



Informationen für Finanzierungspartner und Ausstellende

Fachkräftemangel - wir tun etwas

Technologie, Naturwissenschaften und das damit verbundene Know-how sind unverzichtbar für eine Schweizer Wirtschaft, die auch in Zukunft im internationalen Wettbewerb bestehen soll.

Der demografische Wandel und die grosse Berufsvielfalt machen es immer schwieriger, genügend talentierten Nachwuchs zu finden.

Vor allem hochqualifizierte Fachleute wird es auch in Zukunft brauchen, damit der Denk-, Entwicklungs- und auch Arbeitsplatz Schweiz erhalten werden kann und sich anspruchsvolle Industriezweige wie Elektronik und Technik, Pharmazie und Chemie weiterhin erfolgreich positionieren und entfalten können.

Das Projekt tunOstschweiz.ch wirkt diesem Trend bereits zum fünften Mal entgegen. Seit 2010 wurden 21 erfolgreiche tunErlebnisschauen an den Standorten Basel, Bern, Luzern, Solothurn, St. Gallen und Zürich durchgeführt.

- Eben Sie den Weg für den Nachwuchs Ihrer Branche
- Investieren Sie in das Image Ihrer Firma
- Engagieren Sie sich für die gute Sache
- Unterstützen Sie den Wirtschaftsstandort Ostschweiz

tunOstschweiz.ch/vision

Die tun auf einen Blick

- Jede und jeder ist an der tun willkommen. Hauptpublikum sind Kinder und Jugendliche von 6 - 13 Jahren.
- Forscherlabor und Erfinderwerkstatt: Die Kinder und Jugendlichen können nach Lust und Laune ausprobieren, tüfteln und bekommen Antworten auf ihre Fragen.
- Die Erlebnisschau zielt ab auf Interaktionen mit Schülerinnen und Schülern. Fachpersonen führen verschiedene spannende Experimente durch, die zum Forschen und Entdecken motivieren.
- Als ausserschulisches Lernangebot richtet sich die tun auch an Lehrpersonen: Verschiedene Aussteller zeigen Lernangebote für den Unterricht.
- Die Projekte werden von regionalen und nationalen Partnern angeboten. Diese stammen aus den Bereichen Bildung, Privatwirtschaft, Robotic, Technik, ICT, Elektronik und Life Science.

Stimmen aus Politik und Wirtschaft

Walter Locher, Rechtsanwalt, Kantonsrat und VRP
DGS Druckguss Systeme AG, St. Gallen

«Unsere Wirtschaft braucht qualifizierte Nachwuchskräfte in Technik und Naturwissenschaften – und zwar auf allen Stufen. Es ist gemeinsame Aufgabe von Schule, Wirtschaft und Politik, diese Entwicklungen günstig zu beeinflussen und zu fördern.»

Urs Alder,
Präsident HUBER+SUHNER Stiftung

«Wenn man sich umschaud und die vielen funkelnden Augen von unserem Nachwuchs sieht, dann muss einem das ja begeistern»



tunExperimente

Beispiele aus vergangenen tunErlebnisschauen, welche die Besucher bei den Ausstellern erleben und ausprobieren konnten.

ETAVIS Grossenbacher AG

Besetztanzeige vor deiner Zimmertüre

Du baust einen Schalter und verdrahtest ihn mit einer LED-Lampe. Vor der Zimmertüre signalisiert die Anzeige «hereinkommen» oder «bitte draussen bleiben».

Smartfeld | Gestalte ein smartes T-Shirt

Du. Das Shirt. Die Technik. 1000 Möglichkeiten – mit Prinzip. Du entwickelst ein Smart-Shirt mit kreativen Anwendungen. So kann das T-Shirt z.B. einen coolen Spruch anzeigen oder dich vor zu viel Sonne warnen. Werde kreativ!

Robofactl | Wer stapelt höher mit dem Roboter?

Mit einem feinfühligem, kollaborativen Roboter baust du einen möglichst hohen Turm. Wer schafft den höchsten? Finde es heraus!

SimplyScience.ch | Dein selbstgemachtes Kühlpad

Aus nur drei Zutaten stellst du eine Gel-Masse her, die du dann bunt einfärbst. Verpackt in einem Plastikbeutel lässt sie sich einfrieren und prima als Kühlpad verwenden.

tunOstschweiz.ch/experimente

tun in Zahlen

tunBasel.ch	tunBern.ch	tunOstschweiz.ch	tunSolothurn.ch	Fakten
stand-alone	BEA	OFFA	stand-alone	Publikumsmesse oder stand-alone
40	54	29	47	interaktive Projekte aus den Bereichen Technik und Naturwissenschaften
21	18	14	23	Aussteller/Institutionen
1000 m2	700 m2	800 m2	970 m2	Fläche Erlebnislabor und -werkstatt
14000	4500	4000	4000	Kinder/Jugendliche an der tun
300	160	0 (Ferien)	200	angemeldete Schulklassen

Sie tun . . .

Unterstützen Sie die tunOstschweiz.ch 2024 finanziell als **Partner*in, Förderer*in, Gönner*in** oder **individuell** nach Ihren Möglichkeiten.

Partner: ab CHF 25 000 Gönner: ab CHF 5 000
Förderer: ab CHF 10 000 Individuell: ab CHF 2 000

Begeistern Sie als **Austeller*in** die Kinder und Jugendlichen mit Ihren Experimenten vor Ort.





Nachwuchsförderung in
Technik und Naturwissenschaften

tunOstschweiz.ch
Wir tun etwas für die Zukunft.

... wir bieten

Ihr nachhaltiges Engagement für einen erfolgreichen und starken Wirtschafts- & Industriestandort wird durch eine breite Medienpräsenz und die Aussicht auf qualifizierten Nachwuchs abgerundet.

Finanzierungspartner profitieren von einer Logo-Präsenz auf all unseren Kommunikationsmitteln:

- Medienpartnerschaft mit regionaler Zeitung
- tunOstschweiz.ch-Flyer (Auflage ca. 25'000 Stück)
- Website (über 15'000 Seitenaufrufe)
- Medienberichte
- Vor Ort

Aussteller profitieren von einem modular aufgebauten Messestand mit einheitlichem Auftritt:

- Infrastruktur Stand
- Betreuung vor Ort
- tunOstschweiz.ch-Flyer
- Logo auf Website

tunOstschweiz.ch/anmeldung

Kontakt und Dank

Wir freuen uns auf viele Unterstützende, die sich stark machen für die Nachwuchsförderung in Technik und Naturwissenschaften.

Der Verein tunOstschweiz.ch freut sich auf Ihre baldige Anmeldung und steht bei Fragen zur Verfügung:

Verein tunOstschweiz
c/o IHK St. Gallen-Appenzell
Gallusstrasse 16, Postfach, 9001 St. Gallen

Auskünfte zu Projektpartnerschaften:
Alfred A. Lichtensteiger
Präsident Verein tunOstschweiz.ch
079 407 46 34
a.lichtensteiger@bluewin.ch

Gesamtkoordination:
René Westermann
Büro AdArt
079 438 73 36
westermann@buero-adart.ch

Mitglieder des Vereins tunOstschweiz:

Präsident Verein tunOstschweiz
Alfred A. Lichtensteiger

Industrie- und Handelskammer St. Gallen-Appenzell
Markus Bänziger

Hans Huber Stiftung
Christian Fiechter

Metrohm Stiftung
Bruno Winterhalter

Lienhard Stiftung
Rolf Wilhelm

Olma Messen St. Gallen
Melanie Frei

Büro AdArt
René Westermann

