Assembly And Repair - Flugexperiment - Phase A/B
500.000	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	USERS Machbarkeitsstudie
1.245.037	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ulm	Das Vorhaben umfasst das Design und die Realisierung von HBT-Verstärkern (HBT: Heterobipolar Transistor) in monolithisch integrierter Technik basierend auf GaAs Halbleitern für SAR-Anwendungen
496.216	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ostobrunn	Hochauflösende Front End Elektronik (HFEE)
58.962	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ostobrunn	RAMSES II - Mikrowärmeaustauscher für Satelliten - Elektronik
16.050	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Schnellschaltendes Kugelventil
99.980	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	In-Orbit Assembly and Repair - Phase C1: Herstellung des EB-Schweißsystems für orbitale Anwendungen
396.404	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Biomass auf D2 Mission
5.021.704	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt Texas 28 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
7.480.122	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt Texas 29 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
6.838.397	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt Texas 30 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
1.611.911	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Wiederflug der Maus-Experimente Dg 326 "Reaktionskinetik" und Dg 504 "Siedekurven"
3.316.034	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt Texas 32 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
2.687.537	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt Texas 33 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
1.700.169	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Wiederflug der MAUS-Experimente G-141/G-145
5.024.480	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt TEXAS 34 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
5.622.235	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Projekt TEXUS 35 - Experimentelle Nutzlast, Gesamtintegration, Experimentatormater-Unterstützung
3.515.121	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Lower Body Negative Pressure System für NEUROLAB
258.964	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Lower Body Negative Pressure System - Human Research Facility (ISS)
56.502	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Voruntersuchungen zu einem Deutsch-Russischen Nachrichtensatelliten
391.577	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Entwicklung eines qualifizierbaren miniaturisierten Ku-Band Empfänger mit modularer Aufbau
973.303	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Rekonfigurierbare Antenne
1.977.747	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Shaped Beam Antenne
331.590	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Silvaco - Phase C
7.182.714	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Ulm	Integrity eines Satellitengestützten Navigations- und Landesystems (Isan)
1.469.117	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	München	Bodautonomes FEIR System
253.659	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Wartungsvertrag zur TV-Signalkonvertierungsanlage
3.164.679	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Experimentunterstützung/Missionsunterstützung Biolabor auf D 2 - Phase E
464.754	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	37 Grad C Box für die Probenaufbewahrung im Middeck (Biolabor) auf der D 2-Mission
167.834	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Missionsunterstützung WH-HfHf Im D 2
13.419.230	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	D-2-Kee-Aktivitäten, Missionsunterstützung und Deintegration
580.489	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	Lagerung/Wartung von D-2 HWJ und SW Incl. Option "Md-Rs-Bb-Lagerung"
868.402	DaimlerChrysler Aerospace AG (DASA)	Bremen	De-Integration der D-2 Nutzlast, Rückführung aller NASA-Hardware nach USA und Einlagerung der verbleibenden Hardware
3.000.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Si:SiGe-Heterobipolartansistoren für Integrierte Schaltungen Höchster Geschwindigkeit
100.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Master 2000 - Konkretisierungsphase
99.420	DaimlerChrysler AG	München	Förderung der Konkretisierungsphase des Leitprojektsvorschlags: KomPosit-Kompakte Positionierungsmodule und deren Applikationen
596.581	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Weiterentwicklung Sparbus - Teilvorhaben: Optimierung der Fahrzeugseitigen Spurführungskomponenten des Sparbus-Systems in Essen
3.300.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Aktive steuerbare Antenne für Satellitenkommunikation zu mobilen und festen Nutzern (ALCANT) - Teil: Technologische Grundlagen und Potentialerweiterungen der Mikroelektronikkomponenten. (Active Low Cost Steerable Antenna for Multimedi
2.076.104	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Flexibel Integriertes Antennen- und Kommunikationssystem für Fahrzeug Ad hoc-Netz: Innerer Integration: Telematik Anwendungen - Projektleitung
723.480	DaimlerChrysler AG	Ulm	EURIEKA-Verbandprojekt: DAB (EU 147) Phase II - Teilvorhaben 7: Entwicklung und Erprobung von DAB-Verkehrsinformationsdiensten
2.472.440	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt: Breitbandige Mobilkommunikation für Multimedia auf ATM-Basis - Teilprojekt: Wireless ATM-LAN im industriellen Umfeld
2.204.342	DaimlerChrysler AG	Ulm	Systemkonzept UMTSplus (Universität und Mobilität in Telekommunikationsnetzen und -systemen) - Teilvorhaben: Bidirektionale, bedarfsgerechte, drahtlose, zuverlässige Kommunikation von und zu mobilen Objekten
1.153.740	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt: "KonModul" - Vorhaben: Extrem rasche und hocheffiziente Transceiverkomponenten
4.189.776	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt III-V-Elektronik: Verbandprojekt Integrierte Schaltkreise für Höchste Geschwindigkeiten - Teilvorhaben: Integrations-technologie für 4080 GHz-Komponenten
9.999.376	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt III-V-Elektronik: Verbandprojekt Integrierte Schaltkreise für höchste Geschwindigkeiten - Teilvorhaben: Heterostruktur-Bauelemente für 4080 GHz-Komponenten
2.464.800	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt III-V-Elektronik: Verbandprojekt Polytechnische Strukturierungsverfahren - Teilvorhaben: Neuartige Bauelemente unter Einsatz der Focused-Ion-Beam Technik
603.955	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt III-V-Elektronik: Verbandprojekt Messtechnische Bauelemente - Teilvorhaben: In-Plane-Gate-Feldeffekttransistoren
4.235.700	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt Si-Elektronik: Teilvorhaben: Entwicklung von Si-Bauelementen für die Hochtemperatur- und Leistungselektronik
1.910.326	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt: Quantenstrukturen auf der Basis von III-V Halbleitern - Teilvorhaben: Nanostrukturssysteme
1.504.062	DaimlerChrysler AG	Ulm	Multi-mediale Telekooperation im betrieblichen Umfeld
378.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Wissensgestützter Kundendienst unter Einsatz dezentraler Beratungs- und Auskunftssysteme (AKUBIS II) - Teilvorhaben: Spezifikation der Anwendungsinhalte
4.383.858	DaimlerChrysler AG	Ulm	Förderschwerpunkt Photonik - Optische Verbindungstechnik: (Bussysteme und Board-Board-Verbindungen) - Teilvorhaben: Prozessorverbindungen über Optische Backplaneetze
6.496.002	DaimlerChrysler AG	Ulm	Optische Verbindungssysteme (OptoSys) - Teilvorhaben: Optische Hochleistungsnetze für Prozessordienst
901.222	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Gesundheit und Sicherheit im Arbeits- und Organisationsbereich (GESINA) - Teilvorhaben: Instandhaltung und kaufmännisch verwaltender Bereich
3.388.139	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	SERO: Selbsthilfeligung und Eigenverantwortung - Wegs zur Ressourcenzoptimierung
213.438	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Prozessorientierte Gestaltung und Absicherung von Dienstleistungsprozessen am Beispiel Servicecenter - Teilvorhaben: Zusammenführung von DL-Kompetenzen und deren Angebot über eine One-Face-to-the-Customer Kundenschnittstelle (Arbeits
435.760	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Hybrid - Anwendung Paralleler Genetischer Algorithmen in der Kombinatorischen Optimierung - Teilvorhaben: Handschriftenerkennung
1.252.800	DaimlerChrysler AG	Berlin	Genetisches Programmieren für Modellierung und Regelung dynamischer Systeme (GEPROG)
91.769	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Projektskizze HYBRID: Hybride Interaktion als Leitperspektive für Mensch-Technik-Beziehungen in der Wissenschaftsgesellschaft
1.351.204	DaimlerChrysler AG	Berlin	Leitprojekt MORPHIA - Intelligente anthropomorphe Assistenzsysteme
881.128	DaimlerChrysler AG	Ulm	Leitprojekt ARVIVA: Angewandte Robotik für Industrie, Produktion und Service
2.410.620	DaimlerChrysler AG	Ulm	Leitprojekt EMBASSI: Elektronische Multimediale Bedien- und Serviceassistenten
2.765.429	DaimlerChrysler AG	Ulm	Leitprojekt SMARTKOM - Dialogische Mensch-Technik-Interaktion durch koordinierte Analyse und Generierung multipler Modalitäten
403.551	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt Bites: Systemkonzept zur Bilderkennung von Texturen
1.114.200	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt READ: Recognition+Documentanalysis (Erkennungssysteme+Dokumentanalyse)
842.880	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt NEUROS: Neuronale Skills intelligenter Roboter - Teilvorhaben: Integration und Evaluierung der Programmsysteme für Montageaufgaben
1.830.290	DaimlerChrysler AG	Berlin	Verbandprojekt NEURON: Neuronale Skills intelligenter Roboter - Teilvorhaben: Navigation mit Laser, lernende Aufgabenplanung und Algorithmen für aktives und on-line-lernen
1.047.532	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt ADREAD: Adaptive Erkennungssysteme und Dokumentanalyse
822.117	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt VIBB: Methoden der visuellen und haptischen Argumentation zur multimodalen Interaktion in Styling, Konzeption, Berechnung und Validierung
234.324	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt PARRFEM: Werkzeuggesteuerte Parallelisierung von Finite-Elemente-Anwendungen
248.056	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Fluis Interaktive Visualisierung von 3d-Strömungsdaten - Teilvorhaben: Funktionsdefinition, Berechnung, Test und Beurteilung
564.472	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt Metro: Einsatz massiv paralleler Rechner bei Entwurf und der Realisierung komplexer mechatronischer Systeme - Teilvorhaben: Längsdynamik von Kraftfahrzeugen, Echtzeitsimulation
352.490	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt AUTOBENCH: Integrierte Entwicklungsumgebung für virtuelle Automobil-Prototypen
1.554.139	DaimlerChrysler AG	Berlin	Verbandprojekt ESPRESS: Ingenieurmäßige Entwicklung sicherheitsrelevanter eingebetteter Systeme
1.003.520	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt SOFTQUALI: Systematische Software-Qualitätsverbesserung durch zitiertes Messen und Bewerten sowie explizite Wiederverwendung des Software-Entwicklungs-Know-How's
1.669.510	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt OSVA: Objektorientierte Softwarewiederverwendung in verteilten Architekturen

783.983	DaimlerChrysler AG	Berlin	Verbandprojekt: DESS - Software Development for Real-Time Embedded Software Systems
3.072.354	Ulm	Ulm	Verbandprojekt: Verbomobil - Entwicklung eines mobilen Systems zur Übersetzung von Verhandlungsdialogen in Face-To-Face-Situationen
2.450.620	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: VERMOBIL II - Multilinguale robuste und direkte Übersetzung spontansprachlicher Dialoge
2.500.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Niedrigtemperatur Prozessfolien
1.016.100	DaimlerChrysler AG	Ulm	Skalierfähige SiSiGe HBT-Niedertemperaturtechnologie (LOTUS)
1.422.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: (LOTUS II) SiSiGe-NT-Technologien für schnelle analoge und digitale Schaltkreise - Teilprojekt: SiGe-HBT-Technologien und -saltungen für 2-12 GHz-Anwendungen
301.570	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	EURKA Projekt: JESSI (EU 127) - Development of EMC-Workbench for Microelectronic Application - Teilvorhaben: Prüfverfahren für Praxisgerechte Simulation (JESSI AC 5)
313.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	EURKA Projekt: JESSI (EU 127) - Development of EMC-Workbench for Microelectronic Application - Teilvorhaben: Prüfverfahren für Praxisgerechte Simulation (JESSI AC 5)
2.921.428	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Silizium-Silizium-Germanium-Millimeter-Wellen-LC (Siimwlc)
1.320.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	NANO MOS: SiGe Hetero Feldeffekt Transistoren
1.240.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Silizium Quanteneffektstrukturen in Hochfrequenzsystemen
2.233.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Hochintegrierte SiGeSiMMWIC-Module (MMIC-Mod) - Teilvorhaben: Chip-Herstellung/-Unterstützung
6.820.000	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Hochtemperatur IC für Automobilanwendungen (MEDEA A 306)
0	DaimlerChrysler AG	Bad Homburg	Verbandprojekt: Vertikale System-Integration (VSI) - Teilvorhaben: VSI-Chips für die analoge und analog/digitale Signalverarbeitung
7.650.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Automatisierter Strahlenvehrer - Teilvorhaben: Kolonnenfahrt und Durchsatzoptimierung im Strahlenvehrer (Ea-Avob)
1.071.100	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Verbesserung der Fertigung von ICs durch Integration von ICs - Teilvorhaben: SiGe-Chipper - "Low Jitter" Mikrowellen Frequenzerzeugung
2.320.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Silizium-Hochfrequenz-Systemintegration (HFSYS) - Teilvorhaben: System- und Schaltungsstrukturen für analoge und digitale Hochfrequenzsysteme
450.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Resonanzphasentransistor für Höchstfrequenzsysteme (RPT) Teilvorhaben: Modellierung der Transport- und Charakterisierung der HF-Eigenschaften von RPT's
1.087.985	DaimlerChrysler AG	Ulm	Aufbereitung und Verwertung von Elektronikschrott durch überkritische Nafloxidation - Teilvorhaben 2: Teutechnik, Werkstoffauswahl, Prozeßanalytik und VV-Koordination
608.081	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Verfahrensentwicklung für den Rezyklateinsatz in hochwertigen thermoplastischen Bauteilen - Teilvorhaben 3: Bauteilauswahl Fertigungs-/Recyclingtechnologie für den Einsatz thermoplastischer Halbzeuge mit Rezyklaten
479.878	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Aufbereitung komplexer Baugruppen aus Al-KFZ's durch identifizierende Verfahren, TV 1
713.035	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: HKW-Substitution durch KW-Wasser-Systeme und wässrige Reinigungsanlagen - Teilvorhaben 4: Verfahrensentwicklung/Erprobung
108.000.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Vorstudie für die Produktion von mergetechnischen Bauteilen und Baueinheiten für Elektronik- und verwandte mikrotechnische Produkte (PRONOVA) - Teilvorhaben: Hochtemperaturanwendungen
2.216.621	DaimlerChrysler AG	Ulm	Leitprojekt: Virtuelle Produktentwicklung (VPE) - Teilprojekt: Aufbau und Validierung virtueller Produkt - Projekt: Entwicklung von DMU-Anwendungssystemen für den gesamten Produktentstehungsprozess sowie Integration physikalischer Prototypen
344.190	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Produktionstechnik für komplexe Baugruppen am Beispiel der Breitbandkommunikation durch Anwendung von gelohnten Bauelementen der Mikro- und Optoelektronik sowie von Multi-Chip-Modulen - Schwerpunkt: Optimierung des Gesamtprozesses
443.661	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Trockenbearbeitung - Teilvorhaben: Trockenzerspannung von Aluminium-Knetlegierungen, Verfahrensentwicklung (Definitionsphase)
87.440	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Trockenbearbeitung - Teilvorhaben: Tieflochbohren in Aluminium-Gusslegierungen, Stahl und Grauguss ohne Ksm (Definitionsphase)
166.747	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Entwicklung herstellerübergreifender Modelle für den automatisierten Einsatz der offenen Steuerungsarchitektur (Definitionsphase) - Schwerpunkt: Anforderungen aus Sicht des Maschinenanwenders
132.093	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Intelligente Werkzeuge für die wirtschaftliche Erzeugung serienreifer metallischer Prototypen und Kleinserien für das Kühlen- und Drückgießen (WESPROM) - Schwerpunkt: Werkzeugauslegung Druckguss
441.948	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Innovative Bauelemente von elektronischen Baugruppen mit flüssigen Lotverbindungen für den Temperaturbereich bis 200 °C (TLSD) - Teilvorhaben: Zuverlässigkeit von TLSD-Verbindungen
339.187	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Innovative Simulationsverfahren und Prüftechniken für elektronische Baugruppen - Schwerpunkt: Thermomechanische Simulation der Montageprozesse; Materialdatenbank für Simulation; Prüftechnik für Hochfrequenz-Baugruppen bei großen S
463.340	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Fertigungsintegration von hybriden Auftragswechselverfahren zum Oberflächenstanz- und zur Reparatur von Bauteilen (FAVOR) - Schwerpunkt: Reparaturabschätzung von Uniformwerkzeugen und Endbearbeitung
160.987	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Netzwerkmanagement für die Automobilzulieferindustrie - Teilprojekt: Netzwerkgestaltung, Definition der Datenaussschnittinhalte (XML), Pilotimplementa
280.688	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Neue Anforderungen an Kompetenzen erfahrungsgeladeten Arbeitens und selbstgesteuerten Lernens bei industriellen Fachkräften (NAKIF) - Teilprojekt: Prozelkompetenz - Schwerpunkt: Prozelkompetenz bei verteilter Arbeit
1.056.344	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Produktion 2000-LISSY: Leichtbau-Arm mit innovativen Sensoren und sensorbasierten Steuerungssystemen für Produktion und Dienstleistung (LISSY) - Schwerpunkt: Innovative Sensoren zur Objekterkennung und Antriebsstechnik für Leichtbau-A
1.231.060	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Trockenbearbeitung - Forschungsphase - Teilvorhaben: Trockenzerspannung von Aluminium-Knetlegierungen Verfahrensentwicklung für Fräs- und Bohrwerkzeuge
629.659	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Trockenbearbeitung - Realisierungsphase - Teilvorhaben: Trockenbearbeitung beim Tieflochbohren in Alu, Stahl, Grauguß und Gießlegierungen/Verfahrensentwicklung
265.472	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Produktionstechnik für die wirtschaftliche Erzeugung serienreifer Aufbautruppen mit erhöhten Anforderungen an anorganischen Schüttungssträger - Schwerpunkt: HF-Gebäusetechnik; HF-geprägte Verbindungsstellen
149.345	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Innovative Simulationsverfahren und Prüftechniken für elektronische Baugruppen - Schwerpunkt: Thermomechanische Simulation der Montageprozesse; Materialdatenbank für Simulation; Prüftechnik für Hochfrequenz-Baugruppen bei großen S
1.007.605	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Produktionstechnik von komplexen elektronischen Baugruppen auf organischen Schaltungsträgern - Schwerpunkt: Geläusetechnik; Löttechnik; Nackship-Montage; Zero defect processing (SPC)
618.586	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Fortschrittliche Produktionsprozesse für die Magnesium- und -bearbeitung (MADICA) - Mitarbeit an Teilprojekt 1: Prototypen-, Werkzeug- und Formenbau - Lasersintern - Teilvorhaben 5: Verfahrensentwicklung Thaumoderm - Wirtschaftli
659.367	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Simulane Entwicklung und Integration von Thixofoming-Technologie für Leichtbauteile (Thixotec) - Teilvorhaben: Gestaltungsrichtlinien, Demonstrationsteile
650.000	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Zerstörungsfreie Prüftechniken für Materialverbunde - Arbeitsschwerpunkt: Thermografie sowie Leistungsultraschall für Mehrschichtsysteme und große Flächen
147.060	DaimlerChrysler AG	Sindelfingen	Verbandprojekt: Flexible, autonome, produkttypspezifische Fertigungsinseln (LEXIFEIN) - Arbeitspaket: Pilotanlage für eine kooperative Ablaufsteuerung
181.192	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Uniformtechnisches Fügen mit hoher Fügeelementgeschwindigkeit und impulsförmig oszillierendem Werkzeugbewegung; Arbeitsschwerpunkte: Clinchen und Stanzen von oberflächenveredelten Stahlblechen und Simulation des Clinchprozesses
1.811.000.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Grundfragen der Herstellung von Stanzungen mit hoher Genauigkeit - Teilvorhaben: Wirtschaftliche Entwicklung von Anwendungsmodulen; Erprobung in Produktionssystemen
265.300	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Entwicklungslösungen Mechatronik (EUM) - Arbeitsschwerpunkt: Hochdruckhydrodynamik und Integration der Modelle
826.162	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: WEPROM: Werkergerichte, prozektorenorientierte Meßtechnik im 21. Jahrhundert - Schwerpunkt: Informationsverarbeitung und Datenaustausch in der Meßtechnik
270.377	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Variable Bauteilbeschreibung im Zulieferverbund - Arbeitsschwerpunkt: Kommunikation und Kooperation aus Sicht des Kunden
930.730	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Qualitätsinformationssysteme - Teilvorhaben: Rechnerische Verknüpfung von Qld und Fmes zum präventiven Qualitätsmanagement bei einem Grobserienfertiger - prototypische Entwicklung eines Qis für die Werkstatfertigung
382.616	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Qualität und Wirtschaftlichkeit - Teilvorhaben: Qualitäts-Controlling auf der Basis von Effektivitäts- und Effizienzindikatoren/Neudefinierung der Q-Kosten bei einem Automobilersteller
1.108.426	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Projektverbund: Entwicklung von Verfahrensgrundlagen zur Biologischen Stickstoff-Eliminierung aus Betriebsabwässern der Metallverarbeitung - Teil A: Bau und Betrieb einer technischen Versuchsanlage
298.609	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Grundlagen der Haftung von Polymermaterial am Beispiel Polymer/Aluminium - Teil III
891.422	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Neue Old-Legierungen für Heißgasbeanspruchte Komponenten
857.606	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Faserverbundwerkstoffe mit Dreidimensionaler Gelflechverstärkung
814.514	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Entwicklung Serienanaloger Herstellverfahren für Bauteile aus Unidirektional Langfaserverstärkten Thermoplastgranulaten
399.930	DaimlerChrysler AG	München	Neue Epoxidpolymere durch Metallorgano-Katalysatoren und ihr Einsatz in Faserverbundstrukturen
1.369.974	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Entwicklung einer Technologie für die kontamfreie Herstellung von Kolben für Verbrennungsmotoren aus hochfesten Feinstkornkohlenstoff
1.777.450	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: CVD-Diamantbeschichtung von Stahl
695.994	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Entwicklung funktionsangepaßter Beschichtungswerkstoffe für die Automobilverglangen
516.580	DaimlerChrysler AG	Ulm	Spannungsverhalten in Metall-Keramischen Schichtverbindungen - Teilvorhaben: Berechnung und Charakterisierung des Spannungs-/Dehnungs-Verhaltens in Metall-Keramischen Schichtverbindungen
2.787.107	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Diamant als Elektromaterial
1.045.032	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Motorenkomponenten aus Internmetallischen Nial-Basiswerkstoffen - Teilvorhaben: Bauteilherstellung und -prüfung
3.493.964	DaimlerChrysler AG	Ulm	Entwicklung Halbleitender Diamantschichten und deren Qualifikation als Material für aktive Elektronische Bauelemente
299.870	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Neue metallische Werkstoffkonzepte für Millimeterwellen-Funktionsgehäuse - Teilvorhaben: Metallisierung der Millimeterwellen-Funktionsgehäuse
2.864.764	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Materialtechnologie für das thermische Management von Hochfrequenz-Leistungsbauelementen
643.328	DaimlerChrysler AG	Ulm	Einsatzelevante Charakterisierung der Zuverlässigkeit von Strukturkeramik am Beispiel Kerosinoptimierter Ventilvarianten aus Siliziumnitrid-Keramik
990.291	DaimlerChrysler AG	Bad Homburg	Entwicklung einer Prüfzyklennutz-Zerstellungs- und Einsatzstrategie von Siliziumnitrid mit Vermeidung von Wasserstoff
895.347	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Innovative Stromspeicher für die Elektrolökation - Teilvorhaben: Alternative Anodenmaterialien für Lithium-Feststoff-Tractionbatterien
1.686.581	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: AlMgSc-Werkstofftechnologie für die Luftfahrt (Rumpf neuer Technologie)
660.781	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Auslegung, Bau und Erprobung von TIAI-Hohlschafeln - Teilvorhaben: Einsatzorientierte Werkstoffdatenentwicklung für TIAI-Hohlschafeln
951.235	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Rechnergestützte, automatisierte Herstellung von 3D-Gelichten für Faserverbundbauteile
3.551.369	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Langzeitbeständige, faserverstärkte Keramiken - Entwicklung und Herstellung von Faserverbund-Keramiken mit Si-B-N-C Verstärkerfasern
174.960	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Steigerung der Bauteillebensdauer durch Ausschöpfen des Festigkeitspotentials metallischer Werkstoffe (Coronieren) - Teilvorhaben C: Fertigung von Verzahnungen hoher Festigkeit durch das Leistungsbrennen mit galvanisch belegten CBN-Werk
665.508	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Uniformtechnische Halbzeuge - sowie Fertigungsherstellung und Bauteilprüfung von TIAI-Motorenkomponenten - Teilvorhaben: Prüfstandsuntersuchungen und Bauteiltests im Fahrzeug
1.420.877	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Entwicklung von Verbundwerkstoffen für Systeme mit Manganlegierung
691.877	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: INTEX - Textil-Integrationsstechniken zur Herstellung vonkonfektionierter Verstärkungsstrukturen für FVK
591.787	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Innovative Magnesiumverbundstrukturen im Karosseriebau - Teilprojekt: Versagensverhalten von Magnesiumverbundstrukturen
284.273	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Hochkapazitive Mischmetalloxide und neue Elektrolyte für Li-Ionen-Bordnetzbatterien
1.252.213	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Konstruierbare Hohlkugelstrukturen
688.151	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Fügeystemoptimierung zur Herstellung von Mischbauweisen aus Kombination der Werkstoffe Stahl, Aluminium, Magnesium und Kunststoff - Teilprojekt: Schwerpunkt Kleben
564.334	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Neue anorganische Fasermaterialien für das Spinnen von Katalysatormonolithen im Fahrzeugbau
577.778	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Verschliffene PVD-CVD-Trockenschmierstoffe für die unwellenochende und innovative Fertigung - Teilprojekt 1: Salzfällische und silicidische Schichten
5.668.578	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Verschliffene PVD-CVD-Trockenschmierstoffe für die unwellenochende und innovative Fertigung - Teilprojekt 4: Boridische und silizidische Schichten
854.966	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Tiefziehwerkzeuge aus Kunststoff über neue Nanokomposite
238.386	DaimlerChrysler AG	München	HGT-Turbotech II - Teilvorhaben 1.232: Entwicklung einer mehrkanaligen Regeleinheit für aktive Lärmreduktion
7.734.502	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: PEM-Technologie für mobile Anwendungen (PEMTECH)
9.045.938	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: PEM-Brennstoffzellen für Mobile Anwendungen - Teilvorhaben: Systementwicklung
1.095.054	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Erstellung einer Photovoltaikanlage auf dem Motorenwerk Bad Camstatt
157.500	DaimlerChrysler AG	München	Erarbeitung von Verfahren zur Herstellung neuartiger nanodispersionsverstärkter Oberflächenbeschichten
219.991	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: SMT-Zuverlässigkeit - Teilvorhaben: Fernsimulation zur Bestimmung Geometrieabhängiger Lokaler Spannungen und Dehnungen in Weichlötlötstellen
1.151.185	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Miniaturisierte diodegepumpte Fockkörperlaser (Mikrolas) - Teilvorhaben: Diodenlaser-Gesamtsystem
847.596	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Methoden- und Werkzeugentwicklung für den Mikrosystementwurf (MST-MW) - Teilvorhaben: Simulation gekoppelter physikalischer Systeme
348.214	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Weiterführende Ansätze in der Interferometrie - Teilvorhaben: Grundsatzuntersuchungen zur Absoluten Interferometrie in der Industriellen Messtechnik
891.200	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Erforschung von Verfahrenskombinationen zur Erzeugung Elektromagnetisch Schirmender Schichtsysteme
352.508	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Präzisionsbearbeitung mit Fockkörperlasern (Fügen) - Teilvorhaben: Temperaturgesteuertes Kleben von Werkstoffen und Komponenten
282.218	DaimlerChrysler AG	München	Übertragbarkeit der Adäptivität aus dem Bereich der automatisierten Formmesstechnik auf Anwendungen im Fahr- und Flugzeugbau
6.668.578	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Forscherverbund: ITES-Sensorik - Teilvorhaben: Dielektrische Analogie zur Dielektrischen Signalverarbeitung
2.250.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Metallisierung von Ho-Polymerwerkstoffen durch Einsatz (kolloidal) orientierter Verfalteschichten - Teilvorhaben: Kombinierte Chemische und Physikalische Verfahren für Metallisierung von Polymerwerkstoffen
700.591	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Grundlagen der robusten optischen Formprüfung im Genauigkeitsbereich von wenigen Mikrometern (Kollenzurdat) - Teilvorhaben: Untersuchungen der Verfahren an typischen industriellen Meßaufgaben in realistischen Fabrikumgebung
616.525	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Prozeß- und fertigungstechnische Teilspekte der Laserverfahren - Teilvorhaben: On line Prozeßüberwachung zur Nählage- und Schweißfugenkontrolle
1.715.529	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Technische Anwendungen der Regelung chaotischer Systeme und der Zeitreihenanalyse - Teilvorhaben: Nd-YAG-Laser-Stabilisierung und Motorprozeßdaten-Analyse mit Methoden der Nichtlinearen Dynamik
2.057.684	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Abtragen mit Laserphotonen - Bohren - Teilvorhaben: Laserpräzisionsbearbeitung keramischer Hochleistungswerkstoffe
747.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: SANDY - Straßenverkehrsbedingungen der Nichtlinearen Dynamik - Teilvorhaben: Komplexität, Selbstorganisation und Diagnose im Straßenverkehr
389.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Erkennen, Nutzen und Vermeiden nichtlinearer dynamischer Effekte - Teilvorhaben: Bremsenantrieb
2.250.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Lasertechnische Grundlagen zur Vermeidung von Einsparungen bei Einsparungen und Kraftstoffverbrauch von Di-Prüfverbaumotoren - Teilvorhaben: NO- und Rußkonzentration in Dieselmotor
2.973.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Leitprojekt: Modulare Diodenlaser-Strahlwerkzeuge - Teilvorhaben: Anwendungs- und Prozedurbeziehung für die Werkzeugmaschinenintegration, das Fügen und Reparieren mit Diodenlasern
164.896	DaimlerChrysler AG	Frankfurt	Verbandprojekt: Neuartige GMR-Sensoren auf der Basis des Spin-Valve-Effekts - Teilprojekt: Sensorintegration
496.000	DaimlerChrysler AG	München	Verbandprojekt: Erforschung neuer homogener atmosphärischer Plasmen und ausgewählter Anwendungen - Teilvorhaben: Vergleich der Einsatzmöglichkeiten homogener Barriereneinrichtungen mit Niederdruckplasmaabhandlungen
1.049.400	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Grundlagenuntersuchungen zur Simulation und Steuerung plasmachemischer Prozesse - Teilvorhaben: Plasmaspektroskopische Untersuchungen und Simulation plasmachemischer Grundlagen
1.577.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Innovative Leichtbau durch energiereduziertes Fügen mit Lasersystemen neuester Generation (LEICHTER) - Teilvorhaben: Prozeßstabilität, Fügetoleranzen, Werkstückverzerr
407.000	DaimlerChrysler AG	Stuttgart	Verbandprojekt: Präzise Materialbearbeitung mit Ultrakurzpuls-Strahlquellen (PRIMUS) - Teilvorhaben: Schmelzfreie Oberflächenstrukturierung tribologischer Funktionsgruppen mit ultrakurzten Laserpulsen (SOUL)
437.000	DaimlerChrysler AG	Ulm	Verbandprojekt: Selbstorganisiertes Wachstum auf Si (SOWASI) - Teilvorhaben: Selbstorganisiertes Wachstum für hocheffiziente Solarzellen

546.69	DaimlerChrysler AG
2.170.920	DaimlerChrysler AG
1.758.809	DaimlerChrysler AG
1.922.495	DaimlerChrysler AG
2.061.420	DaimlerChrysler AG
847.843	DaimlerChrysler AG
1.109.538	DaimlerChrysler AG
1.559.929	DaimlerChrysler AG
552.607	DaimlerChrysler AG
1.099.000	DaimlerChrysler AG
2.477.050	DaimlerChrysler AG
1.671.882	DaimlerChrysler AG
1.595.977	DaimlerChrysler AG
738.770	DaimlerChrysler AG
679.774	DaimlerChrysler AG
559.377	DaimlerChrysler AG
1.209.909	DaimlerChrysler AG
2.652.857	DaimlerChrysler AG
4.071.381	DaimlerChrysler AG
5.290.135	DaimlerChrysler AG
1.988.204	DaimlerChrysler AG
470.662	DaimlerChrysler AG
1.082.716	DaimlerChrysler AG
170.476	DaimlerChrysler AG
2.901.182	DaimlerChrysler AG
148.834	DaimlerChrysler AG
901.530	DaimlerChrysler AG
318.800	DaimlerChrysler AG
1.133.192	DaimlerChrysler AG
1.665.206	DaimlerChrysler AG
2.953.822	DaimlerChrysler AG
71.250	DaimlerChrysler AG
1.187.383	DaimlerChrysler AG
1.185.743	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
289.694	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
1.218.000	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
663.865	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
136.450	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
131.193	DaimlerChrysler Rail Systems (Deutschland) GmbH
406.387	DaimlerChrysler Rail Systems (Signal) GmbH
2.737.428	DaimlerChrysler Rail Systems (Signal) GmbH
3.694.013	DaimlerChrysler Rail Systems (Signal) GmbH
4.559.929	DaimlerChrysler Rail Systems (Signal) GmbH
66.600	DaimlerChrysler Rail Systems (Technology) GmbH
469.250	DAKOSY Datenkommunikationssystem GmbH
411.480	DAKOSY Datenkommunikationssystem GmbH
720.000	Daldrop & Dr.-Ing. Huber GmbH & Co.
109.572	Dambach-Werke GmbH
181.284	Dampfkesselbau Dresden-Übigau GmbH
132.773	Dampfkesselbau Hohenthurm GmbH
746.600	DANET Gesellschaft für Beratung und Softwareentwicklung mbH
1.398.695	DANET Gesellschaft für Beratung und Softwareentwicklung mbH
337.500	Danfoss Antrieb- und Regeltechnik GmbH
238.718	Dango & Dienstmal Service GmbH
49.598	Daxone GmbH
346.583	DANZAS Lebensmittelverkeher GmbH
475.200	DAS Dünnschicht Anlagen Systeme GmbH
210.739	DAS Dünnschicht Anlagen Systeme GmbH
212.048	DAS Dünnschicht Anlagen Systeme GmbH
300.107	DAS Dünnschicht Anlagen Systeme GmbH

Ulm	Verbandprojekt: Ultra-schnelle, ultra-verlustarme, ultra-dichte Informationsnetzwerk-Komponenten - Teilvorhaben: Transistoren und Schaltungen
Stuttgart	Verwertung von Overpray aus der Verarbeitung von Wasserbasiertesack
Stuttgart	Lackrecycling 2000 - Kreislaufführung durch Verwertung von Wasserbasiertackoverspray in einem modifizierten Wasserfüller (TV2)
München	Verbandprojekt: Hochtemperatur-Mikrosysteme auf der Basis neuer Substratmaterialien (Honsik) - Teilvorhaben: Integrierte Sensorelektronik
München	Verbandprojekt: Miniaturisiertes Laser-Displayssystem Hoher Auflösung (Ladi) - Teilvorhaben: Miniaturisierter Diodengempmpumper Rgb-Festkörperlaser für Hdrv
München	Verbandprojekt: Technologien der Mikrosystemtechnik für die Sicherheit im Fahrzeug (Sifa-Ms) - Teilvorhaben: Sensorik für das sichere Fahrzeug
München	Verbandprojekt: Multifunktionale Sensoren für zukünftige Steer by Wire- und Kiz-Klimasysteme (MiaSe) - Teilvorhaben: Hochtemperatur-Druckmeßzelle für elektrohydraulische Anwendungen
München	Verbandprojekt: Millimeter Sensor System (MMSY) - Teilvorhaben: Fertigung der Membranherstellung, Optimierung des Sensormechanism, und Konzeptentwicklung der Si-basierten AVT
Hemgingdorf	Verbandprojekt: Mikrosystem zur Erhöhung der Zuverlässigkeit leistungselektronischer Systeme (ZULES) - Teilvorhaben: Sensorentwicklung, Identifizierung der Ausfallindikatoren und Entwicklung von Teilschaltungen
München	Verbandprojekt: Entwicklung eines taktiles Mikrosensorsystems für die minimal invasive Chirurgie (Ems) - Teilvorhaben: Taktiles Sensor-Aktorsystem
München	Verbandprojekt: Sichtsysteme für die Minimal Invasive Chirurgie (SIMIC) - Teilvorhaben: Mikrosystemkomponenten und Systeme
München	Verbandprojekt: Laserfarbländanzeige und Laserprojektionssysteme (FABAN) - Teilvorhaben: Laserstrahlquellen und Aufbautechnik
Ulm	Verbandprojekt: Multifunktionale Mikrometer- und Millimeterwellen-Module-4M - Teilvorhaben: Funktionelle Beschichtung für die Multimode-Radarsemotik
München	Verbandprojekt: Mikrostrukturierte Sensoren für die chemische Gasanalyse (MISCHGAS) - Teilvorhaben: Innovative Technologien und Systemkonzepte für mikromechanisch hergestellte Gasensorenarrays
Frankfurt	Verbandprojekt: Werkstoffdatenbank für die Simulation mikrosystemtechnischer Komponenten (SimKo) - Teilvorhaben: Materialeigenschaften für die AVT
Ulm	Verbandprojekt: Koherärenter Techniken für intelligente Invoensensoren (IMHC) - Teilvorhaben: Externe Polarisationsvorrichtung und Kalibrierung
Ulm	Verbandprojekt: Optische Fasergitter-Sensoren für die Überwachung technischer Anlagen (FAGS) - Teilvorhaben: Strukturintegriertes Fasergitter-Sensornetzwerk zur Detektion von Bauteilverformungen
Stuttgart	Leitprojekt MOBILIST: Beitrag Daimler-Benz AG Intermodaler Dienste; Dynamischer MiFahrerservice (DymMaz)
Stuttgart	EUREKA-Verbandprojekt: Prometheus (EU 45) - Phase III: Teilprojekt D8 Ag
Stuttgart	Projektnetzwerk: Mobilität im Ballungsraum - Schwerpunkte: Mobilitäts- und Transportverbund, Personal Trip Assitant, Simulationsmodelle
Stuttgart	Projektnetzwerk: Sichere Straße - Schwerpunkte: Rahmenbedingungen für Fahrerassistenz, Mensch-Maschine-Interface
Berlin	EVENTS: Beitrag DaimlerChrysler AG - Teilprojekt 3: Entwicklung von Zielgruppenanalysen und -segmentierungen sowie verkehrssystematische Konzepte für Event-Reiseketten
Ulm	Verbandprojekt: KOMPASS 1 - Komponenten Automobilischer Schienenverkehr - Phase 1: Teilprojekt DaimlerChrysler: Hinderniserkennung mit hochauflösenden Radar
Ulm	Intier Vehicle Hazard Warning - Abstimmung und Bewertung eines Systemkonzepts für ein auf Fahrzeug-Fahrzeug Kommunikation basierendes Funkwarnsystem, Verbundvorhaben im Rahmen der deutsch-französischen Kooperation DEUFRAKO: Ermittlung der Anforde
Stuttgart	Verbandprojekt: NEMO - Entwicklung neuer Elektromotoren für mobile Anwendungen - Teilprojekt: Gesamtkonzeptentwicklung, Auslegung von Kühl- und Sicherheitskomponenten, Prototypenbau und Prüfstandsprobung
Stuttgart	Verbandprojekt: Entstickung von Dieselmotoren-Abgas durch Regelung der Reduktionsmittel-Zugabe (EDAR) - Teilprojekt: Konzeption, Erprobung und Beurteilung der Systeme
Frankfurt	Elektronische Flugsteuerung: Code-Gewinnung von Flugsteuerungssystemen, Technologieentwicklung neuerer elektronischer Flugsteuerungssysteme für zukünftige Verkehrsflugzeuge
Verbandprojekt: AWHR Phase II - Displaytechnologie für Allwetter-Rettungs-hubschrauber (AWRH) - Phase 2	
München	Adaptives dynamische Systeme für Hubschrauber (ADASYSD) - Phase 2
Stuttgart	Verbandprojekt TIBS - Teilvorhaben: Technologien für Rumpf-Systeme der nächsten Generation
Stuttgart	SENIEKA: Services-Netzwerke für Auto- und Weizenbildungsprozesse - Beitrag zum Teilvorhaben 2,3 und 5
Ulm	Ni-Cd-Zellen für Leo-Betrieb: Beschleunigte Herstellung eines Qualifikationsloses für den Einsatz in Amnat
München	Hochleistungs-Front-End-Elektronik - Entwicklung eines integrierten Detektorsystem (HFEE-IDS) - Schwerpunkt: CMOS-Detektorzeiten-Entwicklung in Ärztechnik, System Engineering für ZD-Matrix in TFA-Technologie
Hemgingdorf	Verbandprojekt: Entwicklung von montagegesteuerten integrierten Logistik- und Wertschöpfungsketten - Teilvorhaben: Kooperatives Logistikmanagement in allen Produktentstehungsphasen (MontLoWe)
Hemgingdorf	Verbandprojekt: OPTIKON: Werkstoffoptimierung des Rad/Schiene-Kontaktes im Hochleistungsverkehr - Teilvorhaben: Gesamtsystemoptimierung
Hemgingdorf	Verbandprojekt: Innovativer Leichtbau durch energiereduziertes Fügen mit Lasersystemen neuester Generation (LEICHTER) - Teilvorhaben: Leichtbaustrukturen im Schienenfahrzeugbau
Hemgingdorf	Verbandprojekt: Mikro Kühlsysteme für Leistungselektronik (ThermoCont) - Teilvorhaben: Optimierte Kühlsysteme für Schienen- und Hybridfahrzeuge
Hemgingdorf	Liniarheiten und Abfallmaßnahmen bei Eisbahnbelägen
Hemgingdorf	Verbandprojekt: Entwicklung Simulationsmodelle Rollgeräusche für Schienenfahrzeuge und Fahrwege - Teilprojekt: Spezifikation und Erprobung
Braunschweig	Rechnerunterstützte Prüfung von Sicherheitsnachweisen (Putz)
Braunschweig	Flexibilisierung des Beförderungsangebotes bei Stadtbahnen durch fahrerlos Betrieb - Kurzform: FBS
Braunschweig	Berliner U-Bahn-Überführung des laufenden in den automatischen Betrieb - Anteil AEG
Braunschweig	Untersuchungen zur Saattellengestützten Lok-Ortung und Navigation - Phase 2 (SALON Phase 2)
Berlin	Leitprojekt: Virtuelle Produktentstehung (VP) - Teilprojekt: Infrastrukturprozessmanagement - Projekt: Anwenderzenario adaptives Prozessmanagement und Gestaltoptimierung in der Konstruktion für den Schienenfahrzeugbau
Hamburg	Flexible Transportkette: Wasser (Binnen- Küstenschifffahrt) - Demonstrationsfeld: Durchgehende Transportkette Seehafen-Binnenhäfen entlang der Elbe - Teilprojekt: DAKOSY - Abfertigungs- und Dispositionssystem
Hamburg	Flexible Transportkette: Wasser (Binnen- Küstenschifffahrt) - Demonstrationsfeld: Aufbau von Liniendiensten mit Binnenschiffen zwischen dem Seehafen Hamburg und Binnenhäfen an Flüssen und Kanälen - Teilprojekt: DAKOSY
Neckarfallungen	Verbandprojekt: Konzepte für intelligente Reihensysteme (SF-RL)
Gaggenau	Leitprojekt StadInfo Köln - Beitrag Dambach-Werke GmbH - Technik (Georeferenzierung)
Dresden	Informations-technische Verknüpfung von Produktionsplanung, -Vorbereitung und -Durchführung sowie der betriebswirtschaftlichen Auswertungen
Hohenthurm	Entwicklungen zur Praktischen Einführung eines Qs-Systems für die Herstellung und Prüfung von Druckbehältern und Dampfkesselanlagen
Darmstadt	Verbandprojekt: Hybrid - Anwendung Paralleler Genetischer Algorithmen in der Kombinatorischen Optimierung - Teilvorhaben: Maschinenbelegung
Darmstadt	Verbandprojekt: Sicht: Integration Modularer Neuronaler und Wissensbasierter Komponenten zur sichtgestützten Inspektion von Objekten in Industrieller Umgebung
Offenbach	EUREKA-Verbandprojekt: Wasserhydraulische Antriebssysteme (EUREKA-Factor-HYDRA) - Arbeitsschwerpunkt: Systemintegriertes anwendungsspezifischer Komponenten in die Demonstrationsinspektion, Koordination
Siegen	Verbandprojekt: Moderne Dienstleistungen durch innovative Organisationsprozesse (MoveOn) - Teilvorhaben: Potentialorientierte Konvergenz von Anlagenbauer zum integrierten Dienstleister (Arbeitsorganisation)
München	Verbandprojekt: Flexible Produktion und erfahrungsgelernte Zusammenarbeit entlang Prozessketten (PROZESS) - Teilvorhaben: Autonome Fertigungseinheit
Köln	Flexible Transportkette V - Bi-Modal - Demonstrationsfeld: Integration des bi-modalen Verkehrs in ein geschlossenes Transportdienstleistungskonzept - Teilprojekt: Danzas
Dresden	Verbandprojekt: Prozesse und Equipment für 300 mm Wafer - Teilvorhaben: Untersuchungen zur Abgasensorgungstechnik, Brennen und Waschen
Dresden	Informations-technische Verknüpfung von Entwicklung/Auftragsbearbeitung/Av-Materialwirtschaft/Finanzwesen/Cam-Vertrieb/Qualitätssicherung
Dresden	Verbandprojekt: Optische Sensoren in Thin-Film-On-Axis-Technologie (TI-Asic) - Teilvorhaben: Anwendung spezifischer, plasmasgestützter CVD-Verfahren
Dresden	Verbandprojekt: Technologien der Mikrosystemtechnik für die Sicherheit im Fahrzeug (Sifa-Ms) - Teilvorhaben: Beschichtungstechnik für Schnelle Anzinder