

## Medienmitteilung

Bern, 12.12.2012

Weitere Auskunft erteilt:

Adrian Haas, Direktor Handels- und Industrieverein, Telefon 079 717 24 24 (ab 14.00 Uhr)

Nachwuchsförderung in Technik und Naturwissenschaften

### Entdecken und Staunen an der tunBern.ch 2013

**Im Mai 2013 findet im Rahmen der BEA zum ersten Mal die tunBern.ch statt. Die Erlebnisschau – lanciert vom Handels- und Industrieverein des Kantons Bern – hat das Ziel, Kinder und Jugendliche für Technik und Naturwissenschaften zu begeistern und damit den Nachwuchs in diesem Bereich zu fördern.**

Eine Rakete steigen lassen, die DNA einer Tomate extrahieren oder Parfüm selber herstellen: Die tunBern.ch bietet Kindern zwischen 7 und 13 Jahren vielseitige Möglichkeiten, die Welt der Technik und Naturwissenschaften hautnah zu erleben. An der Sonderschau im Rahmen der BEA zeigen verschiedene Institutionen vom 3. bis 12. Mai 2013 Experimente zum Mitmachen. Die tunBern.ch ist Forschungslabor und Erlebniswerkstatt: Während der zehn Messtage können Schulklassen und Lehrpersonen, Eltern mit ihren Kindern und viele weitere Interessierte an der tunBern.ch basteln, experimentieren, entdecken und staunen.

#### Engagement für die Zukunft

Die tunBern.ch wird initiiert vom Handels- und Industrieverein des Kantons Bern, in Zusammenarbeit mit der kantonalen Erziehungs- und Volkswirtschaftsdirektion. Das Ziel ist es, bei Kindern und Jugendlichen auf spielerische Art und Weise das Feuer für Technik und Naturwissenschaften zu entfachen und damit die Wahl von entsprechenden Berufen und Studiengängen zu fördern. Bereits heute fehlt es in diesem Umfeld an qualifizierten Fachleuten und das Ende November vom Bundesamt für Berufsbildung und Technologie veröffentlichte Lehrstellenbarometer hat gezeigt, dass es auch an interessiertem Nachwuchs mangelt. Fast die Hälfte der 7000 Lehrstellen, die im Sommer 2012 nicht besetzt werden konnten, waren Ausbildungsplätze in technischen Berufen.

Die tunBern.ch stellt sich dieser Entwicklung entgegen. Rund 20 Aussteller zeigen mit ihren interaktiven Projekten die spannenden und verblüffenden Seiten der Chemie, Mechanik, Optik oder Elektrizität. Selber mitmachen ist erlaubt, ja sogar erwünscht.

#### tunBern.ch

3. bis 12. Mai 2013, Sonderschau an der BEA, Messegelände BERNEXPO

#### Weitere Informationen:

[www.tunbern.ch](http://www.tunbern.ch)

---

### **tunBern.ch – Nachwuchsförderung in Technik und Naturwissenschaften**

Die Sonderschau tunBern.ch vernetzt Kräfte und Mittel von Verbänden, Unternehmen, Institutionen und Privatpersonen mit dem Ziel, Kinder und Jugendliche für die Welt der Technik und Naturwissenschaften zu begeistern. Die erste regionale Erlebnisschau tunBasel.ch wurde 2010 im Rahmen der muba durchgeführt. 2011 folgte die tunZürich.ch und 2012 wiederum eine tunBasel.ch. Weitere tun-Projekte in anderen Städten sollen in den kommenden Jahren realisiert werden. Initianten der Erlebnisschauen sind die jeweiligen regionalen Handelskammern.