



Willisauer Bote
6130 Willisau
041/ 972 60 30
www.willisauerbote.ch

Medienart: Print
Medientyp: Tages- und Wochenpresse
Auflage: 7'807
Erscheinungsweise: 2x wöchentlich

Themen-Nr.: 375.13
Abo-Nr.: 1071803
Seite: 2
Fläche: 25'979 mm²

Hochschule Luzern - Technik & Architektur /



Das iHomeLab der Hochschule Technik & Architektur in Horw stösst auf grosses Interesse. Foto zvg

5000. Gast erwartet

Hochschule Luzern | Forschungslabor

Die Forscherinnen und Forscher des iHomeLab der Hochschule Technik & Architektur beschäftigen sich seit zwei Jahren intensiv damit, wie Menschen in Zukunft dank vernetzter Technik energieeffizient, komfortabel und sicher leben können.

Regelmässig öffnet das Labor seine Türen auch für Besucherinnen und Besucher aus aller Welt: Im Januar wird der 5000. Gast erwartet. Das iHomeLab der Hochschule Luzern wurde am 28. November 2008 in Horw eröffnet, stösst auf grosses öffentliches Interesse. Zu den bisher 353 Anlässen im Forschungslabor für intelligentes Wohnen kamen rund 1600 Schüler, Studierende und Lehrpersonen von 85 Schulen und Hochschulen aus dem In- und Ausland. Weiter nahmen 178 Firmen und 24 Vereine an Füh-

rungen teil. Neugierig auf die aktuelle Forschungsarbeit im iHomeLab waren aber auch internationale Gäste, zum Beispiel aus China, Deutschland, Frankreich, Grossbritannien, Polen, Lettland sowie von der NASA aus den USA. Rund 15 Prozent der Besucherinnen und Besucher waren Frauen, angefangen von jungen Teenagern bis hin zu technikinteressierten Mitgliedern des Schweizerischen Verbands der Akademikerinnen.

Am kommenden öffentlichen Besuchstag, am Mittwoch, 19. Januar, wird der 5000. Gast im iHomeLab erwartet. Sie oder er darf sich an diesem Tag nicht nur auf einen spannenden Anlass zum Wohnen der Zukunft, sondern auch auf ein spezielles Präsent freuen. **pd**

Weitere Führungen finden am 16. Februar und 16. März statt. Die Besichtigung ist jeweils kostenlos und dauert rund eine Stunde. Aufgrund beschränkter Platzzahl ist jedoch eine Anmeldung erforderlich unter info@ihomelab.ch. Informationen gibt es unter www.ihomelab.ch