

2006

12. Januar 2006

Rudolf Friedrich

Trends und Fluktuationen in komplexen Systemen

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Klaus Steinitz

Bedingungen und Chancen alternativer Wirtschaftspolitik zu Beginn des 21. Jahrhunderts.

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

9. Februar 2006

Werner Krause

Außergewöhnliche menschliche Informationsverarbeitung - Extremgruppenvergleiche

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Horst Haase

Von der Mathematik zur (schönen) Literatur - Helga Königsdorf

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

9. März 2006

Siegfried Wollgast

Patriotismus, Vaterland und Wissenschaft in Deutschland heute

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

20. April 2006

Klaus-Dieter Jäger

Holozäner Klimawandel in Mitteleuropa.

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Zur Realisierung von Eigeninteressen der herrschenden Eliten und Interesse des Volkes in Deutschland in den vergangenen 60 Jahren.

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

11. Mai 2006

Dietrich Balzer

Integration von Automatisierungstechnik, Informatik und Telekommunikation bei der Überwachung und Steuerung von Produktionsprozessen

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät am

Reimar Müller

Die Welt der Technai und die Technik. Antike und moderne Elemente in Herders Kulturtheorie

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

14. September 2006

Rüdiger Hardeland

Melatonin – Nachthormon, pleiotroper Regulator und protektives Agens

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Theorien der Informationsgesellschaft

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

12. Oktober 2006

Bernd Michel

Von Rückrufaktionen von Autos bis zu Havarien in der Raumfahrt. Zuverlässigkeitsprobleme im Hightech-Bereich – Lösungsansätze und Konzepte

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Wolfgang Eichhorn

Mengers Prismen, „Geschichte“ und die Unzulänglichkeit der gnoseologischen Problemsicht

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Zusammenfassung in Leibniz-Intern Nr. 34, 10.03.07

9. November 2006

Friedbert Ficker

Probleme der Paläomedizin am Beispiel des merowingischen Kriegers von Kelheim

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

14. Dezember 2006

Karl-Heinz Bernhardt

Alexander von Humboldt und die moderne Klimatologie

Vortrag in der *Klasse Naturwissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Zusammenfassung in Leibniz-Intern Nr. 34, 10.03.07

Erich Hahn

Alte und neue Probleme der Ideologietheorie

Vortrag in der *Klasse Sozial- und Geisteswissenschaften* der Leibniz-Sozietät

Zusammenfassung in Leibniz-Intern Nr. 34, 10.03.07