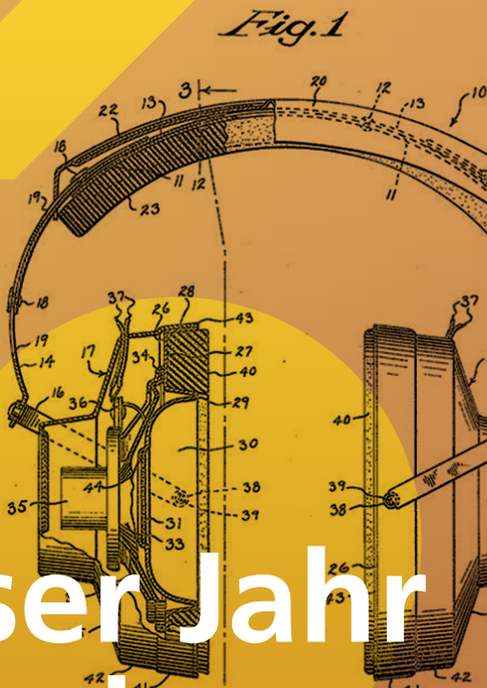
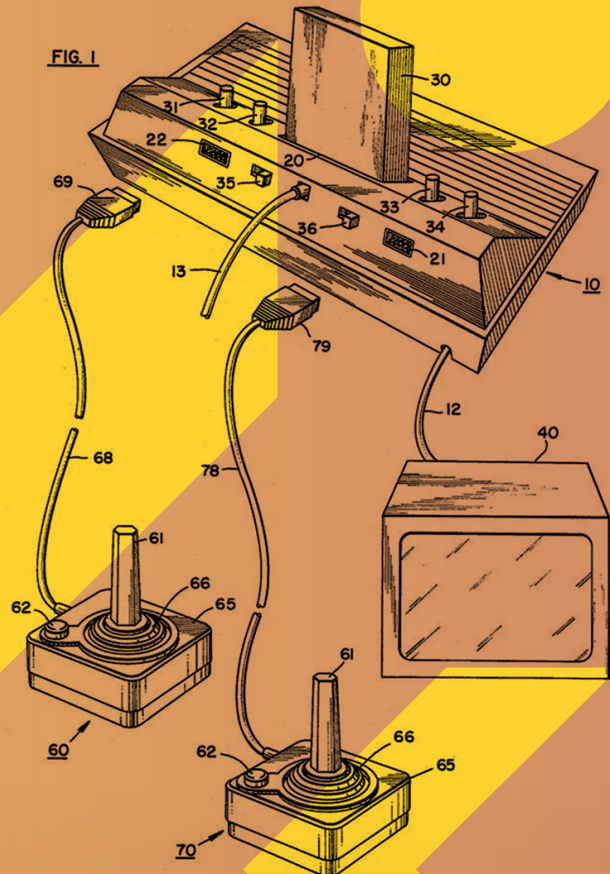


IngCH

Engineers Shape our Future



Unser Jahr auf einen Blick

Jahresbericht 01.07.2022–30.06.2023

- Seit 36 Jahren begeistern wir Jugendliche für Technik und Informatik.
- Wir wecken ihr Interesse an den Berufen im Ingenieurwesen und im MINT-Bereich.
- Wir bringen sie in direkten Kontakt mit Lernenden, Studierenden, Berufsleuten und Expert:innen.
- Wir sensibilisieren die Öffentlichkeit durch vielfältige Aktivitäten für die Bedeutung der Technik und Informatik in Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt.

Über uns – Facts 2022/2023

27 

MITGLIEDERFIRMEN

1900 

JUGENDLICHE DIREKT ERREICHT

24 

TECHNIK- UND
INFORMATIKWOCHEN
an Gymnasien in der ganzen
Schweiz

5 

«ACHTUNG TECHNIK LOS!»
AKTIONSTAGE
an Bezirks- und Sekundarschulen

12 

MEITLI-TECHNIK-TAGE
IN UNTERNEHMEN

30 

BERUFS- UND
LAUFBAHNBERATENDE
haben eine Weiterbildung
absolviert

zahlreiche Beratungen und
MINT-Tage der
MINT-Servicestelle

wichtige Partnerschaften mit
**diversen
Organisationen**

jährliche Durchführung des
**ETH-Industry
Dialogue on the
Future**

Organisation von zwei
**Mitgliederevents und
einem Roundtable**
im Jahr

Unsere Mitglieder

IngCH Engineers Shape our Future wird unterstützt von 27 Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen. Damit zeigt der Verband, dass Engineering-Know-how in allen Wirtschaftszweigen ein zentraler Wettbewerbsfaktor ist.

 accenture

 adnovum

 Basler & Hofmann

 BELIMO®

 **BUHLER**

 ergon

 Roche

 GÜDEL

 HASLERSTIFTUNG

 **HILTI**

 Holcim

 IBM

 LEVITRONIX®

 **MAN**
MAN Energy Solutions

 MEGGITT

 Nestlé
Good Food, Good Life

 open
systems

 SBB CFF FFS

 SIEMENS

 sonova
HEAR THE WORLD

 **straumann**

 **SULZER**

 swisscom

 **Swiss Re**

 **uBlox**

 UBS

 Balgrist
Universitätsklinik

Unsere Nachwuchsförderungsprojekte

Technik- und Informatikwochen

Seit 1992 organisiert IngCH im Rahmen der Nachwuchsförderung schweizweit Technik- und Informatikwochen an Gymnasien. In jeder Projektwoche werden unterschiedliche Blickwinkel auf Ingenieurinnen und Ingenieure und die MINT-Berufe generell geboten. Damit wird einerseits Interesse geweckt und andererseits das Verständnis vertieft.



Meitli-Technik-Tage

In Zusammenarbeit mit Mitgliederfirmen und auch Nicht-Mitgliederfirmen organisiert IngCH jeweils ein- oder zweitägige Meitli-Technik-Tage, an denen Schülerinnen im Unternehmen ein spannendes Programm mit Referaten, Workshops und Besichtigungen geboten wird. Das Angebot richtet sich an Mädchen im ersten und zweiten Jahr der Sekundarstufe I.

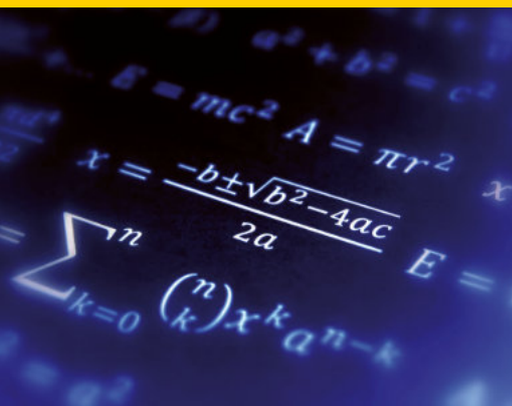
«Achtung Technik Los!»

Nachwuchsförderungsprojekt auf Sekundarstufe I, das dem Fachkräftemangel in MINT Berufen entgegenwirkt und das duale Bildungssystem der Schweiz stärkt. Das Angebot findet direkt an den Schulen statt und erreicht alle Schülerinnen und Schüler in der Berufswahlphase.



MINT-Servicestelle

Die MINT-Servicestelle bietet Schulen eine persönliche Beratung zu MINT-Fragen und MINT-Projekten an. Das Ziel ist es, die passenden Angebote für Schulen zu finden, neue zu entwickeln sowie die Brücke zur Wirtschaft, Forschung und zum Studium zu schlagen. Auf diese Weise werden individuelle, auf die spezifischen Bedürfnisse der Schule angepasste MINT-Projekte oder MINT-Konzepte erarbeitet.



Vorstand



Martin Schürz
Präsident IngCH



Daniel Andris
Head Risk Engineering
Services Casualty,
Swiss Re Corporate
Solutions



Hansjörg Buchser
Managing Director,
Accenture AG



David Gisler
Head of Talent
Acquisition,
Siemens Schweiz



Thomas Hauser
Senior Vice President,
Head of Global Product
& Technology
Development, Nestlé



**Dr. Matthias
Kaiserswerth**
Geschäftsführer,
Hasler Stiftung



Ulrich Looser
Partner,
BLR & Partners



**Giacinto
Provenzano**
Chief Business Officer
im Tech-Bereich, UBS



Reto von Salis
Head of Network
Development,
SBB



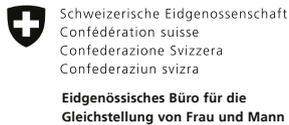
Philipp Spaeti
Director technical sales
and expert lab
Switzerland, IBM
Schweiz



Dominique Vez
Director Strategy,
Engineering &
Technology, Parker
Meggitt

Partner

Herzlichen Dank unseren Mitgliedern und Partnern, welche unsere Aktivitäten möglich machen und gemeinsam mit uns den Nachwuchs begeistern!



EPFL



ETH-RAT

ETH zürich



satw it's all about
technology

swin

SWISSMEM

Kontaktieren Sie uns

Geschäftsstelle:

IngCH Engineers Shape our Future
Klosbachstrasse 107
8032 Zürich
lea.hasler@ingch.ch
+41 43 305 05 98



Lea Hasler
Geschäftsführerin

Präsidium:

martin.schuerz@ingch.ch
+41 79 234 46 24



Martin Schürz
Präsident

@IngCH

Follow us on
LinkedIn

den vollständigen
Bericht online
einsehen:

