

Weiterbildungskurse Mathematik, Informatik, Physik im Frühlingssemester 2009**Kryptologie**

Juraj Hromkovic
Donnerstag, 5. März 2009

Teach Nano – Nanotechnologie in Schule und Praxis

Christoph Meili
Mittwoch, 25. März 2009

Mathematik entdecken lassen

Meike Akveld, Norbert Hungerbühler, Hansruedi Schneebeli
Freitag/Samstag, 27./28. März 2009

Nachhaltigkeit – ökologisch-naturwissenschaftliche Perspektiven

Roger Baud, Peter Jann
Dienstag, 28. April 2009

Bioinformatik – Anwendungen und Hintergrundwissen

Johannes Fütterer, Juraj Hromkovic
Freitag, 5. Juni 2009

Spielend Mathematik erleben

Armin P. Barth
Dienstag, 9. Juni 2009

Westliche Wissenschaft und Buddhistische Philosophie im Dialog

Heiri Schenkel, Pema Wangyal
Mittwoch, 24. Juni 2009

Differentialgleichungen und Dynamische Systeme

Urs Kirchgraber
Frühlingssemester 2009

Wege mathematischen Denkens

Christof Weber, Christian Rüede
Frühlingssemester 2009

ETH-Kolloquien 2009**Naturwissenschaften und Unterricht: ETH-Kolloquium 1/2009**

Elke Sumfleth, Jan Wendelin Stark
Samstag, 7. März 2009

Naturwissenschaften und Unterricht: ETH-Kolloquium 2/2009

Lutz Jäncke, Marco Stampanoni
Samstag, 16. Mai 2009

Die ausführlichen Texte sowie die Anmelde­möglichkeit sind auf der ZHSF-Homepage:

www.zhsf-edu.ch > Weiterbildung Mittelschulen > Kurse

Gerne informieren wir Sie über unser aktuelles Angebot. Tragen Sie sich dazu für unseren Newsletter auf der Homepage ein.

**Zürcher Hochschulinstitut für Schulpädagogik und Fachdidaktik, ZHSF
Weiterbildung Mittelschulen
Beckenhofstrasse 35
8006 Zürich**

Stefan Rubin, stefan.rubin@zhsf-edu.ch, Tel. Sekretariat: 043 305 66 44