

Professioni chiave del futuro all'Engineers' Day 2026: partecipate e mostrate la diversità!



Mappen-Überblick

Comunicato stampa del 27 gennaio 2026

Il 4 marzo 2026 si terrà l'Engineers' Day in tutta la Svizzera. Partecipate e mostrate la varietà delle professioni STEM!

Il 4 marzo 2026 ci siamo di nuovo: in tutta la Svizzera si terrà l'Engineers' Day, nell'ambito della giornata internazionale «UNESCO World Engineering Day for Sustainable Development». Come ogni anno, il 4 marzo aziende, università e organizzazioni di tutta la Svizzera apriranno le loro porte ai giovani per far loro conoscere la varietà delle professioni di scienza, tecnologia, ingegneria e matematica (STEM). Nel 2026, lo stesso giorno si terrà per la prima volta la National Conference of Engineers.

In numerose sedi, aziende e istituzioni offrono approfondimenti sul vasto campo professionale dell'ingegneria e

delle professioni STEM. Di fronte alle sfide globali - dal cambiamento climatico alla digitalizzazione fino alla mobilità sostenibile - le ingegnere e gli ingegneri svolgono un ruolo centrale, sviluppando soluzioni innovative e collaborando in modo interdisciplinare, ad esempio per sistemi di energia rinnovabile, infrastrutture resilienti, concetti di mobilità intelligente, tecnologie digitali, applicazioni basate sui dati e produzione sostenibile. In questo modo danno un contributo indispensabile alla qualità della vita e allo sviluppo sostenibile della nostra società.

Aziende e organizzazioni: Iscrivete i vostri eventi e le vostre iniziative!

Da anni le professioni ingegneristiche, scientifiche, matematiche e tecnologiche sono sotto pressione: la domanda di personale qualificato è elevata e le donne sono ancora fortemente sottorappresentate. L'Engineers' Day contribuisce a uno sviluppo positivo per il futuro e per il 4 marzo 2026 è alla ricerca di altre aziende, organizzazioni e istituti di formazione che presentino i propri settori di attività e contribuiscano così attivamente alla promozione dei giovani talenti.

Novità: la National Conference of Engineers

Il 4 marzo 2026 si terrà per la prima volta in Svizzera la National Conference of Engineers: circa 40 esperte ed esperti provenienti dal mondo dell'economia, della scienza, della politica e delle associazioni si riuniranno per rafforzare le misure volte a promuovere le nuove leve e sviluppare insieme nuove idee. L'obiettivo è quello di unire le forze in modo interdisciplinare e trasversale ai vari settori e trovare modi innovativi per attirare un maggior numero di giovani, in tutta la loro diversità, verso le professioni STEM. La conferenza 2026 si terrà a Horw (LU) e sarà organizzata in collaborazione con l'HSLU.

Partecipate attivamente all'Engineers' Day 2026!

Partecipate con un vostro evento o un'iniziativa: mostrate il vostro contributo al futuro e ispirate i giovani talenti con un'iniziativa, un evento o una visita guidata nella vostra azienda o organizzazione:

www.engineersday.ch/it/organizzazione/aktivpartner-2026

Partecipate e create una rete di contatti: visitate gli eventi, scambiatevi idee e opinioni e date un segnale a favore delle professioni chiave nel campo delle scienze, della tecnologia, dell'ingegneria e della matematica (STEM) indossando un accessorio azzurro.

Tutte le informazioni: www.engineersdaych/it/eventi

Informazioni sull'Engineers' Day

La Giornata degli ingegneri in Svizzera è stata lanciata già nel 2018 e si trasforma ogni anno in un evento nazionale in Svizzera. www.engineersday.ch/it

Nel novembre 2019, la 40a Conferenza Generale dell'UNESCO ha deciso di proclamare il 4 marzo di ogni anno giornata mondiale UNESCO World Engineering Day for Sustainable Development. Si tratta di un'occasione per celebrare l'importante contributo delle ingegnere e degli ingegneri allo sviluppo sostenibile e alla vita moderna. In tutto il mondo si svolgono innumerevoli eventi.

www.worldengineeringday.net

Immagine



Le professioni ingegneristiche rientrano in Svizzera tra le figure professionali più richieste.

© Engineers' Day

A banner for Engineers' Day 2026. The top left features a grid of colorful icons representing various engineering disciplines. The top center text reads "04.03.2026 National Conference of Engineers". The top right contains the "Engineers' Day 04-03" logo with a "2030" target year. Below this is a photograph of a woman in a white shirt speaking into a microphone at a conference, with several men in the foreground listening. The bottom of the banner lists logos for "suisse.ing", "sia", "satw technology for society", "IngCH", "svin.afri.asdi", "IAESTE", "SSC", and "SSIC".

Il 4 marzo 2026 si terrà l'Engineers' Day - a livello internazionale noto come World Engineering Day. Novità 2026: la National Conference of Engineers.

© Engineers' Day



Passaggio di testimone da MuttENZ a Lucerna nell'ottobre 2025. Alla HSLU si terrà il 4 marzo 2026 la prima National Conference of Engineers.

© Engineers' Day



Durante l'Engineers' Day viene presentata l'intera gamma di attività degli ingegneri e delle ingegnere. Immagine dell'Engineers' Day dell'anno scorso, il 4 marzo 2025.

© Weidmann



Durante l'Engineers' Day viene presentata l'intera gamma di attività degli ingegneri e delle ingegnere. Immagine dell'Engineers' Day dell'anno scorso, il 4 marzo 2025.

© Weidmann



Forum delle ingegnere civili all'ETH di Zurigo (4 marzo 2025).

© Engineers' Day



I due co-initiatori dell'Engineers' Day - Christian Vils e Daniel Löhr - hanno accolto 2025 circa 200 ospiti all'evento di networking presso la FHNW a Muttenz.

© Engineers' Day



All'evento di networking 2025 dell'Engineers' Day sul podio: la moderatrice Sonja Hasler, Monica Duca Widmer di EcoRisana SA, Michael Kleinert della ZHAW, Jenny Kunz di Ricola, Martin Rufer dell'Associazione svizzera degli agricoltori (da sinistra a destra).

© Engineers' Day



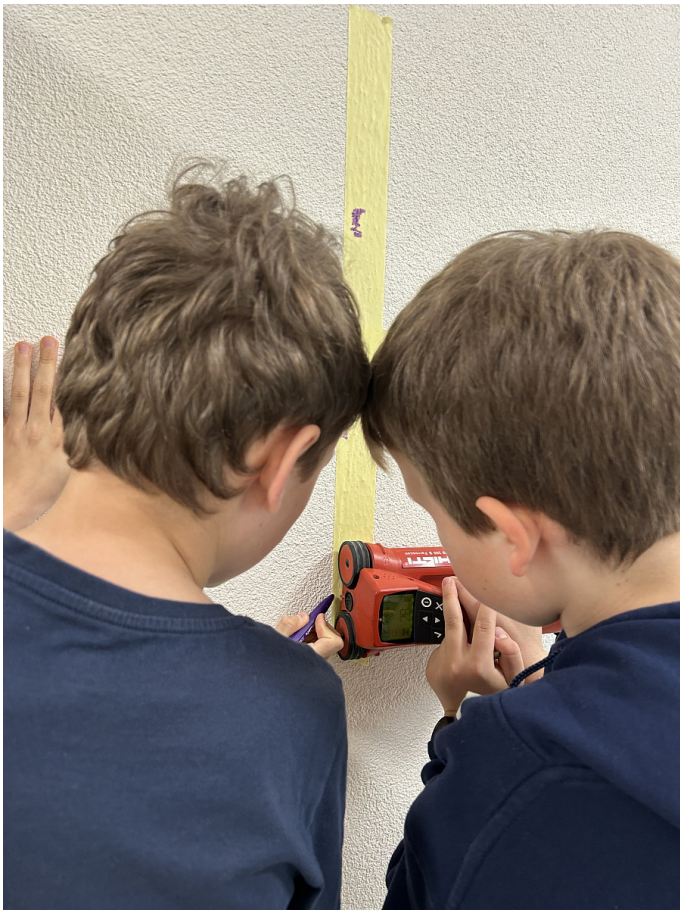
All'evento di networking 2025 si sono svolti numerosi workshop interdisciplinari.

© Engineers' Day



All'evento di networking 2025 si sono svolti numerosi workshop interdisciplinari.

© Engineers' Day



L'Engineers' Day del 4 marzo presenta le professioni STEM e le avvicina anche ai bambini. Immagine dell'Engineers' Day dell'anno scorso, il 4 marzo 2025.

© U. Fülleemann



L'Engineers' Day del 4 marzo presenta le professioni STEM e le avvicina anche ai bambini. Immagine dell'Engineers' Day dell'anno scorso, il 4 marzo 2025.

© U. Fülleemann

Associazioni sostenitrici

suisse.ing

s i a

satw technology
for society

Ing^{CH}
MINT for our future

svin.asfi.asdi

 **IAESTE**
SWITZERLAND

© Engineers' Day

Donatori 2026

HSLU Hochschule
Luzern

BASYS
für starke Verbindungen

e-selection



**SBV
SSE
SSIC** // Schweizerischer Baumeisterverband
Société Suisse des Entrepreneurs
Società Svizzera degli Impresari-Costruttori
Societad Svizra dals Impresaris-Constructurs

AMSTEIN+WALTHERT



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Strassen ASTRA
Office fédéral des routes OFROU
Ufficio federale delle strade USTRA
Uffizi federal da vias UVIAS

**JURA
CEMENT** //
A CRH COMPANY

**Kanton Zürich
Volkswirtschaftsdirektion
Amt für Wirtschaft und Arbeit**

© Engineers' Day

Weitere Infos & Links

Link

- [Engineers' Day](#)
- [World Engineering Day](#)
- [Engineers' Day partner attivo 2026](#)
- [Engineers' Day eventi 2026](#)

Dokumente

- [Comunicato stampa](#)

Social Media

#IngTag #engineersday #engineersday2026
#WorldEngineeringDay
#WorldEngineeringDay2026

#EngineersConference

- LinkedIn Engineers' Day

<https://digitlemedienmappe.ch/engineers-day/professioni-chiave-del-futuro/>

Mappe exportiert am 31.05.2026 09:04

© 2026 Engineers' Day
Powered by IEU Kommunikation AG