



LEIBNIZ-SOZIETÄT DER WISSENSCHAFTEN ZU BERLIN e.V.

begründet 1700 als Brandenburgische Sozietät der Wissenschaften

Plan der wissenschaftlichen Veranstaltungen Juli 2009 bis Januar 2010

Alle Sitzungen, mit Ausnahme der Geschäftssitzungen, sind öffentlich

Sitzungsort der turnusmäßigen Veranstaltungen der Klassen und des Plenums, und soweit keine andere Adresse angegeben: Gebäude der BVV Berlin-Mitte, Neues Stadthaus, Parochialstr. 1-3, 10179 Berlin (U-Bahnhof Klosterstraße)

Beginn: Klassen 10.00 Uhr; Plenum 13.30 Uhr. **Ort / Raum** siehe bei der jeweiligen Veranstaltung

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

Stand: 17.07.2009

10. September 2009

Klasse Naturwissenschaften

Lothar Ebner,

Weißer Biotechnologie- eine Herausforderung für die Wirtschaft

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

10. September 2009

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Klaus Steinitz,

Defizite der ostdeutschen Wirtschaft. Das Problem der Herstellung gleichwertiger Lebensverhältnisse

10.00, Raum: 226

10. September 2009

Plenum

Dr. habil Petra Gentz-Werner, Berlin,

Charles Darwin und Alexander von Humboldt – Anregung, Verehrung, Kritik

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

17. September 2009

Wissenschaftliches Kolloquium

Arbeitskreis Demographie,

Frau Prof. Dr. Heike Trappe (Universität Rostock):

Alles beim alten? Zur Aufteilung von Haus- und Elternarbeit in Deutschland.

15.00, Raum: Humboldt-Universität zu Berlin, Hauptgebäude, Unter den Linden, Raum 2103

8. Oktober 2009

Klasse Naturwissenschaften

Klassensitzung aus Anlass des 80. Geburtstages von Lothar Kolditz,

Horst Hennig: Photonen als physikalische Reagenzien in der Koordinationschemie

Dietmar Linke: 'Perenne nil nisi solidum!' – Wie steht es um den Wahlspruch der Festkörperchemie?

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

8. Oktober 2009

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Uwe-Jens Heuer,

Glanz, Elend und Wiederauferstehung des Staatsdenkers Carl Schmitt

10, Raum: 226

8. Oktober 2009

Plenum

Plenarsitzung aus Anlass des 80. Geburtstages von Lothar Kolditz,

Laudatio: Dietmar Linke

Hans-Heinz Emons: Salzbildner – F3

Siegfried Wollgast: Toleranz und Intoleranz in der Wissenschaft und im Alltag

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

9. Oktober 2009

Wissenschaftliches Kolloquium

Arbeitskreis Klassen- und Gesellschaftsanalyse,

Gesellschaftstheorien aus der Sicht unterschiedlicher Wissenschaftsdiziplinen

15.00-18.00, Raum: BISS e.V.; Pettenkoferstr. 16 - 18, 10247 Berlin

Anfragen an Michael Thomas (thomas@biss-online.de)

15. – 17. Oktober 2009

Wissenschaftliches Kolloquium LIFIS

9. Leibniz-Konferenz Nanoscience 2009. Konvergenzen von Nanoscience und Bioscience

Veranstaltet vom LIFIS gemeinsam mit der Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin

10.00, Veranstaltungsort: Schloß Lichtenwalde (bei Chemnitz)

Anmeldung: www.leibniz-institut.de

30. Oktober 2009

Wissenschaftliches Kolloquium

Nation und Revolution,

Wissenschaftliches Kolloquium

zu Ehren von Ernst Engelberg (geb. 5.4. 1909) und Walter Markov (1909-1993)

10.00-17.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

30./31. Oktober 2009

Wissenschaftliches Kolloquium

Berliner November 2009

“Menschen, Arbeit und Märkte. Kommunikationskybernetik in der IT-gestützten Wirtschaft”

Veranstalter: Deutsche Gesellschaft für Kybernetik (GfK), Kuratorium Wirtschaftskompetenz für Europa e.V. (KWE), Leibniz – Sozietät der Wissenschaften zu Berlin

Veranstaltungsort: Clubhaus der Freien Universität, Goethestr. 49, 14163 Berlin

7. November 2009

Wissenschaftliches Kolloquium

Toleranzkonferenz "Nachwachsende Rohstoffe – Ernährung versus Energie",

Veranstaltet gemeinsam mit dem Mittelstandsverband Oberhavel (MVO)

10.00, Raum: Aula des Runge-Gymnasiums (direkt am Bahnhof Oranienburg)

Anfragen an: Lothar Ebner (l.ebner@protekum-gruppe.de)

)

12. November 2009

Klasse Naturwissenschaften

Götz Nowak,

Hat die Blutgerinnung auch etwas mit Krebs zu tun?

10.00, Raum: 226

12. November 2009

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Wolfgang Schmitz (Direktor der Universitätsbibliothek Köln),

Horst Kunze und das moderne und zukünftige wissenschaftliche Bibliothekswesen (eine Hommage an Horst Kunze, ehemals Generaldirektor der Staatsbibliothek, zu seinem 100. Geburtstag)

10.00, Raum: 125

12. November 2009

Plenum

Wissenschaftliche Veranstaltung zur Thematik "Alexander von Humboldt als Sozial- und Geowissenschaftler aus heutiger Sicht",

Vortragende: Hans-Otto Dill und Heinz Kautzleben

13.30, Raum: 226

10. Dezember 2009

Klasse Naturwissenschaften

Vortragsreihe zur Thematik "Menschliche Informationsverarbeitung - interdisziplinäre Elementaranalyse und diagnostische Anwendung" – aus Anlaß des 80. Geburtstages von Friedhart Klix. Dritter Vortrag der Reihe

Prof. Dr. Martina Ziefle, Aachen:

Zur Nützlichkeit allgemeinpsychologischer Paradigmen für die Oberflächengestaltung mobiler Endgeräte

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

10. Dezember 2009

Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften

Bernhard Fabian,

Probleme der kulturellen Überlieferung oder die Kulturwissenschaft und ihre Begründung als Disziplin

10.00, Raum: 226

10. Dezember 2009

Plenum

Karl Lanius,

Tipping Points – Beispiele aus Natur und Gesellschaft

13.30, Raum: Otto-Suhr-Saal

Mitte Dezember

Wissenschaftliches Kolloquium

Wissenschaftliches Kolloquium der Internationalen Wissenschaftlichen Vereinigung Weltwirtschaft und Weltpolitik e.V. (IWVWW):

**Macht und Machtmechanismen in der heutigen Welt –
repräsentative und präsidentiale Demokratie**

Veranstaltet von der IWVWW in Zusammenarbeit mit der Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin

9.30-14.30, Humboldt-Universität zu Berlin, Raum 3119

21. Januar 2010

Wissenschaftliches Kolloquium

Arbeitskreis Demographie,

Dr. Jürgen Dorbritz (Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung Wiesbaden): Bedingungen und Chancen für eine weitere Beschäftigung im Rentenalter

15.00, Raum: Humboldt-Universität zu Berlin, Hauptgebäude, Unter den Linden, Raum 2103

28. Januar 2010

Plenum

Gerhard Banse,

Technik und Kultur

10.00, Raum: Otto-Suhr-Saal

Um 13.30 Uhr findet die Jahresgeschäftssitzung der Mitglieder der Leibniz-Sozietät statt.

Die Einladung geht gesondert zu.