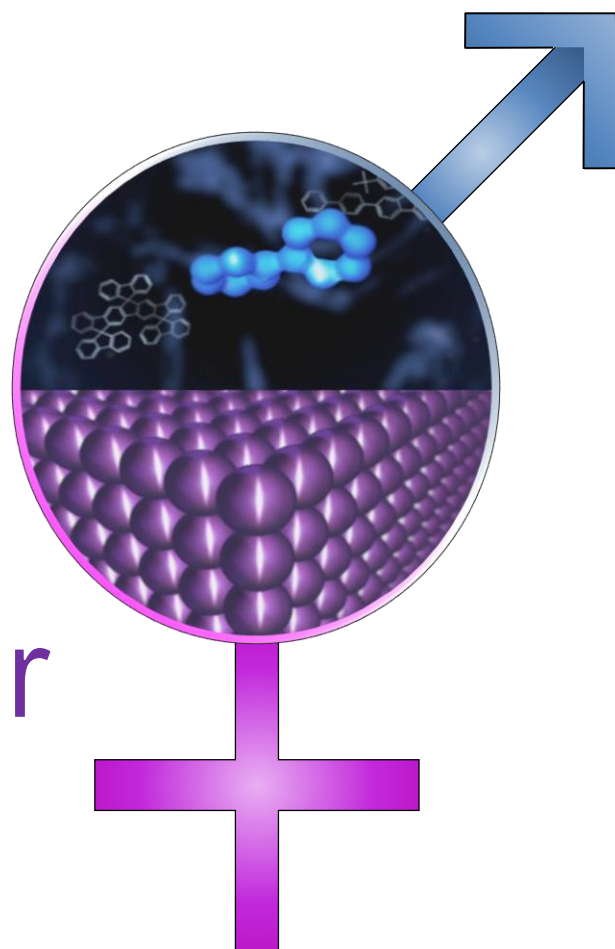


Hybrid Interfaces

09. - 11. April 2014

Organic
meets
inorganic
semiconductor



Female
meets
male
research

Vorträge von international hochrangigen Wissenschaftlerinnen

**Seminare zur Vereinbarkeit von Familie & Beruf,
weibliches Selbstbewusstsein und Work-Life-Balance**

Viel Zeit für offene Diskussionen



Sonderforschungsbereich 951: *Hybrid Inorganic/Organic Systems for Opto-Electronics*

<http://www.physik.hu-berlin.de/sfb951>

Gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft



09. – 11. April 2014

Veranstaltungsort

Hotel Residenz am Motzener See
Töpchiner Straße 4
15749 Mittenwalde

Transport

Shuttleservice ab S-Bahnhof
Königs Wusterhausen

Keine Kosten

Unterkunft und Verpflegung
werden bereitgestellt

Maximale Teilnehmerzahl

20 Personen

Organisation

Dr. Sylke Blumstengel
Prof. Dr. Dr. h.c. Claudia Draxl
Dr. Maurizio Roczen
Dr. Julia Stähler

Kontakt

Dr. Maurizio Roczen
Humboldt-Universität zu Berlin,
Institut für Physik,
Zum Großen Windkanal 6,
12489 Berlin

Tel.: 030 2093 7673

E-Mail: SFB951@physik.hu-berlin.de

Time	Wednesday, 09.04.2014	Thursday, 10.04.2014	Friday, 11.04.2014
07:30 -		Breakfast	Breakfast
09:00		08:45 Welcome Speech	
09:00 -		09:00 Prof. Petra Rudolf (University of Groningen), <i>Multifunctional Organic-Inorganic hybrid structures,</i> incl. 20 min discussion	09:00 Prof. Katharina Al-Shamery (University of Oldenburg), <i>Organic nanomaterials for future optoelectronic devices,</i> incl. 20 min discussion
10:00		10:00 Coffee break	10:00 Coffee break
10:00 -		10:30 Svenja Neupert, <i>“Win-Win Women“ - Successful conflict resolutions for women in the academic world</i>	10:30 Prof. Elisa Molinari (University of Modena and Reggio Emilia), <i>Title to be announced,</i> incl. 20 min discussion
11:00 -			11:30 Break
12:00 -		12:00 Lunch	12:00 Prof. Claudia Felser (MPI CPfS, Dresden), <i>Topological Insulators from the view point of Chemistry,</i> incl. 20 min discussion
14:00			13:00 Closing Speech
14:00 -		14:00 Dr. Kunie Ishioka, (NIMS, Japan) <i>Coherent atomic motions at inorganic interfaces,</i> incl. 20 min discussion	13:15 Lunch followed by round table discussion
15:00 -		15:00 Coffee break	15:30 Departure via travel bus service to Berlin Hauptbahnhof
16:00 -		15:30 Svenja Neupert, <i>“Some days should have 48 hours“ - Strategies to balance your work and family life</i>	
17:00 -		17:00 Meeting at Busparkplatz Invalidenstrasse, next to Hauptbahnhof	17:00 Break
18:00	Departure at 17:10 s.t.	17:30 Prof. Petra Rudolf (University of Groningen), <i>How to keep women (and men) in science,</i> incl. 20 min discussion	
18:00 -	18:15 Arrival at <i>Hotel Residenz am Motzener See</i>	18:45 Dinner (private room) followed by round table discussion	
19:00	19:00 Dinner (private room)		