

---

## EU-Projekte im 6. Forschungsrahmenprogramm der EU an der Leibniz Universität Hannover

- Stand: März 2012-

Im 6. FRP (2002-2006) wurden insgesamt 65 Projekte mit einem Finanzvolumen von insgesamt 19,738 Mio. Euro an der Leibniz Universität Hannover eingeworben, neun davon wurden an den Instituten der Hochschule koordiniert:

### Projekte mit Koordination an der LUH:

**KASWARM:** Knowledge Assessment on Sustainable Water Resources Management for Irrigation

Ansprechpartner/in: Prof. Max Billib, Karin Bardowicks

Institut: Institut für Wasserwirtschaft, Hydrologie und landwirtschaftlichen Wasserbau

Förderlinie: Unterstützungsmaßnahme (INCO)

Projektlaufzeit: 01.03.2007 - 30.09.2008

Internetseite des Projekts: [http://www.iww.uni-](http://www.iww.uni-hannover.de/Forschung/Laufende_Forschungsprojekte/KASWARM/index.html)

[hannover.de/Forschung/Laufende\\_Forschungsprojekte/KASWARM/index.html](http://www.iww.uni-hannover.de/Forschung/Laufende_Forschungsprojekte/KASWARM/index.html)

**PARMA:** Performance advances in recording through micro actuation

Ansprechpartner: Prof. Hans-Heinrich Gatzert

Institut: Institut für Mikrotechnologie

Förderlinie: Verbundprojekt (IST)

Projektlaufzeit: 01.10.2006 - 30.09.2009

Internetseite des Projekts: <http://www.imt-parma.uni-hannover.de/>

**ECCT:** European Centre of Excellence for Research and Education in Cutting Technologies

Ansprechpartner: Prof. Friedhelm-Wilhelm Bach

Institut: Institut für Werkstoffkunde

Förderlinie: Infrastrukturmaßnahme (INFRAS)

Projektlaufzeit: 01.08.2006 - 30.11.2009

Internetseite des Projekts: <http://130.75.65.40/ecct/>

**COOPER:** Collaborative Open Environment for Project-Centred Learning

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejd

Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)

Förderlinie: Verbundprojekt (IST)

Projektlaufzeit: 01.12.2005 - 30.11.2006

Internetseite des Projekts: <http://www.cooper-project.org/>

**JAYHUN:** Interstate Water Resource Risk Management: Towards a Sustainable Future for the Aral Basin

Ansprechpartner/in: Dr. Melanie Bauer, Dr. Oliver Olsson

Institut: Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH), FG Gewässergütemodellierung

Förderlinie: Verbundprojekt (INCO)

Projektlaufzeit: 01.11.2005 - 30.10.2008

Internetseite des Projekts: [http://www.inco-jayhun.net/e107\\_plugins/content/content.php?content.1](http://www.inco-jayhun.net/e107_plugins/content/content.php?content.1)

**FINAQS:** Future Inertial Atomic Quantum Sensors

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Ertmer

Institut: Institut für Quantenoptik

Förderlinie: Verbundprojekt (NEST)

Projektlaufzeit: 01.08.2005 - 31.07.2008

Internetseite des Projekts: <http://www.finaqs.uni-hannover.de/>

**WAB-ART:** Modelling of Wave Breaking at Artificial Coastal Reefs

Ansprechpartner: Dipl. Ing. Jens Scheffermann

Institut: Franzius Institut für Wasserbau und Küsteningenieurwesen

Förderlinie: Marie Curie-Stipendium (HRM)

Projektlaufzeit: 21.03.2005 - 20.09.2006

Internetseite des Projekts:

[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=1&CAT=PROJ&QUERY=01276b81ec6c:5b13:5d8c4ff7&RCN=82308](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=1&CAT=PROJ&QUERY=01276b81ec6c:5b13:5d8c4ff7&RCN=82308)

**AHUFINGER\_SOLITONS:** Ultracold atomic gases in Periodic Potentials

Ansprechpartnerin: Dr. Anna Sanpera

Institut: Institut für Theoretische Physik

Förderlinie: Marie Curie-Stipendium (HRM)

Projektlaufzeit: 01.01.2004 - 31.12.2004

Internetseite: [http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=1&CAT=PROJ&QUERY=01276b0a521c:856d:7b8170c6&RCN=84567](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=1&CAT=PROJ&QUERY=01276b0a521c:856d:7b8170c6&RCN=84567)

**PROLEARN:** Network of Excellence Professional Learning

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdl

Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)

Förderlinie: Exzellenznetzwerk (IST)

Projektlaufzeit: 01.01.2004 - 31.12.2007

Internetseite des Projekts: <http://www.prolearn-project.org/>

**Projekte mit Beteiligung der LUH:**

**QICS:** Foundational Structures for Quantum Information and Computation

Ansprechpartner: Prof. Reinhard Werner

Institut: Institut für Theoretische Physik

Förderlinie: Verbundprojekt (IST)

Projektlaufzeit: 31.12.2006 - 31.12.2009

Internetseite des Projekts:

[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=PROJ\\_ICT&ACTION=D&CAT=PROJ&RCN=80451](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=PROJ_ICT&ACTION=D&CAT=PROJ&RCN=80451)

**HAGRID:** ACC and INCO Organisations in FP7-IST through the Innovative Use of the Concept of "Grid Computing"

Ansprechpartnerin: Dr. Martina Venschott

Institut: Forschungs- und Technologiekontaktstelle (uni transfer)

Förderlinie: Unterstützungsmaßnahme (IST)

Projektlaufzeit: 01.12.2006 - 31.08.2008

Internetseite des Projekts: <http://www.hagridproject.net/>

**WEMESURF:** Characterisation of wear mechanisms and surface functionalities with regard to life time prediction and quality criteria - from micro to the nano range

Ansprechpartner: Dr.-Ing. Jörg Seewig

Institut: Institut für Mess- und Regelungstechnik

Förderlinie: Marie Curie-Stipendium (HRM)

Projektlaufzeit: 01.11.2006 - 31.10.2010

Internetseite des Projekts: <http://www.wemesurf.net/>

---

**FREESUBNET:** A European research network on key technologies for intervention autonomous underwater vehicles

Ansprechpartner: Prof. Friedhelm-Wilhelm Bach  
Institut: Institut für Werkstoffkunde (Unterwassertechnikum Hannover)  
Förderlinie: Marie Curie-Ausbildungsnetzwerk (HRM)  
Projektlaufzeit: 01.11.2006 - 31.10.2010  
Internetseite des Projekts: <http://152.78.32.45/>

**HIBISCUS:** Hybrid Integrated Blophotonic Sensors Created by Ultrafast laser Systems

Ansprechpartner: Prof. Uwe Morgner  
Institut: Institut für Quantenoptik  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.09.2006 - 31.08.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.fisi.polimi.it/hibiscus/>

**RAMWASS:** Integrated decision support system for risk assessment and management of the water sediment-soil system at river-basin scale

Ansprechpartner: Prof. Peter Wriggers  
Institut: Institut für Baumechanik und Numerische Mechanik  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.09.2006 - 28.02.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.ramwass.net/>

**HYDRALAB-III:** Integrated Infrastructure Initiative HYDRALAB-III

Ansprechpartner: Dipl. Ing. Joachim Grüne  
Institut: Forschungszentrum Küste  
Förderlinie: Infrastrukturmaßnahme (INFRAS)  
Projektlaufzeit: 01.04.2006 - 31.03.2010  
Internetseite des Projekts: <http://www.hydralab.eu/>

**ACGT:** Advancing Clinico-Genomic Trials on Cancer: Open Grid Services for Improving Medical Knowledge Discovery

Ansprechpartner: Prof. Nikolaus Forgó  
Institut: Institut für Rechtsinformatik  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.02.2006 - 31.01.2010  
Internetseite des Projekts: <http://www.eu-acgt.org/>

**Nepomuk:** The Social Semantic Desktop

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdl  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.01.2006 - 31.12.2008  
Internetseite des Projekts: <http://nepomuk.semanticdesktop.org/xwiki/bin/view/Main1/>

**PHAROS:** Platform for searching of Audiovisual Resources across Online Spaces

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdl; Dr. Uwe Thaden  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.01.2006 - 31.12.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.pharos-audiovisual-search.eu/>

**PROLIX:** Process Oriented Learning and Information Exchange

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdil  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.01.2006 - 31.12.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.prolixproject.org/>

**PULSERS Phase II:** Pervasive Ultra-wideband Low Spectral Energy Radio Systems II

Ansprechpartner: Prof. Thomas Kaiser  
Institut: Institut für Kommunikationstechnik (vormals: Institut für Allgemeine Nachrichtentechnik)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.01.2006 - 30.06.2008  
Internetseite des Projekts:  
[http://cordis.europa.eu/search/index.cfm?fuseaction=proj.document&PJ\\_LANG=EN&PJ\\_RCN=9118576&pid=0&q=094778A7A8F47DB8780E33EAAFD57EF2&type=adv](http://cordis.europa.eu/search/index.cfm?fuseaction=proj.document&PJ_LANG=EN&PJ_RCN=9118576&pid=0&q=094778A7A8F47DB8780E33EAAFD57EF2&type=adv)

**MAGFORMING:** Development of New Magnesium Forming Technologies for the Aeronautics Industry

Ansprechpartner: Prof. Bernd-Arno Behrens  
Institut: Institut für Umformtechnik und Umformmaschinen (IFUM)  
Förderlinie: Verbundprojekt (AEROSPACE)  
Projektlaufzeit: 01.01.2006 - 31.03.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.palbam.co.il/magforming/index.htm>

**TENCompetence:** Building the European Network for Lifelong Competence Development

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdil  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.12.2005 - 30.11.2009  
Internetseite des Projekts:  
<http://www.tencompetence.org/web/guest;jsessionid=B8E7F29E6C993C3DC82D64A44273178E>

**SCALA:** Scalable Quantum Computing with Light and Atoms

Ansprechpartner: Prof. Reinhard Werner  
Institut: Institut für Theoretische Physik  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 11.11.2005 - 31.10.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.scala-ip.org/public/index.php?s=home>

**KRISTAL:** Knowledge-based Radical Innovation Surfacing for Tribology and Advanced Lubrication

Ansprechpartner: Dr. Matthias Kröger  
Institut: Institut für Mechanik B  
Förderlinie: Verbundprojekt (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.10.2005 - 30.09.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.kristal-project.org/>

**PLATON:** Top-Down Approach to Initiate and Enhance SMEs Participation in European Research in Economic, Political, Social Sciences and Humanities and to Support Their Strategic Decision Making

Ansprechpartnerin: Dr. Martina Venschott  
Institut: Forschungs- und Technologiekontaktstelle (uni transfer)  
Förderlinie: Unterstützungsmaßnahme (INNOV)  
Projektlaufzeit: 01.10.2005 - 31.12.2007  
Internetseite des Projekts: <http://www.platonproject.net/>

**COMPACT:** A concurrent approach to manufacturing induced part distortion in aerospace components

Ansprechpartner: Prof. Berend Denkena  
Institut: Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW)  
Förderlinie: Verbundprojekt (AEROSPACE)  
Projektlaufzeit: 01.10.2005 - 01.10.2009  
Internetseite des Projekts: [http://www.compact-eu.com/wp\\_files/6.html](http://www.compact-eu.com/wp_files/6.html)

**NEXT:** Next Generation Production Systems

Ansprechpartner: Prof. Berend Denkena  
Institut: Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW)  
Förderlinie: Verbundprojekt (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.09.2005 - 31.08.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.nextproject.eu/>

**DISCOVER:** Distributed coding for video services

Ansprechpartner: Prof. Jörn Ostermann  
Institut: Institut für Informationsverarbeitung (tnt)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.09.2005 - 31.08.2007  
Internetseite des Projekts: <http://www.discoverdvc.org/>

**NEWTBDrugs:** New drugs for persistent tuberculosis: Exploitation of 3-D structure of novel targets, lead optimisation and functional in-vivo evaluation

Ansprechpartner: Prof. Markus Kalesse  
Institut: Institut für Organische Chemie  
Förderlinie: Verbundprojekt (LSH)  
Projektlaufzeit: 01.09.2005 - 31.08.2008  
Internetseite des Projekts: [http://ec.europa.eu/research/health/infectious-diseases/poverty-diseases/projects/130\\_en.htm](http://ec.europa.eu/research/health/infectious-diseases/poverty-diseases/projects/130_en.htm)

**CLIOHRES.net:** Creating Links and Innovative Overviews for a New History Research Agenda for the Citizens of Growing Europe

Ansprechpartnerin: Prof. Raphaela Averkorn  
Institut: Historisches Seminar  
Förderlinie: Exzellenznetzwerk (CITIZENS)  
Projektlaufzeit: 01.06.2005 - 31.05.2010  
Internetseite des Projekts: <http://www.cliohres.net/>

**ALUHEAT:** High Efficiency Aluminium Billet Induction Heater

Ansprechpartner: Prof. Bernard Nacke  
Institut: Institut für Elektrothermische Prozesstechnik  
Förderlinie: Verbundprojekt (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.06.2005 - 31.05.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.aluheatproject.com/>

**EUROTRANS:** EUROpean Research Programme for the TRANSmutation of High Level Nuclear Waste in an Accelerator Driven System

Ansprechpartner: Prof. Rolf Michel  
Institut: Zentrum für Strahlenschutz und Radioökologie (ZSR)  
Förderlinie: Verbundprojekt (EURATOM)  
Projektlaufzeit: 01.04.2005 - 31.03.2009  
Internetseite des Projekts: <http://nuklear-server.ka.fzk.de/eurotrans/>

---

**I-STONE:** Re-engineering of natural stone production chain through knowledge based processes, eco-innovation and new organisational paradigms

Ansprechpartner: Dipl. Ing. Thomas Glatzel  
Institut: Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW)  
Förderlinie: Verbundprojekt (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.03.2005 - 31.08.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.istone.ntua.gr/>

**PROTECTOR:** Recycling and upgrading of bone meal for environmentally friendly crop protection and nutrition

Ansprechpartner: Dr. Henning von Alten  
Institut: Institut für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz  
Förderlinie: Verbundprojekt (FOOD)  
Projektlaufzeit: 01.03.2005 - 31.08.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.terrenum.net/protector/>

**AQUASTRESS:** Migration of Water Stress through new Approaches to Integrating Management, Technical, Economic and Institutional Instruments

Ansprechpartner: Dr. Jochen Froebrich  
Institut: Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik (ISAH), FG Gewässergütemodellierung  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.02.2005 - 01.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.aquastress.net/>

**FLYSAFE:** Airborne integrated systems for safety improvement, flight hazard protection and all weather Operations

Ansprechpartner: Prof. Thomas Hauf  
Institut: Institut für Meteorologie und Klimatologie  
Förderlinie: Verbundprojekt (AEROSPACE)  
Projektlaufzeit: 01.02.2005 - 31.01.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.eu-flysafe.org/Project.html>

**SILENCE:** Quieter Surface Transport in Urban Areas

Ansprechpartner: Dr. Matthias Kröger  
Institut: Institut für Mechanik B  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.02.2005 - 01.02.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.silence-ip.org/site/>

**AI4IA:** Research training in artificial intelligence for industrial applications

Ansprechpartner: Prof. Eduard Reithmeier  
Institut: Institut für Mess- und Regelungstechnik  
Förderlinie: Marie Curie-Stipendium (HRM)  
Projektlaufzeit: 01.02.2005 - 31.01.2009  
Internetseite des Projekts: <http://aiforia.org/>

**CND:** Co-ordination Network of Decommissioning of Nuclear Installations

Ansprechpartner: Prof. Friedhelm-Wilhelm Bach  
Institut: Institut für Werkstoffkunde  
Förderlinie: Koordinierungsmaßnahme (EURATOM)  
Projektlaufzeit: 01.01.2005 - 31.12.2007  
Internetseite des Projekts: <http://ec-cnd.net/>

**TREND:** Towards new Rail freight quality and concepts in the European Network in respect to market Demand

Ansprechpartner: Prof. Thomas Siefer  
Institut: Institut für Verkehrswesen, Eisenbahnbau und -betrieb (IVE)  
Förderlinie: Koordinierungsmaßnahme(SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.01.2005 - 30.06.2006  
Internetseite des Projekts: <http://www.trend-project.com/>

**CELINA:** Fuel cell application in a new configured aircraft

Ansprechpartner: Prof. Jörg Seume  
Institut: Institut für Strömungsmaschinen  
Förderlinie: Verbundprojekt (AEROSPACE)  
Projektlaufzeit: 01.01.2005 - 31.12.2007  
Internetseite des Projekts:  
[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=169&CAT=PROJ&QUERY=1170700721235&RCN=75784](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=169&CAT=PROJ&QUERY=1170700721235&RCN=75784)  
[http://ec.europa.eu/research/transport/projects/article\\_3684\\_en.html](http://ec.europa.eu/research/transport/projects/article_3684_en.html)

**CRONUS-EU:** Cosmic Ray Produced Nuclide Systematics on Earth - The European Contribution

Ansprechpartner: Prof. Friedhelm von Blanckenburg  
Institut: Institut für Mineralogie  
Förderlinie: Marie Curie-Ausbildungsnetzwerk (HRM)  
Projektlaufzeit: 01.12.2004 - 30.11.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.cronus-eu.net/>

**HAPTEX:** HAPtic sensing of virtual TEXTiles

Ansprechpartner: Prof. Franz-Erich Wolter  
Institut: Institut für Mensch-Maschine-Kommunikation; FG Graphische Datenverarbeitung  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.12.2004 - 30.11.2007  
Internetseite des Projekts: <http://haptex.miralab.unige.ch/>  
[http://www.welfenlab.de/de/forschung/gebiete/vr\\_haptik/](http://www.welfenlab.de/de/forschung/gebiete/vr_haptik/)

**CA-OE:** Co-ordinated Action on Ocean Energy

Ansprechpartner: Dipl. Ing. Joachim Grüne  
Institut: Forschungszentrum Küste  
Förderlinie: Koordinierungsmaßnahme (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.11.2004 - 31.12.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.ca-oe.net/home.htm>

**CEC-MADE-SHOE:** Custom, Environment, and Comfort made shoe

Ansprechpartner: Dipl. Ing. Hans Christian Möhring  
Institut: Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW)  
Förderlinie: Verbundprojekt (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.10.2004 - 30.09.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.cec-made-shoe.com/>

**I\*PROMS:** Innovative Production Machines and Systems

Ansprechpartner: Prof. Berend Denkena, Dipl. Ing Arndt Brandes  
Institut: Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen (IFW)  
Förderlinie: Exzellenznetzwerk (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.10.2004 - 30.09.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.iproms.org/>

**INSIDE\_PORES:** IN Silts study and Development of processes involving nanopore Solids

Ansprechpartner: Prof. Jürgen Caro  
Institut: Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie  
Förderlinie: Exzellenznetzwerk (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.10.2004 - 30.09.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.pores.gr/>

**3DTV:** Integrated Three-Dimensional Television-Capture, Transmission and Display

Ansprechpartner: Prof. Jörn Ostermann  
Institut: Institut für Theoretische Nachrichtentechnik und Informationsverarbeitung (tnt)  
Projektlinie: Exzellenznetzwerk (IST)  
Projektlaufzeit: 01.09.2004 - 31.08.2008  
Internetseite des Projekts: <https://www.3dtv-research.org/index.php>

**ECLET:** Electronic Communications Legal Expertise Transfer

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Kilian  
Institut: Institut für Rechtsinformatik  
Förderlinie: Marie Curie-Wissenstransfer (HRM)  
Projektlaufzeit: 01.08.2004 - 31.07.2008  
Internetseite des Projekts:  
[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=1992&CAT=PROJ&QUERY=1170700768970&RCN=72906](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=1992&CAT=PROJ&QUERY=1170700768970&RCN=72906)

**VIF CA:** Virtual Intelligent Forging – CA

Ansprechpartner: Prof. Eckart Döge  
Institut: Institut für Umformtechnik und Umformmaschinen (IFUM)  
Förderlinie: Koordinierungsmaßnahme (NMP)  
Projektlaufzeit: 01.07.2004 - 31.08.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.cimne.com/vif-ca/>

**GENCROP:** Genomic approaches for crop improvement

Ansprechpartner: Prof. Hans-Jörg Jacobsen  
Institut: Institut für Pflanzengenetik  
Förderlinie: Marie Curie-Wissenstransfer (HRM)  
Projektlaufzeit: 01.06.2004 - 31.05.2008  
Internetseite des Projekts:  
[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=2276&CAT=PROJ&QUERY=1170700775548&RCN=73564](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=2276&CAT=PROJ&QUERY=1170700775548&RCN=73564)

**SCOUT-O3:** Stratosphere-Climate Links With Emphasis On The UTLS

Ansprechpartner: Prof. Gunther Seckmeyer  
Institut: Institut für Meteorologie und Klimatologie  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.05.2004 - 30.04.2009  
Internetseite des Projekts: [http://www.ozone-sec.ch.cam.ac.uk/scout\\_o3/](http://www.ozone-sec.ch.cam.ac.uk/scout_o3/)

**PAGANINI:** Participatory Governance and Institutional Innovation

Ansprechpartnerin: Susanne Schultz  
Institut: Institut für Politische Wissenschaften  
Förderlinie: Verbundprojekt (CITIZENS)  
Projektlaufzeit: 01.05.2004 - 30.04.2007  
Internetseite des Projekts: <http://www.univie.ac.at/LSG/paganini/>



---

**SECOQC:** Development of a Global Network for Secure Communication based on Quantum Cryptography

Ansprechpartner: Prof. Dagmar Bruss  
Institut: Institut für Theoretische Physik  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.04.2004 - 31.03.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.secoqc.net/>

**TWO KNOWLEDGE VIKEF:** Virtual Information and Knowledge Environment Framework

Ansprechpartner/in: Prof. Wolfgang Nejdl, Dr. Claudia Niederée  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.04.2004 - 31.03.2007  
Internetseite des Projekts: <http://www.vikef.net/>

**IRC INNSA:** Innovation Relay Centre Niedersachsen/Sachsen-Anhalt

Ansprechpartnerin: Dr. Martina Venschott  
Institut: Forschungs- und Technologiekontaktstelle (uni transfer)  
Förderlinie: Unterstützungsmaßnahme (INNOV)  
Projektlaufzeit: 01.04.2004 - 31.03.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.irc-innsa.de/>

**HERCULES:** High efficiency engine R&D on combustion with ultra low emissions for ships

Ansprechpartner: Prof. Günter Peter Merker  
Institut: Institut für Technische Verbrennung  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.03.2004 - 31.03.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.ip-hercules.com/article/english/2/index.htm>

**REVERSE:** Reasoning on the Web with Rules and Semantics

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdl  
Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)  
Förderlinie: Exzellenznetzwerk (IST)  
Projektlaufzeit: 01.03.2004 - 31.03.2008  
Internetseite des Projekts: <http://reverse.net/>

**ALARM:** Assessing LArge-scale environmental Risks for biodiversity with tested Methods

Ansprechpartner: Dr. Gian-Reto Walther  
Institut: Institut für Geobotanik  
Förderlinie: Verbundprojekt (SUSTDEV)  
Projektlaufzeit: 01.02.2004 - 01.02.2009  
Internetseite des Projekts: <http://www.alarmproject.net/alarm/>

**GRAIN LEGUMES:** New strategies to improve grain legumes for food and feed

Ansprechpartnerin: Dr. Franziska Krajinski  
Institut: Lehrgebiet Molekulargenetik  
Förderlinie: Verbundprojekt (FOOD)  
Projektlaufzeit: 01.02.2004 - 31.01.2008  
Internetseite des Projekts: [http://www.grainlegumes.com/aep/r\\_d\\_projects/grain\\_legumes\\_glip](http://www.grainlegumes.com/aep/r_d_projects/grain_legumes_glip)

**PreVENT:** Preventive safety applications Integrated Project

Ansprechpartner: Prof. Bernhard Friedrich  
Institut: Institut für Verkehrswirtschaft, Straßenwesen und Städtebau  
Förderlinie: Verbundprojekt (IST)  
Projektlaufzeit: 01.02.2004 - 31.01.2008  
Internetseite des Projekts: <http://www.prevent-ip.org/>

---

**Atom Chips:** Physics and Applications of Atom Manipulation on Integrated Chips

Ansprechpartner: Dr. Gerhard Birkl

Institut: Institut für Quantenoptik

Förderlinie: Marie Curie-Ausbildungsnetzwerk (HRM)

Projektlaufzeit: 01.02.2004 - 31.01.2008

Internetseite des Projekts:

[http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6\\_PROJ&ACTION=D&DOC=1517&CAT=PROJ&QUERY=1170700758472&RCN=73442](http://cordis.europa.eu/fetch?CALLER=FP6_PROJ&ACTION=D&DOC=1517&CAT=PROJ&QUERY=1170700758472&RCN=73442)

**EUNDETRAF II:** European Nuclear Decommissioning Training Facility

Ansprechpartner: Prof. Hartmut Louis

Institut: Institut für Werkstoffkunde

Förderlinie: Unterstützungsmaßnahme (EURATOM)

Projektlaufzeit: 01.02.2004 – 31.01.2007

Internetseite des Projekts: <http://www.eundetraf.be/html/eundetraf-annoucement.html>

**KNOWLEDGE WEB:** Realizing the semantic web

Ansprechpartner: Prof. Wolfgang Nejdl

Institut: Learning Lab Lower Saxony (L3S)

Förderlinie: Exzellenznetzwerk (IST)

Projektlaufzeit: 01.01.2004 - 31.12.2007

Internetseite des Projekts: <http://knowledgeweb.semanticweb.org/semanticportal/sewView/frames.html>

**Ansprechpartnerin:**

Dr. Britta Lüder

Leiterin des EU-Hochschulbüros

Tel. 0511/762-3961

[britta.lueder@zuv.uni-hannover.de](mailto:britta.lueder@zuv.uni-hannover.de)