

Bücher

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin**

Band (Jahr): - **(2007)**

Heft 73

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Nutzungsbedingungen

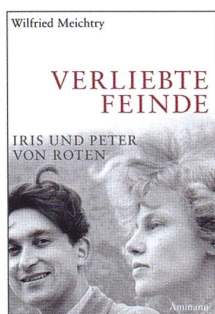
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.

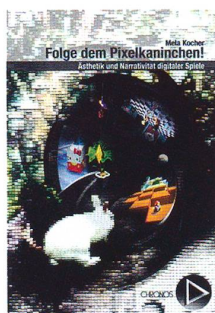
Haftungsausschluss

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.



Wilfried Meichtry
VERLIEBTE FEINDE

Iris von Roten, Juristin, aus evangelisch-grossbürgerlichem Haus, wurde 1958 mit «Frauen im Laufgitter» zur bekannten Frauenrechtlerin. Verheiratet war sie mit dem katholisch-konservativen Walliser Juristen und Politiker Peter von Roten. In ihrer Ehe galt von Anfang an völlige Eigenständigkeit jedes Partners in ökonomischen, beruflichen und auch sexuellen Belangen. Ammann-Verlag, Zürich, 2007, CHF 58.50



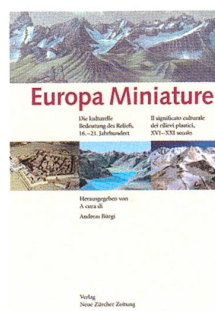
Mela Kocher
FOLGE DEM PIXELKANINCHEN
Ästhetik und Narrativität digitaler Sprache

Digitale Spiele stehen im Verdacht, Aggressionen zu schüren und wenig fantasieanregend zu sein. Dass sie aber ein eigenes Medium mit narrativem und ästhetischem Potential sind, zeigt dieses Buch, das Computer- und Videospiele der letzten 15 Jahre analysiert. Chronos-Verlag, Zürich, 2007, CHF 48.—



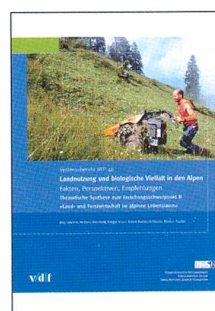
Andreas K. Heyne, Alice K. Heyne (Text)
und Elena S. Pini (Zeichnungen)
LEONHARD EULER
Ein Mann, mit dem man rechnen kann

Der Wissenschaftler Leonhard Euler prägt wie Newton oder Einstein unseren Alltag bis heute. Der Comic zeichnet das Leben des genialen Baslers nach, der vor 300 Jahren geboren wurde, mit zwanzig Jahren seine Heimatstadt verliess – und nie wieder zurückkehrte. Birkhäuser, Basel, Nov. 2006, CHF 28.—



Andreas Bürgi (Hg.)
EUROPA MINIATURE
Die kulturelle Bedeutung des Reliefs,
16. bis 21. Jahrhundert

Warum begann man in Europa vor 500 Jahren damit, Reliefs zu bauen? Was verraten sie über die Entwicklung des Raumverständnisses? Und wie veränderten sie sich mit der Zeit? Eine kulturwissenschaftliche Analyse zur europäischen Tradition der Stadt- und Landschaftsmodelle. NZZ-Verlag, Zürich, 2007, CHF 78.—



Jürg Stöcklin, Andreas Bosshard, Gregor Klaus,
Katrin Rudmann-Maurer, Markus Fischer
**LANDNUTZUNG UND BIOLOGISCHE
VIELFALT IN DEN ALPEN**

Diese neueste der thematischen Synthesen zum Nationalen Forschungsprogramm Alpen (NFP 48, vgl. auch «in kürze», S. 4) zeigt unter anderem, wie der Rückgang der Landschaftsqualität und der biologischen Vielfalt ohne zusätzliche agrarpolitische Mittel zu stoppen ist. Vdf-Verlag, Zürich, 2007, CHF 43.80

11. Mai 2007 bis 6. Januar 2008

Sonderausstellung «Geburt»

Die Ausstellung gibt einen Einblick in die Entwicklungsphasen von der befruchteten Eizelle bis zum Ende des Säuglingsalters.

Kulturama, Museum des Menschen
Englischtalstr. 9, 8032 Zürich
www.kulturama.ch

Jeden ersten Sonntag im Monat, 11.00 Uhr

Glaubenssache

Führung durch «Glaubenssache», eine «Ausstellung für Gläubige und Ungläubige». Das zentrale Thema ist die aktuelle Glaubensvielfalt.

Stapferhaus, Zeughausareal Lenzburg
www.stapferhaus.ch

2. Juni bis 23. September 2007

Mathematik erleben

Mathematische Themen und Naturphänomene – von der Anordnung der Sonnenblumenkerne bis zum Aufbau von Telekommunikationsnetzen – werden anschaulich erklärt. Panels mit Leonhard Eulers Beiträgen zu den gezeigten Fragestellungen ergänzen die Ausstellung.

Naturhistorisches Museum Basel
Augustinergasse 2, 4001 Basel
www.nmb.bs.ch

3. September 2007, 18.00–19.30 Uhr



Wissenschaftscafé Bern

Demokratie Schweiz – Ein überholtes Modell? Mit den Politikwissenschaftlern Andreas Ladner und Claude Longchamp sowie Bundehausjournalistin Bettina Mutter. Im Hof-Café des Äusseren Standes, Zeughausgasse 7, Bern
www.science-et-cite.ch/projekte/cafe/wicabern/de.aspx

Dienstag, 31. Juli 2007, 17.30 Uhr

Wissenschaftscafé Chur

«Die Wüste wächst...» (F. Nietzsche) – Wasser im Engadin, (k)ein Problem? Mit Historiker Reto Furter, Geologin Katharina von Salis, Peter Molinari von den Engadiner Kraftwerken und Christoph Plattner vom Kompetenznetzwerk Wasser im Berggebiet.
Chesa Fonio, Sils im Engadin
www.science-et-cite.ch/projekte/cafe/chur/de.aspx

28. August, 19.00 Uhr, SF2

Kampf gegen den Herztod

Wie entsteht ein Herzinfarkt oder ein Hirnschlag? Diesen Fragen geht eine Gruppe Mediziner vom Universitätsspital Zürich nach. Nebst dieser vom SNF unterstützten Forschungsgruppe porträtiert der Fernsehbeitrag auch eine Biologin vom Inselspital Bern; sie untersucht mit Tierversuchen die Ursachen für zu hohe Cholesterinwerte, die Volkskrankheit Nummer eins in der westlichen Welt.

www.snf.ch>aktuell>SNFInfo>Kommunikation