



Emmy Noether-Jahrestreffen

Programm

9. Emmy Noether-Jahrestreffen

16. – 18.07.2010, Seminaris SeeHotel Potsdam

Programm

Freitag, 16.07.2010

12:00 Mittagessen

13:30 Eröffnung der Veranstaltung

Plenarraum

14:00 Fachliche Workshops

- ▶ Biologie (Marcus Fändrich, Klaus Fischer) Seminarraum 11
- ▶ Biologie in der Medizin (Winfried Barchet, Stefanie Scheu) Seminarraum 10
- ▶ Chemie (Matthias Arenz, Jörn Schmedt auf der Günne) Seminarraum 14-15
- ▶ Geistes- und Sozialwissenschaften (Oliver Huck, Deike Peters, Christine Wimbauer) Seminarraum 19
- ▶ Geo- und Umweltwissenschaften (Eva Müller, Dirk Sachse) Seminarraum 16
- ▶ Ingenieurwissenschaften (Christoph Eberl) ECC Spree
- ▶ Informatik (Ingrid Hotz, Kristof van Laerhoven) ECC Berlin
- ▶ Mathematik (Tobias Oertel-Jäger) ECC Brandenburg
- ▶ Medizin (Mark Idzko) Seminarraum 17
- ▶ Physik (Christian Ast, Bärbel Rethfeld) Seminarraum 1-2

16:00 Kaffeepause

Foyer

16:00 Sprechstunden¹

s. Aushang

**16:30 „Zweckfrei“ heißt nicht „ergebnisfrei“
– Die DFG und der Erkenntnistransfer**
Detlev Leutner, Michael Lentze (DFG)
(s. separates Programm)

Plenarraum

18:30 Abendessen

Restaurant

**20.15 Vom Nutzen der Wissenschaft
– Grundlagenforschung versus Anwendungsperspektive?**
Wissenschaftspolitische Abendveranstaltung
(s. separates Programm)

Plenarraum

¹ Bitte tragen Sie sich vor Ort in die ausgehängten Sprechstundenlisten ein.

Samstag, 17.07.2010

- 09:00 Aktuelles aus der DFG** Plenarraum
- 10:30 Vorstellung des Human Frontier Science Program**
Ernst-Ludwig Winnacker
- 11:00 Kaffeepause Foyer
- 11:30 Poster Flash** Plenarraum
- 11:45 Poster-Präsentation** Foyer
- 12:30 Mittagessen Restaurant
- 14:00 Sprechstunden** s. Aushang
- 14:00 Thematische Workshops (*parallel*)**
- ▶ **Aufbau einer Nachwuchsgruppe** ECC Spree
(Leif Schröder, Christoph Rummel)
Dieser Workshop gilt dem Austausch von Erfahrungen der frisch etablierten Forschungsgruppen. Naheliegende Themen sind: Verhandlungen mit der aufzunehmenden Institution, Vertragsabschluss, räumliche Unterbringung, Integration in die Infrastruktur und das Lehrangebot der Universität bzw. Fakultät, Budgetfragen, Ausschreibung offener Stellen, Bewerbungsgespräche, Kommunikation innerhalb der Gruppe, Aufbau einer Website, Vernetzung mit bestehenden Projekten (SFB, Graduiertenkollegs etc.), Planung und Durchführung erster Aktivitäten, Zeitmanagement.
 - ▶ **Wie erhalte ich einen Ruf?** ECC Berlin-Brandenburg
(Andreas Butz)
Dieser Workshop behandelt alle Schritte eines Berufungsverfahrens von der Freigabe der Stelle über die Ausschreibung, das Bewerbungsschreiben, den Bewerbungsvortrag und das zugehörige Gespräch mit der Berufungskommission bis zur Erteilung des Rufes. Fragen der Berufungsverhandlung werden im Workshop "Vom Ruf zur Professur" behandelt.
 - ▶ **Vom Ruf zur Professur** Seminarraum 1-2
(Wiltrud Christine Radau, DHV und Heide Horstmann, DFG)
In diesem Workshop sollen Aspekte bei den Verhandlungen mit der berufenden Universität (Fachbereich, Universitätsleitung) diskutiert werden, d.h. die Ausstattung der Professur mit Stellen, Investitions- und Haushaltsmitteln und das persönliche Gehalt. Außerdem werden der Transfer der Arbeitsgruppe (Stellen, Geräte) an die neue Hochschule angesprochen.
- 16:00 Kaffeepause Foyer

Samstag, 17.07.2010

16:30 Vorträge/Workshops (*parallel*)

- ▶ **Vortrag Heisenberg-Professur** Seminarraum 16-17
(Paul Heuermann, DFG)
- ▶ **Vortrag zum European Research Council (ERC)** Seminarraum 3
(Christian Gast, KoWi)
- ▶ **Workshop Familie und Beruf** Seminarraum 19
(Jan Wehkamp)

Der Workshop "Familie und Beruf" soll sich auf die Frage konzentrieren, wie man eine wissenschaftliche Karriere mit einer Familie, insbesondere mit Kindern, vereinbaren kann. An die Ergebnisse der letztjährigen Workshops anknüpfend wollen wir erarbeiten, vor welchen Schwierigkeiten speziell Nachwuchsgruppenleiter/innen stehen, wenn Kinder da sind - und wie wir damit umgehen. Wie sehen die Rahmenbedingungen an den verschiedenen Hochschulen/gastgebenden Instituten aus? Welche Unterstützung bietet die DFG? Welche Rolle spielen der Partner und Hilfe von Eltern oder Freunden? Vor welchen besonderen Herausforderungen stehen Alleinerziehende? Wie verträgt sich Familie mit der ständigen Forderung nach Mobilität? Über die Vereinbarkeit von Familie und Beruf wurde in den letzten Jahren viel geredet und sogar etliches angestoßen. Müssen wir uns jetzt nur noch trauen oder mangelt es nach wie vor an Familienfreundlichkeit?

- ▶ **EU-Förderung** Seminarraum 14-15
(Uwe David, KoWi)

Im Rahmen des Workshops werden Besonderheiten und Neuerungen im 7. Rahmenprogramm behandelt und Möglichkeiten der Förderung für die Geförderten im Emmy Noether-Programm besprochen.

19:00 Sektempfang Foyer/Plenarraum

mit anschließender

Emmy Noether-Lecture

Julia Hegewald: Just Pretty Pictures? Kunstgeschichtsforschung heute.

20:00 Barbecue

Sonntag, 18.07.2010

09:50 Abschlußrunde im Plenum

Plenarraum

10:00 Workshops/Vorträge (*parallel*)

- ▶ Vortrag Heisenberg-Proffessur
(Paul Heuermann, DFG)

Seminarraum 16-17

- ▶ Überblick über DFG-Förderportfolio
(Anjana Buckow, DFG)

Seminarraum1-2

- ▶ Beteiligung an Verbundprojekten
(Christine Petry, Bettina Zirpel, Katja Fettelschoß, DFG)

ECC Berlin-Brandenburg

Forschungsverbände der DFG bieten dem wissenschaftlichen Nachwuchs hervorragende Forschungsmöglichkeiten in einem Umfeld, das vielfältige, oft fächerübergreifende Interaktionen im Rahmen eines gemeinsamen Themas eröffnet. In dem Workshop werden die einschlägigen koordinierten Programme der DFG (Sonderforschungsbereiche, Exzellenzcluster/Forschungszentren, Schwerpunktprogramme, Forschergruppen etc.) vorgestellt und die Beteiligungsmöglichkeiten diskutiert.

12:00 Ende

Redner/innen und Gäste

Professor Dr.-Ing. Erich R. Reinhardt

(Senator der DFG bis Juli 2010)

Siemens AG

Professor Dr. Annette Grüters-Kieslich

Dekanin der Charité

Leiterin des Instituts für Experimentelle Pädiatrische Endokrinologie

Campus Virchow-Klinikum

Professor Dr. Detlev Leutner

Lehrstuhl für Lehr-Lernpsychologie,

Fakultät für Bildungswissenschaften

Universität Duisburg-Essen

Dr.iur. Wiltrud Christine Radau

Rechtsanwältin

Deutscher Hochschulverband

Professor Dr. Günther Schauerte

Stellvertretender Generaldirektor der

Staatlichen Museen zu Berlin

Preußischer Kulturbesitz

Professor Dr. Ernst-Ludwig Winnacker

Generalsekretär des

Human Frontier Science Program

Straßburg

Teilnehmer/innen von der DFG und der KoWi

Professor Dr.-Ing. Matthias Kleiner

Präsident der DFG

Dr. Anjana Buckow

Referentin

Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung

Uwe David

Koordinierungsstelle EG der Wissenschaftsorganisationen

Dr. Georg Düchs

Referent

Internationale Zusammenarbeit

Dr. Katja Fettelschoß

Referentin

Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung

Christian Gast

Koordinierungsstelle EG der Wissenschaftsorganisationen

Dr. Katharina Hein

Referentin

Lebenswissenschaften

Paul Heuermann

Referent

Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Heide Horstmann

Referentin

Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Dr. Stefan Koch

Referent

Geistes- und Sozialwissenschaften

Dr. Robert Paul Königs

Leiter der Abteilung Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

Dr. Jan Kunze

Programmdirektor

Lebenswissenschaften

Dr. Michael Lentze

Referent

Ingenieurwissenschaften

Dr. Christoph Limbach

Trainee

Dr. Christine Petry

Programmdirektorin

Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster

Dr. Myriam Poll

Trainee

Cornelia Pretzer

Referentin

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Dr. Kristian Remes

Referent

Physik, Mathematik, Geowissenschaften

Dr. Annette Schmidtman

Leiterin der Gruppe

Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung

Phillip Thelen

Referent

Internationale Zusammenarbeit

Dr. Iris Wieczorek

Leiterin des DFG-Büros Tokio

Dr. Amelie Winkler

Referentin

Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster

Dr. Kathrin Winkler

Referentin

Chemie und Verfahrenstechnik

Dr. Karin Zach

Leiterin der Gruppe

Physik, Mathematik, Geowissenschaften

Bettina Zirpel

Programmdirektorin

Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster

Vorbereitungsteam

Professor Dr. Matthias Arenz

Lehrstuhl für Physikalische Chemie
Technische Universität München

Dr. Christian Reinhard Ast

Max-Planck-Institut für Festkörperforschung
(MPI-FKF)

Dr. Winfried Barchet

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
Universitätsklinikum Bonn AÖR
Abteilung für Klinische Pharmakologie

Professor Dr. Andreas Butz

Ludwig-Maximilians-Universität
Institut für Informatik
LFE Medieninformatik

Dr. Christoph Eberl

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Zuverlässigkeit von Bauteilen und
Systemen

Professor Dr. Marcus Fändrich

Max-Planck Forschungsstelle für Enzymologie
der Proteinfaltung

Professor Dr. Klaus Fischer

Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald
Fachrichtung Biologie
Zoologisches Institut und Museum

Dr. Niclas Förster

Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Evangelisch-Theologische Fakultät
Institutum Judaicum Delitzschianum

Privatdozentin Dr.-Ing. Tatiana

Gambaryan-Roisman

Technische Universität Darmstadt
Fachgebiet Technische Thermodynamik

Dr. Ingrid Hotz

Konrad-Zuse-Zentrum für Informationstechnik
Berlin (ZIB)

Professor Dr. Oliver Huck

Universität Hamburg
Fachbereich Kulturgeschichte und Kulturkunde
Musikwissenschaftliches Institut

Privatdozenten Dr. Marco Idzko

Universitätsklinikum Freiburg
Medizinische Universitätsklinik
Abteilung Innere Medizin V - Pneumologie

Dr. Tobias Kramer

Universität Regensburg
Fakultät für Physik
Institut für Theoretische Physik

Dr. Kristof van Laerhoven

Technische Universität Darmstadt
Fachbereich - Informatik

Dr. Eva Müller

Institut fuer Geoökologie
Lehrstuhl Hydrologie / Klimatologie
Universitaet Potsdam

Dr. Tobias Henrik Oertel-Jäger

Technische Universität Dresden
Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften

Dr. Deike Peters

Technische Universität Berlin
Fakultät I - Geisteswissenschaften
Institut für Geschichte und Kunstgeschichte
Center for Metropolitan Studies (CMS)

Dr. Bärbel Rethfeld

Technische Universität Kaiserslautern
Fachbereich Physik

Dr. Christoph Rummel

Justus-Liebig-Universität Gießen
Institut für Veterinär-Physiologie

Dr. Dirk Sachse

Universität Potsdam
Institut für Erd- und Umweltwissenschaften
- Geoökologie -

Dr. Stefanie Scheu

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Universitätsklinikum Düsseldorf
Institut für Medizinische Mikrobiologie und
Krankenhaushygiene

Dr. Jörn Schmedt auf der Günne

Ludwig-Maximilians-Universität München
Fakultät für Chemie und Pharmazie
Department Biochemie

Dr. Leif Schröder

Leibniz-Institut für Molekulare Pharmakologie
(FMP)

Dr. Jan Wehkamp

Robert Bosch Stiftung GmbH
Dr. Margarete Fischer-Bosch-Institut für
Klinische Pharmakologie (IKP)

Dr. Christine Wimbauer

Wissenschaftszentrum Berlin für
Sozialforschung (WZB)

