

# ZUGER WOCHE

## Kinder gehen in die Hochschule

### ZUG «Wir sind auf der Spur – von Technik und Natur»

**Bald ist es wieder soweit: Kinder der 2. bis 5. Klasse nehmen, wie die «Grossen», im Hörsaal der Pädagogischen Hochschule Zentralschweiz - PHZ Zug Platz und schnuppern Hochschulluft.**

**PD/RS** - «Wir sind auf der Spur – von Technik und Natur», lautet das Thema der diesjährigen, kostenlosen Kinderhochschule. Schüler der 2. bis 5. Klasse können im November an vier Mittwochnachmittagen Vorlesungen an der Pädagogischen Hochschule Zug besuchen. Diesmal erfahren die jungen Studierenden von Experten alles rund ums Thema Technik und Natur.

#### **Mit «Elternbetreuung»**

Rainer Walser, Berufsbildner für Informatik und Mediamatik, erforscht zusammen mit den Kindern ein technisches Phänomen aus dem Bereich «Technik@Web-

site» und setzt dieses live im Hörsaal um. Beat Döbeli Honegger, Dozent für Medienbildung und Informatikdidaktik der Pädagogischen Hochschule Schwyz, zaubert mit Informatik – ganz ohne Computer. Warum können Vögel fliegen? Dieser Frage geht Simone Michel nach, Dozentin Fachdidaktik M&U, nach. Schliesslich zeigt Peter Mürner alias Zauberkünstler Siderato, was Mathematik und Magie gemeinsam haben. Beim parallel laufenden Elternprogramm informieren Fachpersonen über aktuelle Themen aus den Bereichen Technik und Mathematik: «Projekt Faszination Technik – konkret», «ICT im Hosensack – Informatik im Kopf?», «Was tragen Energiezähler zur Energiestrategie des Bundes bei?» und «Mathematik – spannend, vergnüglich, lustvoll?», lau-

ten die Titel der Referate.

#### **Doppelt so viele Anmeldungen**

Die diesjährige Kinderhochschule wird von der Pädagogische Hochschule Zug in Kooperation mit dem Tüftellabor Einstein Zug veranstaltet. Jeweils neun Kinder können vor der Vorlesung das Tüftellabor besuchen. Alle 36 Plätze sind bereits ausgebucht. «Das Thema Technik und Natur finden die Kinder sehr attraktiv», sagt Andra Sander. «Wir haben doppelt so viele Teilnehmende im Vergleich zu vorherigen Jahren.» In den zwei Vorlesungen «Warum können Vögel fliegen» und «Wir machen Mathemagie» hat es noch Plätze frei. Eine rasche Anmeldung empfiehlt sich aber unter [www.zug.phz.ch/kinderhochschule](http://www.zug.phz.ch/kinderhochschule)