



8. Emmy Noether-Jahrestreffen

Programm

Freitag, 17.07.2009

12:00 Mittagessen

13:30 Eröffnung der Veranstaltung
Matthias Kleiner, Präsident der DFG

Plenarraum/Großer Saal

14:00 Fachliche Workshops

- Allgemeine Physik/Mathematik
(Tobias Kramer, Stefan Siegmund) Seminarraum 7
- Festkörperphysik/Ingenieurwissenschaften
(Martin Dienwiebel, Christoph Eberl) Seminarraum 10
- Biologie in der Medizin & Medizin an nicht-klinischen Instituten
(Stefanie Scheu, Raffael Kalisch, Winfried Barchet) Seminarraum 5-6
- Biologie in den Naturwissenschaften
(Daniel Schubert, Andra Schromm) Seminarraum 3-4
- Medizin an vorwiegend klinischen Instituten
(Jan Wehkamp) Seminarraum 12
- Chemie
(Matthias Arenz, Doris Kunz) Seminarraum 9
- Geistes- und Sozialwissenschaften
(Rainer Hirsch-Luipold, Oliver Huck) Seminarraum 16-17
- Geo- und Umweltwissenschaften
(Martin Käser) ECC Havel
- Informatik
(Martin Butz, Gabriel Zachmann) Seminarraum 11

16:30 Sprechstunden

16:30 Vortrag Heisenberg-Professur
(für alle Wissenschaftsbereiche ohne Lebenswissenschaften)
Paul Heuermann, DFG

ECC Spree

16:30 Vortrag Überblick über DFG-Förderportfolio
Daniel Pursche, DFG

Plenarraum/Großer Saal

16:30 Vorstellung der Förderinitiative "Plus 3"
der Boehringer Ingelheim Stiftung,
(für Lebenswissenschaftler/innen)
Claudia Walther, Boehringer Ingelheim Stiftung

ECC Berlin-Brandenburg

Freitag, 17.07.2009

16:30 Kaffeepause

17:30 Vortrag Heisenberg-Professur
(für Lebenswissenschaften)
Paul Heuermann, DFG

ECC Spree

17:30 Vortrag ERC
Martin Winger, DFG

Plenarraum/Großer Saal

18:30 Abendessen

20:15 Wissenschaftspolitische Abendveranstaltung

20:15 Begrüßung und Einführung

20:20 Podiumsrunde und Diskussion

„Die Auswahl der Richtigen – wie wird der wissenschaftliche Nachwuchs rekrutiert?“

Johanna Hey

Vizepräsidentin des Deutschen Hochschulverbandes und Direktorin des Instituts für Steuerrecht der Universität zu Köln

und

Margit Osterloh

Mitglied des Deutschen Wissenschaftsrates und Leiterin des Lehrstuhls für Organisation, Technologie- und Innovationsmanagement an der Universität Zürich

21:00 Plenardiskussion

Moderation: Patrick Honecker

22:00 Schlusswort

Samstag, 18.07.2009

09:00 Aktuelles aus der DFG

Anjana Buckow
Anne Lipp
Darja Loseva und Kurztestimonial: Christian Ast
Annette Schmidtman
Eva-Maria Streier

Plenarraum/Großer Saal

11:00 Begutachtung/Evaluierung

Robert Paul Königs
Ernst Osterkamp
Jürgen Schölmerich
Heike Rauer

Plenarraum/Großer Saal

Moderation: Klaus Fischer

12:30 Mittagessen

14:00 Thematische Workshops

- Aufbau einer Nachwuchsgruppe
(Yvonne Kleinmann, Doris Kunz)

Seminarraum 7

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?
(Andreas Butz)

ECC Berlin-Brandenburg

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
(Martin Hellfeier (DHV), Albrecht Schmidt)

Seminarraum 3-4

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) und der Laboraufbau (Ausschreibungen) angesprochen.

Samstag, 18.07.2009

16:00 Sprechstunden

16:00 **Workshop Lehre, Prüfungsrecht etc. (Erfahrungsaustausch)** Plenarraum/ (Albrecht Schmidt, Stefanie Scheu, Rainer Hirsch-Luipold) Großer Saal

Hier möchten wir eine Plattform für einen gegenseitigen Erfahrungsaustausch zum einen darüber bieten, in welchem Umfang Nachwuchsgruppenleiter in ihren jeweiligen Fakultäten Prüfungsrechte zuerkannt bekommen (Diplom, Bachelor, Master und Doktoranden); inwieweit wird der von der DFG vorgelegte Mustervertrag für die Emmys diesbezüglich durchgesetzt? Strategien zur Erlangung der gewünschten Rechte können diskutiert werden.

Zum anderen können Fragen geklärt und Tipps und Vorschläge weitergegeben werden zur Durchführung von Lehrveranstaltungen, zum Management der Lehrverpflichtung bzw. zur Durchsetzung der Möglichkeit, Lehrveranstaltungen abzuhalten – und damit frühen Kontakt zu potenziellen zukünftigen (fähigen) Doktoranden zu bekommen.

16:00 **Workshop Familie und Beruf, inkl. DCC-Problematik** Seminarraum 19 (Jenny List, Andra Schromm)

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 des 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 spielt der Partner und Hilfe von Eltern oder Freunden? 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? Gibt es ganz konkrete Ideen, die wir gegenüber der DFG, den Unis oder der Politik formulieren wollen?

19:00 **Sektempfang** Plenarraum/Großer Saal

mit anschließender

Emmy Noether-Lecture

Philipp Richter: „Die Milchstraße - unsere kosmische Heimat“

20:00 Barbecue

Sonntag, 19.07.2009

**10:00 Netzerkbildung der
Nachwuchsgruppenleiter/innen**
– Vorstellung verschiedener Initiativen
(Martin Dienwiebel)

12:00 Ende

Redner/innen und Gäste

Dr. Martin Hellfeier
Justitiariat, Deutscher Hochschulverband

Professor Dr. Johanna Hey
Vizepräsidentin des Deutschen Hochschulverbandes und
Direktorin des Instituts für Steuerrecht der Universität zu Köln

Professor Dr. Ernst Osterkamp
Institut für deutsche Literatur, Humboldt-Universität Berlin und
Sprecher des DFG-Fachkollegiums „Literaturwissenschaft“

Professor Dr. Margit Osterloh
Mitglied des Deutschen Wissenschaftsrates und
Leiterin des Lehrstuhls für Organisation, Technologie- und Innovationsmanagement an der
Universität Zürich

Professor Dr. Heike Rauer
Zentrum für Astronomie und Astrophysik, Technische Universität Berlin und
Mitglied des DFG-Fachkollegiums „Astrophysik und Astronomie“

Professor Dr. Jürgen Schölmerich
Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin 1, Universität Regensburg und
Vizepräsident der DFG

Dr. Claudia Walther
Geschäftsführerin der Stiftung für medizinische Grundlagenforschung des Boehringer Ingelheim
Fonds

DFG-Teilnehmer/innen

Professor Dr.-Ing. Matthias Kleiner
Präsident der DFG

	Beratung
Dr. Anjana Buckow Referentin Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung	
Dr. Ulrike Eickhoff Leiterin der Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung	
Dr. Katja Fettelschoss Referentin Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung	
Heinrich Gammel Direktor Personal, Recht, Organisation	Heisenberg-Stipendien
Christian Gast Kordinierungsstelle EG der Wissenschaftsorganisationen	ERC
Dr. Tobias Grimm Programmdirektor Lebenswissenschaften	Fachliche Beratung Medizin und (rote) Biologie
Paul Heuermann Referent Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung	Verfahrensfragen Heisenberg- Programm
Heide Horstmann Referentin Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung	Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm
Dr. Torsten Hotopp Programmdirektor Chemie und Verfahrenstechnik	Fachliche Beratung
Dr. Robert Paul Königs Leiter der Abteilung Fachliche Angelegenheitender Forschungsförderung	
Dr. Anne Lipp Leiterin der Gruppe Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme	

	Beratung
Darja Loseva Referentin Personal, Recht, Organisation	Workshopreihe „Nachwuchsgruppenleitung“
Dr. Michael Möble Referent Physik, Mathematik, Geowissenschaften	Fachliche Beratung
Dr. Christine Petry Programmdirektorin Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster	Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster
Dr. Daniel Pursche Referent Chemie und Verfahrenstechnik	Fachliche Beratung
Dr. Annette Schmidtman Leiterin der Gruppe Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung	
Michael Schuster Programmdirektor Geistes- und Sozialwissenschaften	Fachliche Beratung
Dr. Gerit Sonntag Programmdirektorin Ingenieurwissenschaften	Fachliche Beratung
Dr. Eva-Maria Streier Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit	Informationsgespräche
Dr. Heike Strelen Leiterin der Gruppe Lebenswissenschaften 1	Fachliche Beratung Veterinärmedizin, Agrarwissenschaften und (grüne) Biologie
Dr. Rembert Unterstell Referent Presse- und Öffentlichkeitsarbeit	Informationsgespräche
Dr. Iris Wiczorek Leiterin des DFG-Büros Japan	
Martin Winger Referent Internationale Zusammenarbeit	ERC
Dr. Karin Zach Leiterin der Gruppe Physik, Mathematik, Geowissenschaften	Fachliche Beratung

Vorbereitungsteam

<p>Dr. Matthias Arenz Technische Universität München Fakultät für Chemie Lichtenbergstraße 4 85748 Garching</p>	<p>Dr. Winfried Barchet Universität Bonn Universitätsklinikum Bonn AÖR Abteilung für Klinische Pharmakologie Sigmund-Freud-Straße 25 53127 Bonn</p>
<p>Professor Dr.-Ing. Andreas Butz Ludwig-Maximilians-Universität München Institut für Informatik LFE Medieninformatik Amalienstraße 17 80333 München</p>	<p>Dr. Martin Butz Julius-Maximilians-Universität Würzburg Institut für Psychologie Lehrstuhl für Psychologie III Röntgenring 11 97070 Würzburg</p>
<p>Dr. Martin Dienwiebel Universität Karlsruhe (TH) Institut für Zuverlässigkeit von Bauteilen und Systemen Kaiserstraße 12 76131 Karlsruhe</p>	<p>Dr. Christoph Eberl Universität Karlsruhe (TH) Institut für Zuverlässigkeit von Bauteilen und Systemen Kaiserstraße 12 76131 Karlsruhe</p>
<p>Professor Dr. Klaus Fischer Zoologisches Institut & Museum Universität Greifswald J.-S.-Bach-Str. 11/12 17489 Greifswald</p>	<p>Dr. Rainer Hirsch-Luipold Georg-August-Universität Göttingen Theologische Fakultät Platz der Göttinger Sieben 2 37073 Göttingen</p>
<p>Professor Dr. Oliver Huck Universität Hamburg Department Kulturgeschichte und Kulturkunde Musikwissenschaftliches Institut Neue Rabenstraße 13 20354 Hamburg</p>	<p>Dr. Raffael Kalisch Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Zentrum für Experimentelle Medizin Institut für Systemische Neurowissenschaften Martinistraße 52 20251 Hamburg</p>
<p>Dr. Martin Käser Ludwig-Maximilians-Universität München Fakultät für Geowissenschaften Department für Geo- und Umweltwissenschaften Theresienstraße 41 80333 München</p>	<p>Dr. Yvonne Kleinmann Universität Leipzig Institut für Slavistik Beethovenstraße 15 04107 Leipzig</p>
<p>Dr. Doris Kunz Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg Organisch-Chemisches Institut Im Neuenheimer Feld 270 69120 Heidelberg</p>	<p>Dr. Tobias Kramer Universität Regensburg Naturwissenschaftliche Fakultät II - Physik Institut für Theoretische Physik Universitätsstraße 31 93053 Regensburg</p>

<p>Dr. Jenny List Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY) Notkestraße 85 22607 Hamburg</p>	<p>Dr. Stefanie Scheu Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf Universitätsklinikum Düsseldorf Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene Universitätsstraße 1 40225 Düsseldorf</p>
<p>Professor Dr. Albrecht Schmidt Universität Duisburg-Essen Institut für Informatik und Wirtschaftsinformatik Lehrstuhl für Pervasive Computing und User Interface Engineering Schützenbahn 70 45127 Essen</p>	<p>Privatdozentin Dr. Andra B. Schromm Forschungszentrum Borstel Zentrum für Medizin und Biowissenschaften Abteilung Immunchemie und Biochemische Mikrobiologie Parkallee 1-40 23845 Borstel</p>
<p>Dr. Daniel Schubert Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf Institut für Genetik Universitätsstraße 1 40225 Düsseldorf</p>	<p>Professor Dr. Stefan Siegmund Technische Universität Dresden Fakultät Mathematik und Naturwissenschaften Fachrichtung Mathematik Zellescher Weg 12-14 01069 Dresden</p>
<p>Dr. Jan Wehkamp Dr. Margarete Fischer-Bosch-Institut für Klinische Pharmakologie (IKP) Auerbachstraße 112 70376 Stuttgart</p>	<p>Professor Dr. Gabriel Zachmann Technische Universität Clausthal Fakultät für Mathematik/Informatik und Maschinenbau Institut für Informatik Julius-Albert-Straße 4 38678 Clausthal-Zellerfeld</p>