

# Kompass für die Zukunft

Jubiläumsreihe des Öffentlichen Programms Herbstsemester 2023

## Jubiläumsreihe

Anlässlich des 125-jährigen Bestehens der Universität St.Gallen veranstaltet das Öffentliche Programm eine ausserordentliche Jubiläumsreihe. Innerhalb dieser eröffnen unsere sechs Schools Podiumsdiskussionen, die zu aktuellen Themen Studierende, Alumni, Experten und Interessierte zusammenbringen. Anliegen dabei ist, mithilfe von Multiperspektivität intergenerationellen Dialog in Bezug auf Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft zu fördern.

Wissen schafft Wirkung. Wir sind HSG.

## Programm

16. November 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>School of Humanities and Social Sciences</b> From the Anthropocene to the Pluriverse: Planetary Sustainability in an Age of Global Climate Disruption
23. November 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>Law School</b> Bekämpfung von Desinformation auf Online-Plattformen
30. November 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>School of Computer Science</b> Zukunft der Mobilität: Wenn Algorithmen unsere Wege beeinflussen
7. Dezember 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>School of Economics and Political Science</b> Globalization in Times of Geopolitical Shifts
14. Dezember 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>School of Finance</b> Zukunft der sozialen Sicherung – Haben wir auf Sand gebaut?
21. Dezember 18.15–19.45 Uhr Atrium im SQUARE	<b>School of Management und School of Medicine</b> Wie lange werden wir in Zukunft leben? Longevity – Neue Technologien für das gesunde Altern – der neue Megatrend für Jung und Alt.

16 November 2023, 18.15–19.45

## From the Anthropocene to the Pluriverse: Planetary Sustainability in an Age of Global Climate Disruption

School of Humanities and Social Sciences (SHSS-HSG)

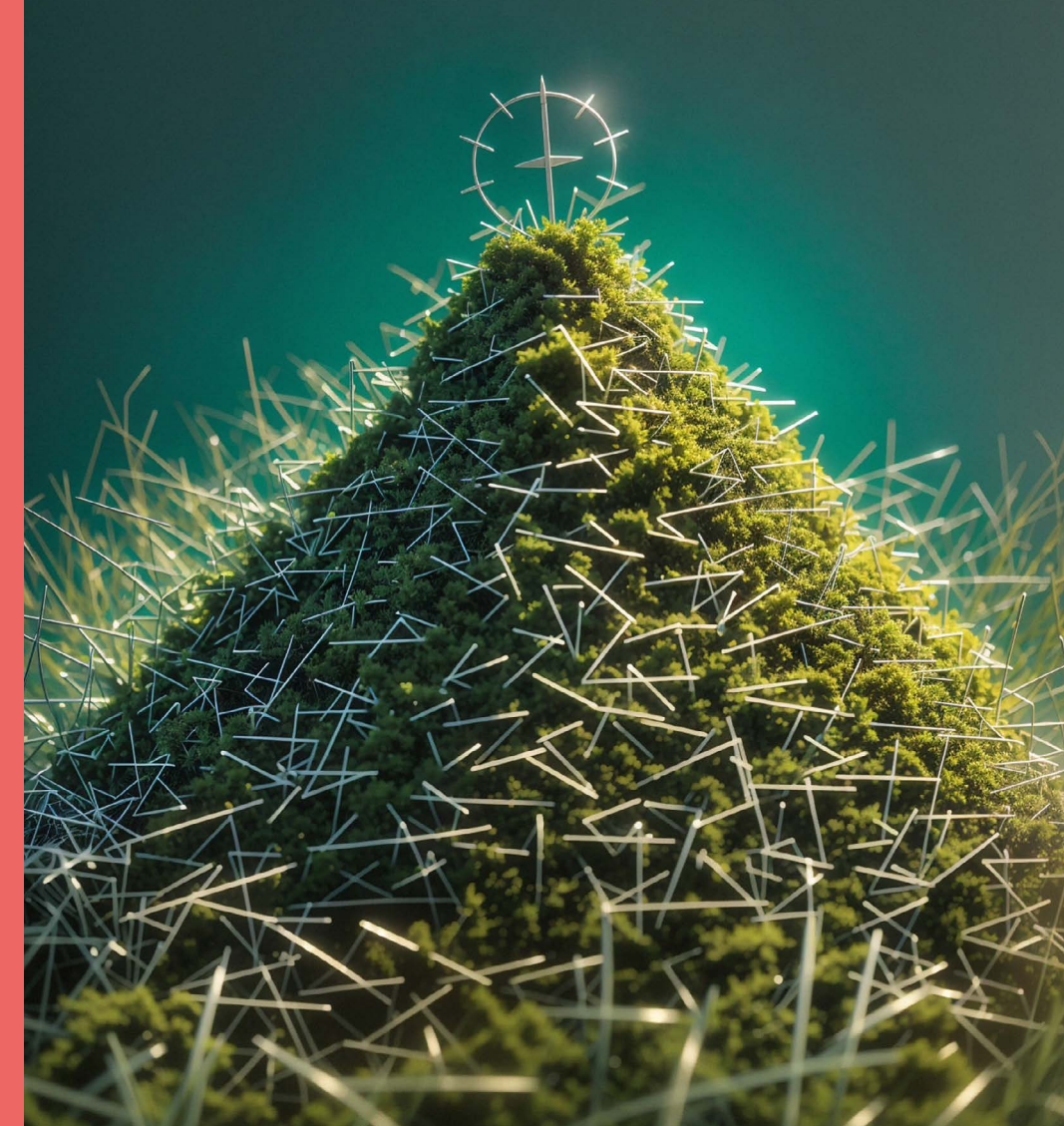
According to many scientists, the geological epoch of climate equilibrium known as the Holocene – which has allowed humans to become the protagonists of natural history and develop their civilizations – is now over. Extracting and burning fossil fuels has altered the Earth's metabolism: the concentration of carbon dioxide in the atmosphere has surpassed 400 parts per million, almost twice the amount that has characterized the 11,700-year long ecological niche of the Holocene. We are living in a dangerous new climate regime, which brings us back to the extreme environmental conditions that our human ancestors experienced during prehistory. The name for this current epoch is the "Anthropocene", a time of global environmental crisis. As a solution to the dilemmas posed by the Anthropocene, together with experts in urban studies, public law and design, we will explore the potential of a utopian narrative coming from the Global South: the "Pluriverse", a paradigm for planetary sustainability.

After the event, you are cordially invited to an aperitif.



- Speaker**  
Prof. Ph.D. Federico Luisetti  
Associate Professor of Italian culture and society, School of Humanities and Social Sciences (SHSS-HSG), University of St.Gallen
- Speaker**  
Prof. Dr. Elisa Fornalé  
Assistant Professor, World Trade Institute, University of Bern
- Speaker**  
Flurina Gradin  
Research Assistant at the faculty of Italian Culture and Society, School of Humanities and Social Sciences (SHSS-HSG), University of St.Gallen
- Moderation**  
Sieglinde Geisel  
Journalist, literary critic, book author and writing coach, based in Berlin

Further information and registration:



23. November 2023, 18.15–19.45 Uhr

## Bekämpfung von Desinformation auf Online-Plattformen

Law School (LS-HSG)

Informiert bleiben in einer Welt der Desinformation und Fake News. Es ist ein Paradoxon des digitalen Zeitalters: Wir haben mehr Informationen zur Hand als je zuvor, aber wirklich gut informiert zu sein, kann sich anfühlen wie die Suche nach einer Nadel im Heuhaufen. Online sind es nicht Fachwissen oder Qualifikationen, die Aufmerksamkeit erregen, sondern Follower:innen und Klicks. Da sich immer mehr Menschen in ihrer Weltanschauung auf Online-Quellen verlassen, können Desinformationen und Fake News Meinungen polarisieren, Hassreden schüren, die öffentliche Gesundheit gefährden und das Vertrauen in die Demokratie untergraben. Wie können wir also dagegen vorgehen? Nehmen Sie an unserer politischen Diskussion teil, in der Philosoph:innen, Rechtsexpert:innen und politische Entscheidungsträger:innen nach Lösungen suchen.

Im Anschluss an die Veranstaltung sind Sie herzlich zum Apéro eingeladen.

- Referentin**  
Prof. Dr. Miriam Buiten  
Assistenzprofessorin für Rechtswissenschaft in Kombination mit Wirtschaftswissenschaften, Law School (LS-HSG), Universität St.Gallen
- Referent**  
Bernard Maissen  
Direktor des Bundesamtes für Kommunikation (BAKOM)
- Referentin**  
Dr. Sabrina Heike Kessler  
Oberassistentin, Senior Research und Teaching Associate am Institut für Kommunikationswissenschaft und Medienforschung der Universität Zürich
- Referent**  
Barnaby Skinner  
Ressortleiter Visuals bei der NZZ
- Moderation**  
Christina Scheidegger  
Moderatorin Echo der Zeit, Radio SRF

Medienpartner



Weitere Informationen und Anmeldung:



30. November 2023, 18.15–19.45 Uhr

## Zukunft der Mobilität: Wenn Algorithmen unsere Wege beeinflussen

School of Computer Science (SCS-HSG)

Autonome Fahrzeuge, intelligente Verkehrsleitsysteme werden bald unsere Strassen prägen. Die Chancen dieser Technologien sind vielfältig. Sie können zu einer Reduzierung von Verkehrsunfällen beitragen, den Verkehrsfluss optimieren, den Energieverbrauch senken und die Mobilität für Menschen mit eingeschränkter Mobilität verbessern. Doch wer entwickelt die Algorithmen und wer entscheidet wo der Verkehr fährt und geleitet wird? Welche Chancen bieten sie, und welche Herausforderungen sind damit verbunden? Bestimmt die Suchmaschine, die ich nutze, bald mein Urlaubsziel?

An diesem Abend lädt Sie die School of Computer Science der HSG zu einer Podiumsdiskussion und zum Austausch mit Expert:innen aus der School und ausserhalb ein, um diese Fragen zu besprechen.

Im Anschluss an die Veranstaltung sind Sie herzlich zum Apéro eingeladen.

- Referent**  
Prof. Dr. Johannes Schöning  
Professor für Human-Computer Interaction, School of Computer Science (SCS-HSG), Universität St.Gallen
- Referent**  
Patrik Reali  
Engineering Manager, Google Switzerland GmbH, Zürich
- Referentin**  
Theresa Züger  
Leiterin AI & Society Lab & Forschungsgruppe Public Interest AI am Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft, Berlin
- Referent**  
Prof. Dr. Christian Geiger  
Professor für Digital Government, Innovation und Transformation, Fachhochschule Bern
- Referentin**  
Yasmine Antille  
Masterstudentin in Computer Science an der Universität St. Gallen
- Moderation**  
Jürg Ackermann  
Stv. Chefredaktor, St. Galler Tagblatt, CH Media

Weitere Informationen und Anmeldung:





14. Dezember 2023, 18.15–19.45 Uhr

## Zukunft der sozialen Sicherheit – Haben wir auf Sand gebaut?

School of Finance (SoF-HSG)

Die aktuellen Systeme der sozialen Sicherheit stellen eine Antwort entwickelter Staaten auf die sozioökonomischen Bedingungen rasch wachsender Industriegesellschaften dar. Diese Bedingungen sind im 21. Jahrhundert zunehmend nicht mehr gegeben. Insbesondere die Digitalisierung von Wirtschaft und Gesellschaft führt zu Veränderungen im Arbeitsmarkt und dem gesellschaftlichen Wertesystem. An diesem Abend werden Expertinnen mit Vertreter:innen von drei Generationen – eine Studentin, eine Person im mittleren Alter und eine angehende Rentnerin – ins Gespräch kommen. Die Diskussion soll dazu beitragen, die Aspekte der sozialen Sicherheit zu beleuchten und mögliche Lösungsansätze zu erörtern. Sind die bestehenden Systeme robust genug, um den verändernden gesellschaftlichen Anforderungen gerecht zu werden? Oder müssen wir grundlegende Reformen in Betracht ziehen? Diese Fragen werden im Rahmen der Diskussion behandelt, um eine ganzheitliche Betrachtung der Zukunft der sozialen Sicherheit in der Schweiz zu ermöglichen.

Im Anschluss an die Veranstaltung sind Sie herzlich zum Apéro eingeladen.

7 December 2023, 18.15–19.45

## Globalization in times of geopolitical shifts

School of Economics and Political Science (SEPS-HSG)

In an era defined by seismic geopolitical shifts, the established dominance of the West, led by the United States, is being challenged by powers from the global south like China and India, whose contrasting values inject further uncertainty into global affairs. The concurrent surge in right-wing populism and anti-globalization sentiment in the West casts doubt on the future of globalization. For the past few decades, globalization has been a driving force behind the increasingly interdependent global economy. But as scepticism towards international institutions and trade agreements grows, how sustainable is globalization as we know it? Join us for an interdisciplinary panel with political scientists and economists as we dissect how the reconfiguration of global power dynamics may affect economic relationships, international cooperation, and global governance in this time of profound change.

After the event, you are cordially invited to an aperitif.



**Speaker**  
Prof. Ph.D. James W. Davis  
Professor for Political Science with special focus on International Politics, School of Economics and Political Science (SEPS), University of St.Gallen



**Speaker**  
Dr. Manali Kumar  
Postdoctoral research fellow, Institute for Political Science, School of Economics and Political Science (SEPS), University of St.Gallen, and Editor-in-Chief of 9DASHLINE



**Speaker**  
Dr. Stefan Legge  
Vice Director and Head of Tax & Trade Policy, Institute for Law and Economics (ILE-HSG), University of St.Gallen



**Moderation**  
Virginie Mangin  
Head of Editor and Member of the Editorial Board, SWI swissinfo.ch

Media partner



Further information  
and registration:



**Referent**  
Prof. Dr. Martin Eling  
Professor für Versicherungswirtschaft, Dekan der School of Finance, Universität St.Gallen



**Referent**  
Matthias Müller  
M.A. HSG in Law & Economics, Rechtsanwalt bei Homburger AG, Präsident Jungfreisinnige Schweiz, Mitglied Vorstand FDP Schweiz



**Referent**  
Paul Rechsteiner  
Rechtsanwalt, ehem. Ständerat, ehem. Präsident der Kommission für soziale Sicherheit und Gesundheit und ehem. Präsident des Schweizerischen Gewerkschaftsbunds

Am Podium werden weitere Vertreter:innen der Bevölkerung teilnehmen.



**Moderation**  
Matthias Kündig  
Redaktionsleiter und Moderator Echo der Zeit, Radio SRF

Medienpartner



Weitere Informationen  
und Anmeldung:



21. Dezember 2023, 18.15–19.45 Uhr

## Wie lange werden wir in Zukunft leben? Longevity – Neue Technologien für das gesunde Altern

School of Management (SoM-HSG) und  
School of Medicine (MED-HSG)

Es ist ein uralter Traum der Menschheit, ewig zu leben. Wenn das Älterwerden aber vor allem mit Krankheiten verbunden ist, kann der Traum zum Albtraum werden. Die Forschung zu Longevity beschäftigt sich mit der Verlängerung der «Healthy Lifespan». Ein Megatrend, der nicht nur für viele Unternehmer:innen und Investor:innen spannende Geschäftsmöglichkeiten eröffnet, sondern auch für unsere Gesellschaft weitreichende Folgen hat. Was, wenn wir unser Alter wie unser Geschlecht selbst wählen könnten? Wie können wir unsere unternehmerische Performance durch ein gesünderes Leben steigern? Jung und Alt profitieren von den neuesten Erkenntnissen der Longevity-Forschung. Erfahren Sie Spannendes von Expert:innen aus der Informatik, der Medizin und dem Management und lassen Sie sich durch die neusten Entwicklungen inspirieren!

Im Anschluss an die Veranstaltung sind Sie herzlich zum Apéro eingeladen.



**Referent**  
Prof. Dr. Dietmar Grichnik  
Professor für Entrepreneurship und Technologiemanagement, School of Management (SoM), designierter Prorektor für Innovation & Qualität, Universität St.Gallen



**Referent**  
Prof. Dr. Tobias Kowatsch  
Ausserordentlicher Professor für digitale Gesundheitsinterventionen am Institut für Implementation Science in Health Care der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich und Direktor der School of Medicine (MED-HSG), Universität St.Gallen



**Referentin**  
Dr. Barbar Studer  
Neurowissenschaftlerin, Lehrbeauftragte Universität Bern und Co-Gründerin & CEO Hirncoach AG



**Moderation**  
Marc Leutenegger  
Leiter der deutschsprachigen Redaktion sowie der Ressorts Aussenpolitik und Gesellschaft bei SWI swissinfo.ch

Medienpartner



Weitere Informationen  
und Anmeldung:

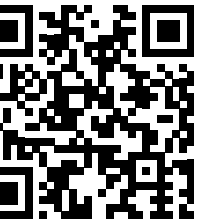


## Information und Anmeldung

Eine Anmeldung für den Besuch der Vorlesungsreihe ist erforderlich. Bitte melden Sie sich für jede Vorlesung über die Website an.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung, Sie erreichen uns über unsere Hotline +41 71 224 33 39 jeweils dienstags und mittwochs von 9 bis 11 Uhr sowie über [oeffentlichesprogramm@unisg.ch](mailto:oeffentlichesprogramm@unisg.ch).

[www.unisg.ch/jubilaumsreihe](http://www.unisg.ch/jubilaumsreihe)



Organisation



Dr. Gulnaz Partschefeld  
Lehrbeauftragte, Leiterin des HSG Events Office, Universität St.Gallen



Nicole Reich Weber  
Programm Managerin Öffentliches Programm, HSG Events Office, Universität St.Gallen



Caroline Kremer  
Programm Managerin Öffentliches Programm, HSG Events Office, Universität St.Gallen



Dr. Alexander Meienberger  
Geschäftsführer des Centers für Governance und Kultur in Europa, Universität St.Gallen



Events Office  
Universität St.Gallen  
Dufourstrasse 50  
9000 St. Gallen  
[unisg.ch](http://unisg.ch)

[jubilaem@unisg.ch](mailto:jubilaem@unisg.ch)  
+41 71 224 23 34

Für Wegbeschreibung nutze  
den digitalen Campus-Plan:

