

Jahr: Org.-Einheit:

Jahr: '2013' Org.-Einheit:

OE	Projekt	U?	Partner	Titel	Förderprogramm
		<p>Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Universität</p>	<p>Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Forschungszentrum Karlsruhe GmbH, Germany Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH, Germany BESSY GmbH, Germany Technische Universität München, Germany</p>		
SF		Universität	Freie Universität Berlin, Germany		
SF		Forschungsinstitut	Eberhard - Karls - Universität, Institut für Kristallographie, Germany		
SF		<p>Forschungsinstitut Forschungsinstitut Industrie Forschungsinstitut Forschungsinstitut</p>	<p>Institut für Plasmaphysik (IPP), Germany Forschungszentrum Karlsruhe GmbH, Germany SPIE Deutschland System Integration GmbH, Germany Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany</p>		

FM-D		Forschungsinstitut	GMD, Germany		
GF-W		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Industrie Forschungsinstitut	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Helmholtz-Zentrum Potsdam - Deutsches Geoforschungszentrum, Germany Helmholtz-Zentrum Dresden- Rossendorf e.V., Germany Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) Campus Nord, Germany Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH - UFZ, Germany	Delegierter / Abgeordneter Bereich Energie Dr. Uwe Wellhausen	
GF-W		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Industrie	Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany GSI Helmholtzzentrum f. Schwerionenforschung GmbH, Germany Helmholtz-Zentrum Dresden- Rossendorf e.V., Germany Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) Campus Nord, Germany	Portfoliethema Technologie und Medizin	
GF-W		Industrie	National metallurgical Laboratory, India		
GF-W		Universität	Universität Potsdam, Germany		
GF-W		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Gesellschaft, Verein Forschungsinstitut Forschungsinstitut	DLR, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg, Germany Institut für Solare Energieversorgungstechnik e.V., Germany		

			<p>Institut für Solarenergieforschung GmbH, Germany Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany</p>		
GF-W		<p>Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Gesellschaft, Verein Forschungsinstitut Forschungsinstitut</p>	<p>DLR, Germany Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Institut für Solare Energieversorgungstechnik e.V., Germany Institut für Solarenergieforschung GmbH, Germany Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany</p>		
GF-W		<p>Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Gesellschaft, Verein Forschungsinstitut Forschungsinstitut</p>	<p>DLR, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg, Germany Institut für Solare Energieversorgungstechnik e.V., Germany Institut für Solarenergieforschung GmbH, Germany Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany</p>		
GF-W		<p>Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut</p>	<p>DLR, Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Fraunhofer-Institut für Materialforschung, Germany Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany</p>		

GF-W		Universität	Freie Universität Berlin, Germany		
GF-W		Universität	Humboldt-Universität Berlin, Germany		
GF-W		Gesellschaft, Verein	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Germany		
GF-W		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Gesellschaft, Verein Forschungsinstitut Industrie Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg, Germany Fraunhofer-Institut für Bauphysik, Germany GeoForschungs-Zentrum, Institut für Solare Energieversorgungstechnik e.V., Germany Institut für Solarenergieforschung GmbH, Germany ZAE - Bayern, Germany Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany Institut für ZukunftsEnergieSysteme gGmbH (IZES), Germany		
GF-W		Universität	Brandenburgische Technische Universität Cottbus, Germany		
GF-W		Universität	Ruhr-Universität Bochum, Germany		
GF-I		Universität Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Freie Universität Berlin, Germany Fritz-Haber-Institut der MPG, Germany BESSY, Germany	Heliumversorgung	

		Universität	TU Berlin, Germany		
GF-I		Universität	Technische Universität Berlin, Germany		
GF-I		Universität	Technische Universität Berlin, Germany		
GF-I		Universität	Technische Universität Berlin, Germany		
GF-I		natürliche Person	Georg Seibert, Germany		
GF-I		Universität Universität	Technische Universität Berlin, Germany Freie Universität Berlin, Germany		
GF-I		Industrie	WAK Wiederaufbereitungsanlage Karlsruhe Rückbau und Entsorgungs GmbH, Germany		
GF-I		Gesellschaft, Verein Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e.V., Germany Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Forschungszentrum Karlsruhe GmbH, Germany Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany Gesellschaft für Schwerionenforschung mbH, Germany		

GF-I		Universität	Universität Potsdam, Germany		
BESS Y		Universität Forschungsinstitut	Universität Karlsruhe, Germany Deutsches Kunststoff-Institut, Germany		
E-IT	AdAn	Universität	Humboldt-Universität Berlin, Germany	Thermoelektrika	
E-IT	AdAn	Industrie	point electronic GmbH, Germany	Weiterentwicklung EBIC- Messungen	
G- ISRR	Magn	Universität	University of Amsterdam, Netherlands	Helmholtz Virtual Institute Dynamic Pathways in Multidimensional Landscape	HGF Impuls/ Verbetz ungsfon ds
G- ISRR	Magn	Gesellschaft, Verein	European X-Ray Free-Electron Laser Facility GmbH (European XFEL Company), Germany	Helmholtz Virtual Institute Dynamic Pathways in Multidimensional Landscapes	Impuls/ Vernetz ungsfon ds
G- ISRR	Magn	Forschungsinstitut	SLAC National Accelerator Laboratory, United States	study surface dynamics with LCLS	
G-INT	MiNa	Forschungsinstitut	Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany	Langzeituntersuchungen an FEL-Optiken	
G-INT	MiNa	Forschungsinstitut	Technische Universität Berlin (TUB), Germany	sphärische Blaze-Gitter	

M-ICMM	N-FE	Universität	Florida State University Research Foundation Inc., United States	25T-Hybrid-Magnet-Systems	
F-ISFM	N-FE	Universität	Universität Heidelberg (Ruprecht-Karls-Universität), Germany	BioReflektomer am BER II	
F-IAM	N-FE	Universität	University of Tennessee, United States	Neutron Imaging	
NP-ACO	N-FE	Forschungsinstitut	Japan Atomic Energy Agency (JAEA), Japan	Weiterentwicklung Neutronenspektrometer	
E-IS	Others	Universität	Freie Universität Berlin, Germany	Berlin Joint ERP Lab BeJEL	
GF-PT	Others	Forschungsinstitut	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.,	Strahlenhärtestest	
G-IA	P-FE	Universität	Humboldt-Universität Berlin, Germany	JLAB	
F-NFF	P-FE	Universität	Freie Universität Berlin, Germany	JULiq	
G-ISRF	P-FE	Forschungsinstitut	Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany	Joint Technical Development SRF Systems for Accelerators	
G-IA	P-FE	Universität Forschungsinstitut	Johannes Gutenberg Universität Mainz, Germany Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf e.V., Germany	Photocathode	BMBF

F-IAM	P-FE	Forschungsinstitut	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Germany	SAXS - Röntgenkleinwinkelstreuung	
M-ICMM	P-FE	Universität	Ruhr-Universität Bochum, Germany	VEKMAG	
M-ICMM	P-FE	Universität	Universität Regensburg, Germany	VEKMAG	BMBF
G-ISRR	P-FE	Universität	Charité - Universitätsmedizin Berlin, Germany	zeitaufgelöste Schwingungsspektroskopie	
G-ISRR	P-user	Universität Universität Forschungsinstitut	Johannes Gutenberg Universität Mainz, Germany Freie Universität Berlin, Germany Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. MPIG, Germany	Russisch-Deutsches Labor BESSY II	BMBF
NP-ACO	P-user	Forschungsinstitut	Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany	Science Link - Baltic Sea Region	EU
G-INT	P-user	Universität	Freie Universität Berlin, Germany		
G-I1	SF 1 BENS C	Universität	TU Darmstadt, Fachbereich Physik, Institut für Festkörperphysik, Germany		
F-IAM	Soft	KMU	Biostep Labor- und Systemtechnik GmbH, Germany	hybride Trenntechnik	AIF

E-IS	TFD	Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Industrie Universität	Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Institut für Photonische Technologien e.V., Germany Technische Universität Berlin (TUB), Germany Coherent, Laser Group, USA Universität Bielefeld, Germany	Globe-Si	BMU
E-IP	TFD	Industrie Forschungsinstitut Industrie	Inventux Technologies AG, Germany Next Energy EWE-Forschungszentrum f.Energietechnologie e.V., Germany Hüttlinger Elektronik GmbH, Germany	Silizium DS 12 plus	BMU
E-IP	TFD	Industrie	Beneq Oy, Finnland	SnO2 based TCO for thin film silicon solar cells and modules	
E-IS	TFD	Universität	University of New South Wales, Australia	liquid phase crystallisation	
G- ARSN		Universität	University of Copenhagen Niels Bohr Institut, Denmark	neutron reflectometry and neutron imaging	
GF		Forschungsinstitut	Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany	AG Solar Energy - Prof. Eberhardt	
G- ISRF		Forschungsinstitut	Cornell Laboratory for Accelerator- based Science and Education (CLASSE), United States	Adaption der TESLA Technologie	
E-IH		Universität	National Technical University of Athens NTUA, Greece	ERASMUS	

E-IH		Universität	Cukurova Universita in Adana, Turkey	ERASMUS Programm	
F-IAM		Universität	Technische Universität Berlin, Germany	Eigenspannungsanalyse	
M- ICMM		Forschungsinstitut	EPFL - Ecole Polytechnique Federale de Lausanne, Switzerland	HFM-Projekt	
E-IS		Forschungsinstitut KMU Industrie Industrie Industrie Industrie	Fraunhofer Gesellschaft, Abt. Forschungsverträge, Germany SenTech, Germany EUROGLAS GmbH, Germany Schüco TF GmbH & Co.KG, Germany Berliner Glas, Germany Malibu GmbH & Co KG, Germany	LIST	
F-IAM		Universität Forschungsinstitut Universität Behörde Universität Universität	Universität des Saarlandes, Germany Installation Europeenne de Rayonnement Synchrotron, France Technische Universität Wien, Austria Comision Nacional de Energia Atomica, Argentina Universidade de Sao Paulo, Brazil Universidade de Concepcion, Chile	NanoCom-Network	Marie Curie
E-IS		Universität	Freie Universität Berlin, Germany	Nanomaterialien, Giersig, CosmoPHOS	
E-IH		Universität	Al Akhawayn University, Marocco	PV & Fuel Cells	
G-IA		Forschungsinstitut	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Germany	Speicherringanlage MLS	

G- ISRR		Forschungsinstitut	Brookhaven National Laboratory (BNL), United States	Synchrotronstrahlung	
M- ICMM		Forschungsinstitut	IPP Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Germany	Test Stromversorgung HFM	
M- AMD		Forschungsinstitut	Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V., Germany	UE 112	
M- ICMM		Universität	Freie Universität Berlin, Germany	VEKMAG	BMBF
G- ISRR		Universität Universität Universität Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Universität Duisburg, Germany Universität Potsdam, Germany Universität Hamburg, 1. Institut für Experimentalphysik, Germany Max Born Institut, Germany Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. MPIG, Germany	VI 419 Dynamic Pathways	
E-IH		Forschungsinstitut	Harz-Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH), Germany	Verleih Feldemissionsapparatur	
F- ISFM		Forschungsinstitut Universität Universität	Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany Freie Universität Berlin, Germany Universität Freiburg, Germany	Virtuelles Institut VI 423- Multifunktionale Biomaterialien	HGF Impuls- u Vernetz ungsfo nds
E-IP		Industrie	Sontor GmbH, Germany	a-Si/ μ -Si Tandem	

E-IP		Forschungsinstitut	IRESEN Institut de Recherche en energie Solaire et Energies Nouvelles, Marocco	build up thin film PV lab at IRESEN	
E-IH		Universität	University of Nevada (UNLV), United States	compositional and electronic characterization of chalkopyrite solar cell systems	
E-IH		Universität	Osaka University, Japan	elektrochemischen Synthese und Material für Solarzellen	
F-ISFM		Universität Universität	Freie Universität Berlin, Germany Institute of Protein Research Russian Academy of Science IPR, Russia	in situ diffraction system to optimize crystals for structure analysis of ribonucleoprotein coomplexes	
G-AUND		Universität Universität	Universität München (LMU), Institut für Anorganische Chemie, Germany Universität Hamburg, 1. Institut für Experimentalphysik, Germany	kryogener Pr-Fe-B-Undulator	
E-IH		Universität	Aristotle University of Tessaloniki, Greece	organic electronic	
E-IF		Universität Forschungsinstitut Universität	Technische Universität Berlin, Germany North Carolina State University, United States Georgia State University, United States	semiconductor materials and photon assisted processes at interfaces	
G-		Forschungsinstitut	North Carolina State University, United	ultra cold neutron	

ARSN			States		
E-IF		Universität Universität	TU Cottbus, Institut für Angewandte Physik, Germany TU Darmstadt, Fachgebiet Oberflächenforschung, Germany		
G- ISRR		Universität	TU Dresden, Institut für Angewandte Photophysik, Germany		
F-IAM		Universität	TU Berlin, Germany		
F- ISFM		Universität	TU Berlin, Institut für Metallforschung, Germany		
E-IP		Industrie	Photovoltaik-Institut Berlin, Germany		
E-IT		Forschungsinstitut	Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V., Germany		
E-IF		Universität Universität	TU Cottbus, Germany TU Darmstadt, Germany		
G-I1		Universität	Uni Augsburg, Germany		
F- ISFM		Gesellschaft, Verein	Australian Synchrotron Company Limited, Australia		

E-IH		Industrie Universität Universität Universität Forschungsinstitut	Bayer Technology Services GmbH, Germany Freie Universität Berlin, Germany Universität Karlsruhe, Germany Ludwig -Maximilians-Universität München, Germany Zentrum für Sonnenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany		
G-I1		Universität	Beuth Hochschule für Technik Berlin, Germany		
F-IAM		Universität	Technische FH Berlin, Germany		
M- ICMM		Forschungsinstitut	Eberhard - Karls - Universität, Institut für Kristallographie, Germany		
M- ICMM		Forschungsinstitut	IAP Institut für angewandte Photonik e.V., Germany		
F-IAM		Gesellschaft, Verein	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Germany		
F- ISFM		Universität	TU Darmstadt, Germany		
G- ARSN		Universität	Technische Universität Dresden, Germany		
E-IT		Industrie Industrie	HTS GmbH, Germany Solarion AG, Germany		

		Forschungsinstitut	Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden Württemberg, Germany		
A-PS		Behörde	Landesverwaltungsamt Berlin, Germany		
NP-ASE		Forschungsinstitut	Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Germany		
E-IS		Industrie	Masdar PV GmbH,		
E-IH		Universität	Universidad del Norte, Colombia		
NP-ACO		Universität	Technische Universität München, Germany		
M		Universität	Technische Universität Dresden, Germany		
M-ICMM		Universität	Technische Universität Dresden, Germany		
G-INT		Gesellschaft, Verein Gesellschaft, Verein	BAM - Bundesanstalt für Materialforschung- und prüfung, Germany Forschungsverbund Berlin e.V., Germany		
GF		Universität	Universität Siegen, Germany		

NP- ACO		Forschungsinstitut	MPG Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.,		
F- ISFM		Universität	TU Berlin, Germany		
G- ISRF		Forschungsinstitut Forschungsinstitut	TU Dortmund, Germany Universität Rostock (UR), Germany		
G- ARSN		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Industrie Universität Forschungsinstitut	Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY), Germany Forschungszentrum Rossendorf e.V., Germany Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) Campus Nord, Germany Technische Universität München, Germany Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany		
E-IH		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Universität Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Leibniz-Institut für Katalyse e.V. LIKAT, Germany Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. MPIG, Germany TU Berlin, Germany Universität Rostock (UR), Germany Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V. (INP), Germany Fachhochschule Stralsund (FHS), Germany		
E-IT		Gesellschaft, Verein Universität Universität	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Germany Carl von Ossietzky-Universität Oldenburg, Germany		

		Industrie	Johannes Gutenberg Universität Mainz, Germany IBM Deutschland GmbH, Germany		
E-IP		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Forschungsinstitut Universität Universität Industrie	Technische Universität Berlin (TUB), Germany Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW), Germany Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Universität Potsdam, Germany Brandenburgische Technische Universität Cottbus, Germany L. Zitzmann GmbH, Reprographischer Betrieb, Germany		
E-GKAT		Forschungsinstitut	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. MPIG, Germany		
E-IS		KMU Industrie Industrie	Sulfurcell Solartechnik GmbH, Germany Inventux Technologies AG, Germany CaliSolar GmbH, Germany		
G-IA		Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Forschungszentrum Karlsruhe GmbH, Germany Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Germany		
F-IAM		Universität	TU Berlin, Germany		
M-AMD		Forschungsinstitut Forschungsinstitut	Technische Fachhochschule Wildau TFH, Germany BESSY, Germany		

F- ISFM		Industrie	Xradia Inc, United States		
NP- ASE		Universität	Technische Universität München, Germany		
GF		Forschungsinstitut Forschungsinstitut Universität	Forschungszentrum Jülich GmbH, Germany Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Germany Technische Universität München, Germany		
G		Industrie Industrie	Carl Zeiss Optronics GmbH, Germany Carl Zeiss Micromalging GmbH, Germany		
GF-ST		Universität	Beuth Hochschule für Technik Berlin, Germany		
E-IF		Universität Universität Universität Forschungsinstitut Industrie	Technische Universität Ilmenau, Germany Universität Duisburg, Germany Humboldt-Universität Berlin, Germany Technische Universität Berlin (TUB), Germany Azur Space Solar Power GmbH, Germany		
E-IP		Industrie Industrie Industrie Universität	Robert Bosch GmbH, Germany Bosch Solar CISTech GmbH, Germany Centrotherm Photovoltaics Technology GmbH, Germany Hochschule Ulm, Germany		

E-IP		Industrie	h.a.l.m. elektronik GmbH, Germany		
NP-ABR		Universität	TU Berlin, Germany		
F-ISFM		Universität Forschungsinstitut	Humboldt-Universität Berlin, Germany Technische Universität Berlin (TUB), Germany		
E-IS		Industrie	SCHOTT AG, Germany		
E-IF		Universität	Technische Universität Ilmenau, Germany		
G-INT		Forschungsinstitut	IKZ Berlin, Germany		
E-IS		Gesellschaft, Verein	Institut für Kristallzüchtung im Forschungsverbund Berlin e.V., Germany		
G-INT		Forschungsinstitut	Leipzig-Institut für Oberflächenmodifizierung e.V. Leipzig (IOM), Germany		
F-ISFM		Universität	Charité - Universitätsmedizin Berlin, Germany		
M-AQM		Universität Universität	Technische Universität München, Germany Rheinisch-Westfälische Technische		

			Hochschule Aachen, Germany		
E-IT		Industrie Industrie Universität	HTS GmbH, Germany Solarion AG, Germany Universität Bayreuth, Lehrstuhl für Experimentalphysik V, Germany		
F-IAM		Universität	Humboldt-Universität Berlin, Germany		
F-IAM		Universität	Universität Potsdam, Germany		

[Zum Seitenanfang](#)

verantwortlich: [Webmaster](#)