

## Erste Math-Science-Night 2011

Wissenschaft erleben – ein Fest für alle Neugierigen



Die erste Math-Science-Night in Solothurn bietet Eltern und Kindern, Lehrpersonen, Schülern und Schülerinnen spannende und unterhaltsame Begegnungen sowie viele Aha-Erlebnisse rund um mathematische und naturwissenschaftliche Themen. Ein bunter Mix aus Mitmach-Aktionen, Shows, Infoständen und Kurzvorträgen bietet Interessantes für jede Altersgruppe. So tauchen die Teilnehmenden in die Welt des Experimentierens ein, staunen und lassen sich von naturwissenschaftlichen Phänomenen und mathematischen Ideen beeindrucken. Dabei stellen sich Fragen wie: Welche Farbe hat ein Spiegel und was spiegelt sich eigentlich in ihm? Wie wird aus einem Teelicht ein Feuersturm? Warum taten sich die Römer mit dem Rechnen schwerer als wir? Was haben Mathematik und Musik gemeinsam?

Besuchen Sie das neu eröffnete Lern-Atelier, das einen Erfahrungsraum für neue Formen des Lernens und Lehrens im Sinn eines «didaktischen Labors» bietet, und lernen Sie die Projekte GOFEX und MATHELINO kennen. Zum Abschluss des Abends ist im Freien ein faszinierendes, naturwissenschaftliches Spektakel zu bestaunen. Diese Veranstaltung ist eine Kooperation zwischen dem Institut Weiterbildung und Beratung und dem Institut Vorschul- und Unterstufe.

**Datum:** Freitag 23. September 2011  
17.00–22.00 Uhr

**Ort:** FHNW Pädagogische Hochschule  
Obere Sternengasse 7, 4500 Solothurn

**Leitung:** Christine Streit, Prof. Dr. und Markus Peschel, Prof. Dr.

**Auskunft:** Gaby Seliner, lic.phil., gaby.seliner@fhnw.ch  
Pädagogische Hochschule FHNW  
Institut für Vorschul-/Unterstufe  
Kasernenstr. 31, 4410 Liestal

Weitere Informationen ab Juni 2011 unter [www.fhnw.ch/ph/iwb/veranstaltungen](http://www.fhnw.ch/ph/iwb/veranstaltungen)  
[www.le-a.ch](http://www.le-a.ch)