

Weiterbildungsangebot der ETH Zürich 2025

Lifelong inspiration



Lifelong inspiration – Weiterbildung an der ETH Zürich

Tauchen Sie ein in die einzigartige Atmosphäre der ETH Zürich und lassen Sie sich inspirieren: von erstklassigen Vorlesungen, engagierten Dozierenden und Mitstudierenden aus aller Welt, die Ihr fachliches Niveau und Ihre Leidenschaft teilen. Das Weiterbildungsangebot umfasst alle ETH-relevanten Themenbereiche und deckt auch Nischen ab. Hier bringen Sie Ihr Wissen auf den neuesten Stand der Forschung.

Unser Angebot

Akademisch ausgebildete Fachleute und Kader finden bei uns über 90 MAS, MBA, DAS, CAS und Weiterbildungskurse in den Bereichen Technik, Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie in den Geistes-, Sozial- und Staatswissenschaften.

Master of Advanced Studies (MAS), Master of Business Administration (MBA)
Mindestens 600 Kontaktstunden und 60 ECTS-Kreditpunkte.

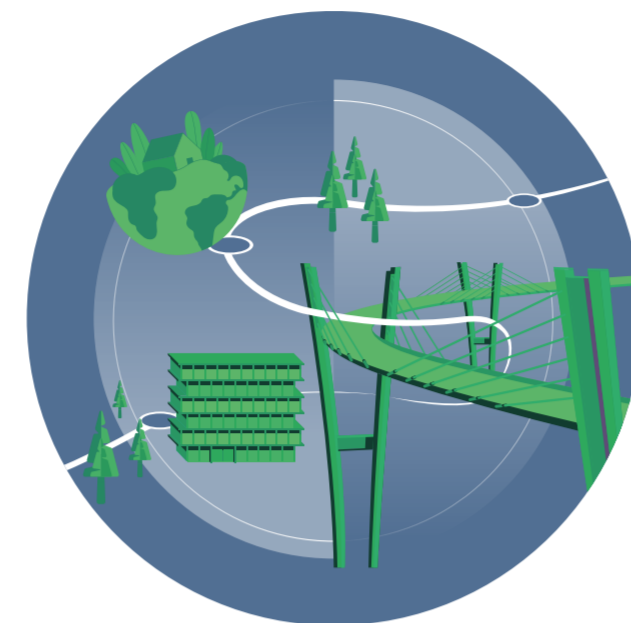
Diploma of Advanced Studies (DAS)
Mindestens 300 Kontaktstunden und 30 ECTS-Kreditpunkte.

Certificate of Advanced Studies (CAS)
Mindestens 150 Kontaktstunden und 10 ECTS-Kreditpunkte.

Weiterbildungskurse

Weiterbildungskurse sind ein- oder mehrtägige Lehrveranstaltungen auf akademischem Niveau, die sich an ein Fachpublikum richten.

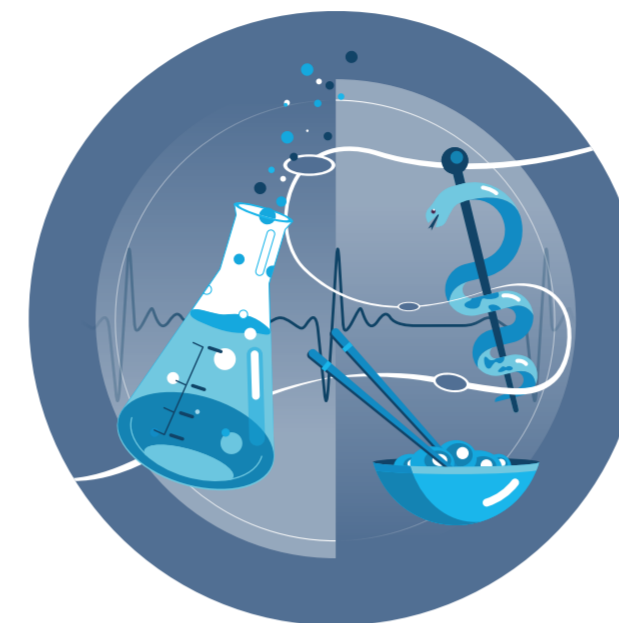
Environment, Infrastructure & Architecture



Das Angebot für Fachleute, die Lösungen für urbane und natürliche Lebensräume entwickeln. Dieses Feld eröffnet Personen aus den unterschiedlichsten Bereichen Perspektiven und Chancen für eine berufliche Neuorientierung.

MAS
Architecture and Digital Fabrication
Built Heritage and Repair
Collective Housing (UPM/ETH)
Computational Structural Design
Denkmalpflege und Konstruktionsgeschichte
Fire Safety Engineering
Geschichte und Theorie der Architektur
Housing
Raumentwicklung
Regenerative Systems
Urban and Territorial Design (ETH/EPFL)
DAS
Regenerative Materials
CAS
Angewandte Erdwissenschaften
Climate Innovation
Future Heritage
Geoinformationssysteme und -analysen
Naturgefahren-Risikomanagement
Preservation
Raumentwicklung und Planungspraxis
Raumentwicklung und Prozessdesign
Regenerative Materials – Essentials
Regenerative Materials – Hygrothermal Specialisation
Regenerative Materials – Structural Specialisation
Regenerative Systems: Beyond Systems Thinking
Regenerative Systems: Sustainability to Regeneration
Regenerative Systems: Systemic Design
Repair and Maintenance
Seismic Evaluation and Retrofitting
Zukunft der Raumentwicklung

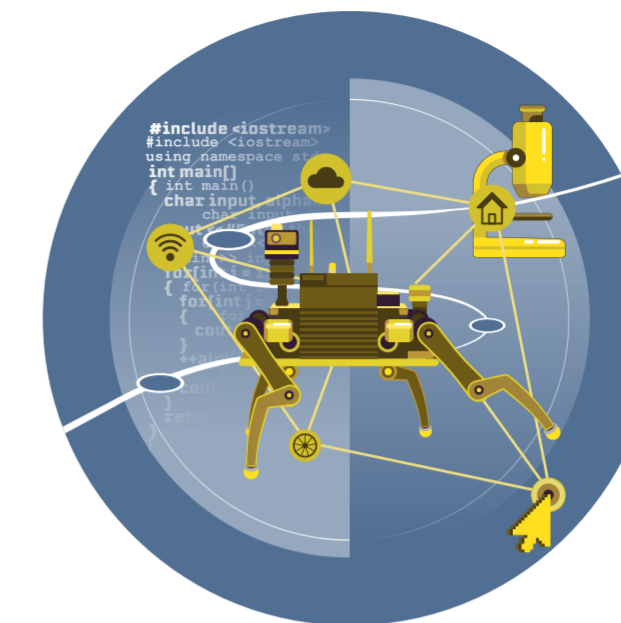
Health, Life & Natural Science



Praxisnahes Wissen für neue berufliche Perspektiven im Medizin-, Pharma- und Gesundheitsbereich. Die Programme berücksichtigen die offiziellen Richtlinien zu regulierten oder zertifizierten Berufen in der Schweiz.

MAS
Digital Clinical Research
Medical Physics
Nutrition and Health
DAS
Applied Statistical Data Science
Spitalpharmazie (Uni Basel/ETH)
Vorbereitung auf die eidgenössische Prüfung in Pharmazie
CAS
Applied Statistical Data Science
Digital Clinical Trials
Digital Health
Klinische Pharmazie (Uni Basel/ETH)
Nutrition for Disease Prevention and Health
Nutrition in Medicine
Offizinpharmazie (Uni Basel/ETH)
Pharmaceuticals – From Research to Market
Radiopharmaceutical Chemistry/Radiopharmacy
Regulatory Thinking

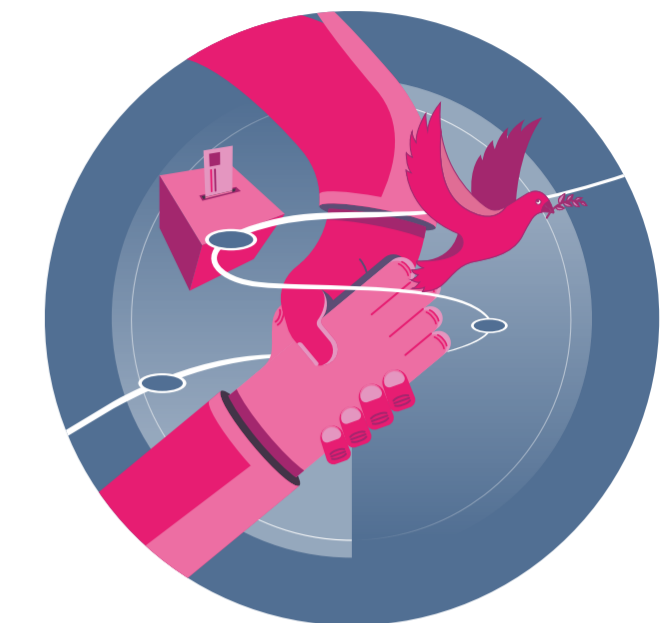
Technology, Management & Innovation



Know-how an der Schnittstelle von Technologie und Management: Im Fokus steht der Wissenstransfer zwischen Universitäten und Industriepartnern. Die Programme richten sich an Manager:innen und Fachkräfte.

MAS
AI and Digital Technology
Applied Technology
Cyber Security
Management, Technology, and Economics
MBA
Executive MBA (ETH/HSG)
DAS
Cyber Security
Data Science
Informationstechnologie und Elektrotechnik
CAS
Advanced Materials and Processes
AI and Software Development
Applied Electronics and Digitization
Applied Information Technology
Applied Manufacturing Technology
Applied Technology in Energy
Applied Technology: R&D and Innovation
Automation
Cloud and Mobile Computing
Cyber Security
Data and Machine Learning
Entrepreneurial Leadership in Technology Ventures
Informatik
Machine Learning in Finance and Insurance
Robotics

Public Policy & Governance



Interaktiv, interdisziplinär, international: Fachleute lernen, innovative Lösungen und fundierte Strategien für komplexe politische Herausforderungen zu entwickeln. Im Fokus stehen politische Themen im nationalen und internationalen Kontext.

MAS
Global Cooperation and Sustainable Development
International Governance and Law (ETH/UZH)
Mediation in Peace Processes
Technology and Public Policy
DAS
Militärwissenschaften
CAS
Global Cooperation and Sustainable Development
Public Governance and Administration
Technology and Public Policy: Impact Analysis
Technology and Public Policy: Policy Process



1067



Anzahl Studierende
Im letzten Jahr hatte die ETH Zürich insgesamt 1067 Studierende an der School for Continuing Education.

83

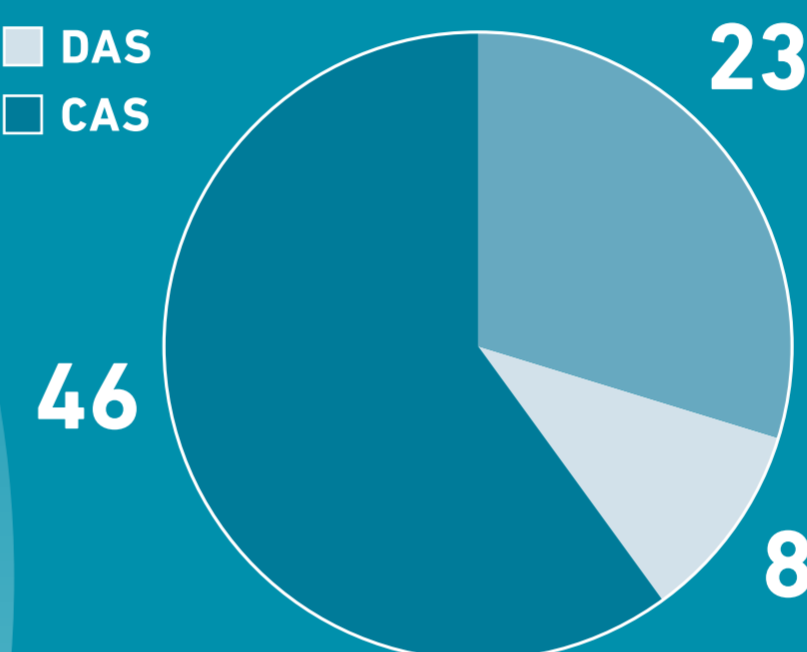
Nationalitäten
Im Frühlingssemester 2024 waren an der School for Continuing Education Studierende aus 83 Ländern vertreten.

Lifelong inspiration



Anzahl Programme

- MAS/MBA
- DAS
- CAS



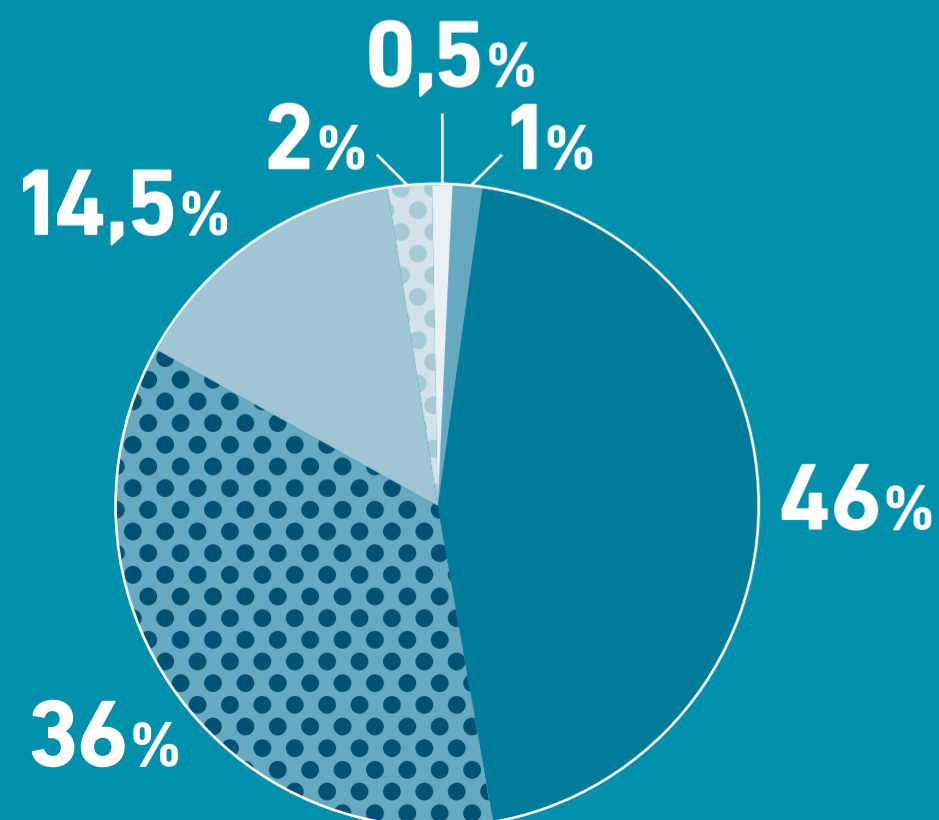
... und rund

30

 Weiterbildungskurse

Altersverteilung

- <25
- 25-34
- 35-44
- 45-54
- 55-65
- >65



43%



Geschlechter

- 462 Frauen
- 614 Männer

57%

647

Anzahl Abschlüsse
In den letzten zwei Jahren haben durchschnittlich 647 Studierende pro Jahr ihr Weiterbildungsprogramm erfolgreich abgeschlossen.

Inspiration für morgen

Nachhaltige Impulse für Leben und Karriere

Sie engagieren sich mit Leidenschaft in Ihrem Fachgebiet – was könnte da anregender und erfüllender sein, als das eigene Wissen immer wieder zu erweitern? Die konstante Weiterentwicklung, fachlich und persönlich: Dafür steht die School for Continuing Education. Für uns ist Bildung mehr als ein Werkzeug, mit dem man sich für das Leben rüstet. Bildung befeuert uns – ein Leben lang.

Akademia trifft Praxis

Akademischer Elfenbeinturm? Diese Zeiten sind vorüber. Forschung lebt vom Austausch. Deswegen verbinden wir Wissenschaft mit Praxis: durch neueste wissenschaftliche Erkenntnisse; durch den lebendigen Kontakt mit unseren internationalen Partner:innen aus Industrie und Verwaltung; und durch den ständigen Dialog unserer Professor:innen mit beruflich etablierten Fachleuten wie Ihnen. Ein Weiterbildungsprogramm der ETH Zürich ist die beste Grundlage für den Auf- und Ausbau von Netzwerken, die Sie Ihr Leben lang begleiten werden.

Lernen, das zu Ihrem Leben passt

Sie tragen vielfältige Verantwortungen, beruflich wie privat. Unsere Weiterbildungsprogramme berücksichtigen dies. Wir passen unser Angebot kontinuierlich an, um Vereinbarkeit zu ermöglichen – auch in Führungspositionen. Innovative Lehr- und Lernformen sowie flexible Optionen für den Wissens- und Erfahrungsaustausch lassen Raum für individuelle Lösungen. Wenn Sie ein Anliegen dazu haben, kontaktieren Sie uns. Der erste Schritt mag schwierig erscheinen, tatsächlich ist er ganz einfach.

Weiterbildung, die alle voranbringt

Es stimmt: Unsere Alumnae und Alumni bekleiden meist wichtige berufliche Positionen. Doch von Ihrer Weiterbildung an der ETH Zürich profitieren nicht nur Sie. Unsere Angebote zielen darauf ab, Gesellschaft, Wirtschaft und Politik langfristig weiterzuentwickeln – sowohl in der Schweiz als auch international. Jedes Jahr tragen mehr als 1000 Teilnehmende unserer Programme die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse in die Praxis.