

Programm für das 200. Gesellschaftsjahr (Stand: 20. August 2024)

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

Hörsaal im Herbstsemester 2024HG D 1.1
 Hörsaal im Frühjahressemester 2025noch offen

Datum	Titel	Referent(in)	Sitzungsleitung
1 Mo, 30.09.24 18:15, HG D 1.1	Maschinelles Lernen – eine Zeitenwende in der Geistesgeschichte!?	Prof. Dr. Joachim Buhmann, ETHZ Institut für Maschinelles Lernen	Dr. M. Kaiserswerth
2 Mo, 14.10.24 18:15, HG D 1.1	CO ₂ -Entnahme und -Speicherung: Unverzichtbar für die langfristigen Klimaziele	Dr. Sophie Wenger, BAFU Climate Policy Officer	Walter Steinlin
3 Mo, 28.10.24 18:15, HG D 1.1	Peptide – Molekulare Alleskönner? Von Süsstoff, Antifaltenstoffen, Hormonen, Katalysatoren und mehr...	Prof. Dr. Helma Wennemers, ETHZ Laboratorium für organische Chemie	Dr. Andrea Leu
4 Mo, 11.11.24 18:15, HG D 1.1	Artificial Intelligence Supported Medicine Vortrag in englischer Sprache	Prof. Dr. Ender Konukoglu, ETHZ Biomedizinische Bildverarbeitung	Prof. Dr. G. Székely
5 Mo, 25.11.24 18:15, HG D 1.1 19:30 Jahresschlussessen	Stand und Planung des geologischen Tiefenlagers für radioaktive Abfälle	Dr. Matthias Braun CEO Nagra	Prof. Dr. B. Plattner
6 Mo, 24.02.25 18:15, noch offen 17:30 Apéro	Eine nachhaltige Energieversorgung: dezentral oder zentral?	Dr. Christian Schaffner, ETHZ Direktor Energy Science Center	Walter Steinlin
7 Mo, 10.03.25 18:15, noch offen	[Zukunft der Kernenergie in Europa]	Prof. Dr. Annalisa Manera, ETHZ Nuclear Safety & Multiphase Flows	Prof. Dr. G. Székely
E1 Mo, 24.03.25 Exkursion	Exkursion – SBB? Grossraum Zürich	noch offen	Dr. Andrea Leu
8 Mo, 07.04.25 18:15, noch offen	Security Consulting – back and forth. Erfahrungen als Consultant und Group CISO der Migros.	Dr. Lukas Ruf, Migros Genossenschaftsbund, Group CISO	Prof. Dr. B. Plattner
9 Mo, 05.05.25 18:15, noch offen	[Defossilisation : Kohlenstoffneutrale Chemie]	Dr. Marie Francine Lagadec, ETHZ Program Officer NCCR Catalysis	Dr. Andrea Leu
10 Mo, 19.05.25 18:15, noch offen	[Digitalisierung in der Landwirtschaft]	Prof. Dr. Achim Walter, ETHZ Professur für Kulturpflanzenwissenschaften	Dr. M. Kaiserswerth
E2 Fr, 05.09.25 ETH Zürich	 Rechenmahl und Jubiläumsanlass	gemäss separatem Programm	Dr. M. Kaiserswerth Prof. Dr. B. Plattner