

Regulierung Künstlicher Intelligenz in der Schweiz

3. Konferenz

27. März 2026, Technopark Zürich

JETZT
ANMELDEN!



Universität St.Gallen

Law & Tech Lab

Regulierung Künstlicher Intelligenz in der Schweiz

Am 12. Februar 2025 befand der Bundesrat über eine Auslegeordnung zur Regulierung von Künstlicher Intelligenz (KI) in der Schweiz. Der Pressemitteilung zufolge soll prioritär die Ratifikation der Rahmenkonvention des Europarates zu KI vorangetrieben und zugleich eine sektorielle Anpassung der schweizerischen Gesetze im Hinblick auf KI umgesetzt werden. Die mittlerweile in Kraft getretene EU-Verordnung zu KI ("EU AI Act") soll hingegen, zumindest vorerst, nicht tel quel übernommen werden. An der Konferenz sollen mit Blick auf einen Vernehmlassungsentwurf per Ende 2026 die für die Schweiz erforderlichen Schritte zur Regulierung von KI diskutiert werden.

Programm

27. März 2026

08.30	Eintreffen, Registrierung, Kaffee
09.00	Begrüssung und Einführung Prof. Dr. Isabelle Wildhaber Moderation: Prof. Dr. Miriam Buiten, Prof. Dr. Mariana Valente
09.15	Kann das Recht die Künstliche Intelligenz überhaupt regulieren? Prof. Dr. Viktor Mayer-Schönberger, Universität Oxford
10.00	Update aus Bern: KI und Urheberrecht Sabrina Konrad, IGE
10.30	Kaffeepause
11.00	Automatisierte Gesichtserkennung in Polizeiarbeit und Strafverfolgung Serdar Günal Rüttsche, Kantonpolizei Zürich Dr. Rahel Estermann, Digitale Gesellschaft Moderation: Prof. Dr. Monika Simmler
11.45	Der Staat geht einkaufen – KI im öffentlichen Beschaffungswesen Prof. Dr. Désirée Klingler



Universität St.Gallen

Law & Tech Lab

12.15 Lunch

13.15 Schweizerische Umsetzung der KI-Konvention des Europarats – ein Werkstattbericht

Dr. Susanne Kuster, Bundesamt für Justiz

Jonas Zaugg, Bundesamt für Justiz

14.00 Digitale Souveränität: Wo bleibt die Schweiz?

Prof. Dr. Matthias Stürmer, Berner Fachhochschule

Adrienne Fichter, Republik

Markus Brönnimann, Kanton Basel-Landschaft

Dr. Nina Gammenthaler, Bundeskanzlei

Moderation: Prof. Dr. Nadja Braun Binder, Universität Basel

15.00 Kaffeepause

15.30 KI für Klimaresilienz und Nachhaltigkeit

Dr. Thomas Brunschwiler, IBM Research

16.00 Innovations-Hub Schweiz: Wie geht es der KI-Startup-Szene?

Daniel Naeff, ETH AI Center

Joanne Sieber, Deep Tech Nation Switzerland Foundation

Moderation: Dr. Karim Maizar, Kellerhals Carrard

17.00 Apéro

Speakers:



Prof. Dr. Viktor Mayer-Schönberger,
Professor für Internet-Governance
und Regulierung, Universität Oxford



Prof. Dr. Nadja Braun Binder, MBA,
Professorin für Öffentliches Recht,
Juristische Fakultät der Universität Basel



Dr. Nina Gammenthaler, Fachexpertin
für digitale Transformation und
Unternehmensarchitektin,
Bundeskanzlei



Sabrina Konrad, MLaw,
Rechtsanwältin, Stellvertretende
Leiterin Rechtsdienst
Urheberrecht, IGE



Jonas Zaugg, MLaw, CAS, Jurist,
Bundesamt für Justiz



Dr. Rahel Estermann,
Co-Geschäftsführerin und
Kantonsrätin, Digitale Gesellschaft



Joanne Sieber, CEO, Deep
Tech Nation Switzerland
Foundation



Daniel Naeff, Leiter für Innovation
und Unternehmertum, ETH
AI Center



Dr. Thomas Brunschweiler,
Hauptforscher und
Forschungsmanager, IBM Research



Dr. Susanne Kuster, Stellvertretende
Direktorin, Bundesamt für Justiz



Serdar Günel Rüttsche, Leiter
NEDIK und Chef Cybercrime,
Kantonpolizei Zürich



Adrienne Fichter, Journalistin, Republik



Dr. Karim Maizar, Rechtsanwalt und
Partner M&A/Corporate sowie
Startup/VC, Kellerhals Carrard



Prof. Dr. Matthias Stürmer, Leiter
Institut Public Sector Transformation,
Berner Fachhochschule



Markus Brönnimann,
Datenschutzbeauftragter, Kanton Basel-
Landschaft

Mitglieder:



Prof. Dr. Isabelle Wildhaber,
Professorin für Privat- und
Wirtschaftsrecht, Universität St.Gallen



Prof. Dr. Mariana Valente, Professorin
für internationales Wirtschaftsrecht,
Universität St.Gallen



Prof. Dr. Désirée Klingler,
Professorin für Verwaltungsrecht,
Universität St.Gallen



Prof. Dr. Miriam Buiten, Professorin
für Rechtswissenschaften in
Kombination mit
Wirtschaftswissenschaften, Universität
St.Gallen



Prof. Dr. Monika Simmler, Professorin
für Strafrecht, Strafprozessrecht und
Kriminologie, Universität St.Gallen



Universität St.Gallen

Law & Tech Lab

Jetzt
anmelden!
techlaw.unisg.ch

Organisatorisches:

Anmeldung: Bitte melden Sie sich über das Formular auf unserer Website an: techlaw.unisg.ch. Bei Fragen erreichen Sie uns jederzeit per E-Mail an techlaw@unisg.ch.

Kosten: Die Kosten betragen CHF 550.- (inkl. Pausenverpflegung, Mittagessen und Apéro sowie aller Unterlagen). Studierende und Doktorierende profitieren von einem reduzierten Tarif von CHF 200.-. Auf Wunsch wird eine Teilnahmebestätigung ausgestellt.

Ort: Technopark, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich

Das Law & Tech Lab an der Universität St.Gallen:

Das Law & Tech Lab vereint fünf Rechtsprofessorinnen der Universität St.Gallen, welche die Zukunft des Rechts im digitalen Zeitalter erforschen. Im Zentrum steht die Analyse, wie neue Technologien das Recht und die Gesetzgebung verändern – und wie rechtliche Rahmenbedingungen Innovation und Gesellschaft prägen. Das Ziel des Labs ist es, evidenzbasierte Orientierung für Entscheidungsträger:innen, Institutionen und die Öffentlichkeit zu bieten, damit digitale Herausforderungen souverän und vorausschauend gemeistert werden können.

From insight to impact.