Agenda

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin

Band (Jahr): - (2005)

Heft 67

PDF erstellt am: 14.05.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

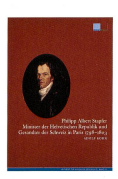
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Experimentierfeld

der Gewalt







Hans-Hermann Dubben, Hans-Peter Beck-Bornholdt

MIT AN WAHRSCHEINLICHKEIT GRENZENDER SICHERHEIT

Logisches Denken und Zufall

Wer das Vorgängerbuch «Der Hund, der Eier legt» gelesen hat, weiss: Mit statistischen Methoden lässt sich trefflich manipulieren. Nun deckt das Autorenduo weitere wissenschaftliche, kriminalistische und politische Denkfallen auf. Verlag Rowohlt, Reinbek, CHF 16.50

Aram Mattioli

EXPERIMENTIERFELD DER GEWALT

Der Abessinienkrieg und seine internationale Bedeutung 1935–1941

Mussolinis Italien hinterliess in Afrika eine Blutspur als Massentötungsregime, das selbst vor Genoziden nicht zurückschreckte. Dieses Buch zeigt, dass der 2. Weltkrieg bereits 1935 mit der italienischen Aggression gegen das Kaiserreich Abessinien begann.

Verlag Orell Füssli, Zürich, CHF 49.-

Judith Hollenweger, Susan Gürber, Andrea Keck

MENSCHEN MIT BEHINDERUNGEN AN SCHWEIZER HOCHSCHULEN

Befunde und Empfehlungen

Wie schwierig ist es, mit einer Behinderung an einer Schweizer Hochschule zu studieren? Dieses Buch analysiert erstmals Kenntnisstand und Einstellungen von behinderten und nicht behinderten Studierenden, Hochschulen und Dienstleistungsangeboten.

Verlag Rüegger, Zürich, CHF 42.—

Adolf Rohr

PHILIPP ALBERT STAPFER

Minister der Helvetischen Republik und Gesandter der Schweiz in Paris 1798–1803

Als Minister der Künste und Wissenschaften der Helvetischen Republik schuf Philipp Albert Stapfer Ansätze zur Bildung einer nationalen Kultur, und als Gesandter der Schweiz in Paris trug er wesentlich zur Mediationsverfassung Napoleons bei.

Verlag hier + jetzt, Baden, CHF 68.—

Alfred Hoehn, Martin Huber

PYTHAGORAS. ERINNERN SIE SICH? Faszinierendes aus Geometrie, Zahlentheorie

Faszinierendes aus Geometrie, Zahlentheorie und Kulturgeschichte

Johannes Kepler nannte den Satz von Pythagoras ($a^2+b^2=c^2$) einen «Klumpen Gold». Diese kleine Gleichung ist tatsächlich eine Schatztruhe: Immer neue Zusammenhänge lassen sich entdecken, beispielsweise mit der Steinsetzung der Megalithkultur.

Verlag Orell Füssli, Zürich, CHF 29.80

Donnerstags, 18.15 bis 20.00 Uhr

Afrika im Wandel

0

Ringvorlesung zu den Themen Armut (22.12.05), Konflikte (12.1.06), medizinische Entwicklung (19.1.06), Wasserwirtschaft (26.1.06), Sprachenvielfalt (2.2.06) und Religionen (9.2.06) Universität Zürich-Zentrum, Hauptgebäude Eingang Karl-Schmid-Str. 4, Hörsaal 180 www.agenda.unizh.ch

7. Januar 2006, 10.15 bis 11.45 Uhr

Die künstliche Befruchtung als Ausgangstechnologie für geklontes Leben?

Vortrag von Prof. Christian De Geyter im Rahmen der Vortragsreihe «Geklontes Leben» der Volkshochschule beider Basel. Schloss Ebenrain, Itingerstrasse 13, Sissach www.vhsbb.ch/u-sauni-sissach.htm

10. Januar bis 7. Februar 2006, jeweils dienstags, 18.15–19.30 Uhr

Partnerschaftliche Forschung als Schlüssel zur Entwicklung

Vortragsreihe des Nationalen Forschungsschwerpunkts «Nord-Süd»

Hauptgebäude der Uni Bern, Hochschulstr. 4, Hörsaal 201 www.collegiumgenerale.unibe.ch

Dienstags, 18 bis 20 Uhr, 14tägig

Männerforschung

Ringvorlesung des Zentrums Gender Studies zu den Themen «Männlichkeit, Sexualität, Beziehung» (10.1.06), «Männer und Gewalt» (24.1.06), «Männlichkeit und Körper» (7.2.06) und «Krise der Männlichkeit» (Podiumsdiskussion, 14.2.06)

Kollegienhaus der Uni Basel, Hörsaal 102, Petersplatz 1 www.unibas.ch

22. Februar 2006, 20.15 Uhr

Nanotechnologie - heute und in Zukunft

Vortrag von Prof. Hans-Joachim Güntherodt bei der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.

Uni Basel, Physiologisches Institut, Vesalgasse 1, Hörsaal www.unibas.ch

Bis 26. März 2006

Form & Funktion in der Natur

Worin liegt der Zweck der Formenfülle in der Natur? Ausstellung mit verschiedenen Veranstaltungen. Naturama Aargau, Bahnhofplatz, Aarau www.naturama.ch

Bis 14. Mai 2006

Energie aus der Tiefe

Ausstellung rund ums Thema Energie mit Führungen, Exkursionen, Vorträgen und Energiespielplatz. Naturhistorisches Museum Basel, Augustinergasse 2, 4001 Basel http://www.nmb.bs.ch