

# tunSolothurn.ch – Rückblick

**Berufsorientierung.** Vom 7. bis zum 13. November fand die Erlebnisschau tunSolothurn.ch in der Rythalle Solothurn statt. Begeisterte Kinder und Jugendliche konnten an den rund dreissig Mitmach-Projekten nach Lust und Laune selbst hantieren und experimentieren. Auch Bildungsdirektor Remo Ankli liess es sich nach dem Eröffnungsakt nicht nehmen, die Installationen und Gerätschaften vor Ort selbst auszuprobieren.

Berufe in Technik und Naturwissenschaften sind abwechslungsreich und spannend. Dennoch fehlt es vielen Branchen an ausreichend qualifizierten Fachleuten. Vor diesem Hintergrund hat die Solothurner Handelskammer die diesjährige Erlebnisschau tunSolothurn.ch in Solothurn organisiert. Die interaktive Erlebnisschau hatte zum Ziel, Kinder und Jugendliche vermehrt für Technik und Naturwissenschaften zu begeistern und damit die Voraussetzungen für die Wahl entsprechender Berufe und Studiengänge zu verbessern.

## Technik und Naturwissenschaften erleben

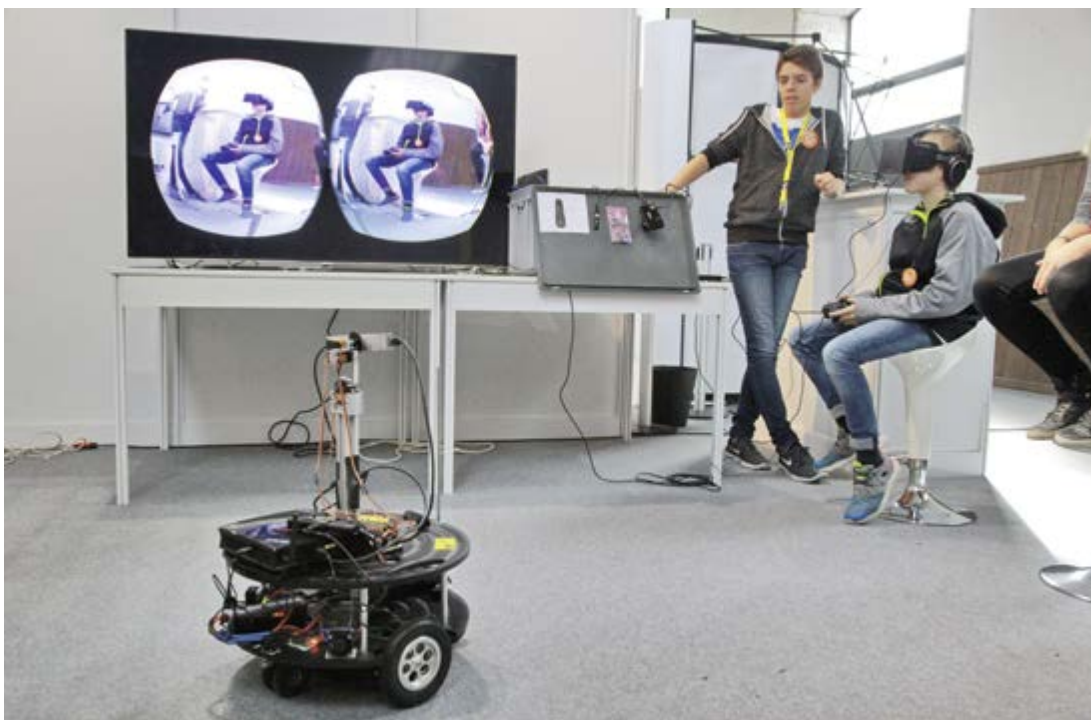
Talentierte Schulabgängerinnen und Schulabgänger in den technisch-natur-



Ein topografisches Relief zu gestalten ist haptisch (k)eine Herausforderung.  
Fotos: Dominic Müller, DBK.

wissenschaftlichen Fächern sind begehrt. Mit tunSolothurn.ch bot die Solothurner Handelskammer die Möglichkeit, selber zu experimentieren und zu erfahren, wie spannend Naturwissenschaften und Technik sein können. Die technisch-naturwis-

senschaftlichen Gerätschaften konnten die jungen Besucherinnen und Besucher vor Ort denn auch sichtlich begeistern. Es ist geplant, die tunSolothurn.ch in zwei Jahren wieder durchzuführen. Volksschulamt Kanton Solothurn



Roboter steuern und durch ihre Augen sehen fasziniert.