

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

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 Alptraum 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 Expertinnen aus den Bereichen Informatik, Neurowissenschaften und 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. Barbara 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

SWI swissinfo.ch

Weitere Informationen
und Anmeldung:

