

Einladung zum Anlass der offenen Tür



12. November 2022

10.30 - ca. 13.00h



ICT Scouts und Campus findet, fördert und vermittelt ICT Talente nach einer grundlegend neuen, von der Sportförderung inspirierten Art der Nachwuchs-Förderung.

Vor genau zwei Jahren öffnete der Smartfeld ICT Campus St.Gallen seine Tore für digital-affine Jugendliche in der Ostschweiz. Ein solcher soll ja bald auch im Thurgau entstehen. Es ist daher Zeit, nun den regionalen Unternehmen und Bildungsinteressierten die Tür zu öffnen und die phänomenale Entwicklung des Förder Campus nicht nur sichtbar, sondern auch erlebbar zu machen. In interaktiven Präsentationen können die Gäste mit den ICT Talenten u.a. selber Roboter oder Drohnen programmieren und an anderen spannenden Projekten Hand anlegen.

Im zweiten Programmteil diskutieren prominente Vertreter aus Politik, Wirtschaft und Bildung zum Thema der Notwendigkeit und den Herausforderungen der langfristigen Nachwuchsförderung im MINT Bereich.

Verabschiedet werden die Gäste dann mit einem Bratwurst-Apéro.

Ort & Zeit: 12. November 2022, 10:30 - 13.00
Startfeld Innovationszentrum, Lerchenfeldstrasse 3, 9014 St. Gallen

Anmeldung: mit diesem [Formular](#)

Auskunft: dominik.strobel@ict-scouts.ch, 079 307 63 25

Programm

10.15h	Türöffnung, Begrüssung und Einweisung
10:30h	Rundgang durch den ICT Campus mit interaktiven Aktivitäten
<hr/>	
11.30h	Ansprachen <ul style="list-style-type: none">• Rolf Schaub, Geschäftsführer ICT Scouts und Campus• Dr. Cornelia Gut, Geschäftsführerin Smartfeld• Regierungsrat Stefan Kölliker
<hr/>	
11.45h - 12.15h	Podiumsdiskussion mit <ul style="list-style-type: none">• Stefan Kölliker, Regierungsrat St.Gallen• Roger Wüthrich-Hasenböhler, CIO Swisscom• Prof. Dr. Pascale Baer-Baldauf, Professorin für Wirtschaftsinformatik, OST• Prof. Siegfried Handschuh, Professor for Data Science, HSG• Christian Schlegel, Geschäftsführer, ICT Berufsbildung Ostschweiz• Yvonne Seitz, Head Human Resources, Abacus Research AG• Marcus Flepp, Standortleiter, Libs Heerbrugg• Moderation: Prof. Dr. Mathias Kirf, Dozent PHSG
<hr/>	
ca. 12.30h	Apéro

