



LEIBNIZ-SOZIETÄT DER WISSENSCHAFTEN ZU BERLIN e.V.

begründet 1700 als Brandenburgische Sozietät der Wissenschaften

Plan der öffentlichen wissenschaftlichen Veranstaltungen September 2011 bis Januar 2012

Neuer Veranstaltungsort Rathaus Tiergarten, Mathilde-Jacob-Platz 1, 10551 Berlin
(U-Bahnhof Turmstraße), BVV-Saal oder Balkonsaal

Stand: 10.07.2011

Aktualisierungen s. <http://www.leibniz-sozietat.de>

8. September 2011

Klasse Naturwissenschaften

Birgit Kamm (BTU, Teltow)

Über Bioraffinerien

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort (ausnahmsweise): **Institut für Psychologie der HUB, Rudower Chaussee 18, Raum 3-208**

8. September 2011

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Martin Endreß

Neuer Strukturwandel des Öffentlichen?

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort (ausnahmsweise): **Institut für Psychologie der HUB, Rudower Chaussee 18, Raum 3-201**

8. September 2011

Plenum

Jörg Vienken

Gesundheitswesen und Medizintechnik – Symbiose oder Contrapunkt?

13.30 bis 15.30 Uhr

Ort (ausnahmsweise): **Institut für Psychologie der HUB, Rudower Chaussee 18, Raum 3-208**

23. September 2011

Arbeitskreis Pädagogik

Kolloquium

Bildung und soziale Differenzierung der Gesellschaft

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 17.30 Uhr

Ort: Bibliothek für bildungsgeschichtliche Forschung, Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung, Warschauer Str. 36, 10243 Berlin

06. Oktober 2011

Internationales RYLA-Seminar

Wasser – Nutzung und Verwendung

veranstaltet gemeinsam mit dem Rotary Club Oranienburg

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 18.30 Uhr

Ort: Eduard-Maurer-Oberstufenzentrum, Berliner Str. 78, 16761 Hennigsdorf

7. Oktober 2011

Arbeitskreis Gesellschaftsanalyse

Wolfgang Küttler

Transformationen aus historischer Perspektive

15.00 bis 18.00 Uhr

Ort: BISS e. V., Pettenkoferstr. 16-18, 10247 Berlin

13. Oktober 2011

Klasse Naturwissenschaften

Reinhard Rummel

Das Schwerfeld der Erde aus den Messdaten der Satellitenmission GOCE

Erik W. Grafarend

Von A. Einstein über H. Weyl und E. Cartan zur Quantengravitation (*wissenschaftliche Mitteilung*)

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

13. Oktober 2011

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Eckard Mehls (HUB)

„Weiße Flecken“ getilgt – Probleme gelöst? Zur Arbeit der russisch-polnischen Gruppe zu schwierigen Problemen der Geschichte russisch-polnischer Beziehungen

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Balkonsaal

13. Oktober 2011

Plenum

Helmut Moritz

Über G. Chaitin – Von Metamathematik zur Metabiologie
(Ein Beitrag zur Wirkung Leibnizscher Ideen)

zugleich 3. Sitzung des Arbeitskreises „Prinzip Einfachheit“

Dieter B. Herrmann

Über den Intihuatana von Machu Pichú (*wissenschaftliche Mitteilung*)

13.30 bis 15.30 Uhr

Ort: BVV-Saal

14. Oktober 2011

Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt- und Astrowissenschaften

Kolloquium zu Ehren des 80. Geburtstages von Peter Bankwitz

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 17.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

20. Oktober 2011

Plenum

Jahrestagung 2011

Akademische und außerakademische Forschung in Deutschland

Das Programm ist gesondert zugegangen.

10.00 bis 18.30 Uhr

Ort: Forum Adlershof, Hans-Grade-Saal, Rudower Chaussee 24, 12489 Berlin

05. November 2011

Wissenschaftliches Kolloquium

10. Toleranzkonferenz: Nachwachsende Rohstoffe – Ernährung, Energie und Rohstoffe für die Wirtschaft – philosophische, technische und ethische Fragen

veranstaltet gemeinsam mit dem Mittelstandsverband Oberhavel (MVO)

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 18.30 Uhr

Ort: Kultur- und Speisesaal der Nycomed GmbH, Lehnitzstr. 70-98, 16515 Oranienburg

10. November 2011

Klasse Naturwissenschaften

Norbert Langhoff

Röntgenoptische Systeme und deren Anwendung in Geräten für die Röntgen-Stoff- und Strukturanalytik

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

10. November 2011

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Peter Betthausen

Wie preußisch ist die preußische Kunst? Anmerkungen zur Kunstgeographie

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Balkonsaal

10. November 2011

Plenum

Wolfgang Weiß

Demographie zwischen theoretischem Anspruch, Institutionalisierung und gefälligem Missbrauch

13.30 bis 15.30 Uhr

Ort: BVV-Saal

11. November 2011

Arbeitskreis Gesellschaftsanalyse

Frank Adler

Vergleich und Kritik von Wachstumskonzepten

15.00 bis 17.00 Uhr

Ort: BISS e. V., Pettenkofferstr. 16-18, 10247 Berlin

17. November 2011

*Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt- und Astrowissenschaften gemeinsam mit:
Wissenschaftliche Gesellschaft bei der Jüdischen Gemeinde zu Berlin*

Workshop

Geochemie – Biogeochemie – Biosphäre – Noosphäre

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 17.00 Uhr

Ort: Seminarraum des Centrums Judaicum, Oranienburger Str. 28-31, 10117 Berlin

25. – 26. November 2011

Wissenschaftliche Konferenz

Vom atomaren Gleichgewicht zu einer von Atomwaffen freien Welt,

anlässlich des 100. Geburtstages des Atomphysikers Klaus Fuchs (1911-1988)

Das Programm geht gesondert zu.

Ort: N.N.

7. Dezember 2011

Leibniz-Institut für interdisziplinäre Studien e. V.

12th Leibniz Conference of Advanced Science

Kognitionstechnologien 2011 in Theorie und Praxis

Das Programm geht gesondert zu.

10.00 bis 18.00 Uhr

Ort: Hotel Park Plaza Wallstreet, Wallstr. 23-24, 10179 Berlin

8. Dezember 2011

Klasse Naturwissenschaften

Herbert W. Roesky

Interstellare Moleküle

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

8. Dezember 2011

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Erich Hahn

Georg Lukacz. Kontinuitäten – Wandlungen - Brüche

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Balkonsaal

8. Dezember 2011

Plenum

Konferenz über LTI von Victor Klemperer

Das Programm geht gesondert zu.

13.30 bis 18.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

13. Januar 2012

Arbeitskreis Gesellschaftsanalyse

Michael Vester

Soziale Milieus und Transformation

15.00 bis 17.00 Uhr

Ort: BISS e. V., Pettenkoferstr. 16-18, 10247 Berlin

26. Januar 2012

Plenum

Jürgen Hoffmann

Wissenschaft und Poesie. M. V. Lomonossow und die Durchsetzung der Aufklärung in
Russland

10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

26. Januar 2012

Nichtöffentliche Veranstaltung

Jahresgeschäftssitzung

13.30 bis 16.00 Uhr

Ort: BVV-Saal

Die Einladung geht gesondert zu.