TECHNISCHE GESELLSCHAFT ZÜRICH

Präsident: Dr. Matthias Kaiserswerth

https://www.tgz-net.ch

Vizepräsident: Prof. Dr. Bernhard Plattner

Programm für das 201. Gesellschaftsjahr

Stand: 09. September 2025

Die Vorträge finden jeweils um 18:15 im Hauptgebäude der ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8006 Zürich, statt.

	Datum	Titel	Referent(in)	Sitzungsleitung
1	Mo, 29.09.25 18:15, HG D 1.1	Architektur als Suche nach dem Sinn	Prof. Gion A. Caminada, ETHZ, em. Professor für Architektur und Entwurf	Dr. R. Allenspach
2	Mo, 13.10.25 18:15, HG D 1.1	Fokussierter Ultraschall – Basistechnologie einer neuen Klasse von Therapieansätzen im Gehirn	Beat Werner, Physiker, KISPI	Prof. Dr. G. Székely
3	Mo, 27.10.25 18:15, HG D 1.1	Mit Millimetergenauigkeit durch den Gotthard. Wie genau werden grosse Tunnel gebaut?	Dr. Roland Stengele, Vice-President European Association of Aerial Surveying Industries	Dr. M. Kaiserswerth
4	Mo, 10.11.25 18:15, HG D 1.1	[Abfall- und Kreislaufwirtschaft]	Dr. Mélanie Haupt, ETHZ Ökologisches Systemdesign	Dr. A. Leu
5	Mo, 24.11.25 18:15, HG D 1.1 19:30 Jahresschlussessen	Optische Kommunikation – Stand der Technik und Aussichten	Prof. Dr. Jürg Leuthold, ETHZ, Professur Photonik und Kommunikation	Walter Steinlin
6	Mo, 23.02.26 18:15, ??? 17:30 Apéro	[Disney Research / Visual Computing]	Prof. Dr. Markus Gross, ETHZ Visual Computing	Walter Steinlin
7	Mo, 09.03.26 18:15, ???	[Quantum Computing & AI]	Thomas Taroni, Group CEO Phoenix Technologies	Sinja Christiani
8	Mo, 23.03.26 18:15, ???	Wege zu einem nachhaltigen Pflanzenschutz	Prof. Dr. Robert Finger, ETHZ, Departement Management, Technologie und Ökonomie	Dr. Andrea Leu
9	Mo, 13.04.26 18:15, ???	[System and Network Security]	Prof. Dr. Srdjan Capkun, ETHZ	Prof. Dr. B. Plattner
E1	Mo, 27.04.26 Exkursion	Schweiz. Rettungsflugwacht (REGA)	(Programm folgt später)	Prof. Dr. G. Székely
10	Mo, 11.05.26 18:15, ???	[Magnetismus]	Dr. Rolf Allenspach, Physiker ehem. Mgr. Physics of Nanoscale Systems, IBM Research Zurich	Prof. Dr. GL. Bona
E2	Di, 08.09.26 15:00 – 20:00	Eidg. Materialprüfungs- und Forschungsanstalt (EMPA)	Exkursion und Rechenmahl	Prof. Dr. GL. Bona Dr. M. Kaiserswerth