

# Junge Wissenschaft und Praxis

## Wissensgesellschaft und Expertentum

Ein Seminar für Promovierende

> **Freitag, 24. Juni 2011**

> **Samstag, 25. Juni 2011**

09:15 Uhr	Begrüßung
09:30 Uhr	Prof. Dr. Ulrich Johannes Schneider, Universität Leipzig <b>Wenn die Wissensgesellschaft Kaffee trinken geht – Zur Notwendigkeit sozialer Räume im Internetzeitalter</b>
10:30 – 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Prof. Dr. Thomas Hirth, Direktor des Fraunhofer-Instituts für Grenzflächen- und Bioverfahrenstechnik, Stuttgart <b>Bioökonomie – Innovation, Rohstoffwandel und Klimaschutz</b>
12:15 – 13:30 Uhr	Mittagessen
13:30 Uhr	Prof. Dr. Beate Schücking, Rektorin der Universität Leipzig <b>Universitäten in der Wissensgesellschaft</b>
14:30 Uhr	<b>Podiumsdiskussion mit ausländischen Doktorandinnen und Doktoranden zum Thema „Brain Drain“</b> (organisiert von der Doktorandenvertretung der Research Academy und der Internationalen Doktorandeninitiative)
16:00 – 16:30 Uhr	Kaffeepause
16:30 Uhr	Ulrike Heine, Universität Gießen <b>Bridging Gaps? Zur Rolle des Visuellen in der öffentlichen Debatte um den Klimawandel</b>
17:30 Uhr	Prof. Dr. Sebastian Lenz, Leibniz-Institut für Länderkunde, Leipzig <b>Raum und Räumlichkeit in der Wissensgesellschaft?</b>
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen und Get Together

9:00 Uhr	Dr. Dagmar Simon, Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung <b>Unternehmen Wissenschaft und Wissenstransfer</b>
10:00 – 10:30 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	Andreas Möllenkamp, Universität Leipzig <b>Die Wikipedia in der Wissensgesellschaft: Herausforderungen und Potentiale für die Wissenschaftskommunikation</b>
11:30 Uhr	Prof. Dr. Wieland Kiess, Universität Leipzig <b>Wissenschaft und Alltag – die Arzt-Patienten-Beziehung</b>
12:30 Uhr	Abschlussdiskussion
13:00 Uhr	Mittagessen

Anmeldung bei:  
[stefanie.baumert@uni-leipzig.de](mailto:stefanie.baumert@uni-leipzig.de)

Die Veranstaltung findet im Breitenfelder Hof, Leipzig statt. Kosten für Logis und Übernachtung werden übernommen, die Kapazitäten für Übernachtungen sind allerdings begrenzt.