

Luzern, 19. Juli 2011

Medienmitteilung der Universität Luzern und der PHZ Luzern

### **Beleuchtung des UNI/PHZ-Gebäudes durch den Lichtkünstler Gerry Hofstetter**

Zum Auftakt der Feierlichkeiten zur Eröffnung des UNI/PHZ-Gebäudes Anfang September 2011 können die Universität Luzern und die Pädagogische Hochschule Zentralschweiz (PHZ) Luzern mit einem besonderen Leckerbissen aufwarten. An den Abenden vom Donnerstag, 1. September und Freitag, 2. September 2011, wird der international bekannte Lichtkünstler Gerry Hofstetter die markante Fassade mit verschiedenen Sujets beleuchten. Hofstetter verwandelt weltweit Gebäude, Monumente, Landschaften und Berge mit Lichtprojektionen in Kunstobjekte auf Zeit. Die Illumination des UNI/PHZ-Gebäudes wird möglich dank der grosszügigen Unterstützung der beiden Kulturpartner Maréchaux Elektro AG, Luzern, und Rebsamen Technocasa AG, Luzern.

Offiziell eröffnet wird das UNI/PHZ-Gebäude, das nach fünfjähriger Umbauzeit aus dem ehemaligen Postbetriebsgebäude entstanden ist, am Donnerstag, 1. September 2011 mit einem vom Kanton Luzern organisierten Festakt. Am Wochenende vom 3./4. September 2011 laden dann die Universität Luzern, die PHZ Luzern und die Zentral- und Hochschulbibliothek Luzern die Bevölkerung herzlich ein zu einem Tag der offenen Tür. Ein vielfältiges Programm bietet Gross und Klein die Gelegenheit, das Gebäude direkt beim Bahnhof Luzern zu besichtigen und dabei zu erfahren, was dort alles gelehrt, gelernt und erforscht wird.

Highlights Tag der offenen Tür: <http://www.uni-phz.ch/tag-der-offenen-tuer/highlights/>

Detailprogramm Tag der offenen Tür: [http://www.uni-phz.ch/fileadmin/media/uni-phz.ch/TdoT/Programmflyer\\_Tag\\_der\\_offnen\\_T%C3%BCr\\_UNIPHZGeb%C3%A4ude.pdf](http://www.uni-phz.ch/fileadmin/media/uni-phz.ch/TdoT/Programmflyer_Tag_der_offnen_T%C3%BCr_UNIPHZGeb%C3%A4ude.pdf)

#### **Weitere Auskünfte:**

Erich Aschwanden, Kommunikationsbeauftragter Universität Luzern, Tel. 041 229 50 90, [erich.aschwanden@unilu.ch](mailto:erich.aschwanden@unilu.ch)