

**BESUCH IN DER
WERKSTADT**

Berlin

16.-18. September 2021

#DEKON21

*2050 —
Zukunft gestalten*

 **HSG
ALUMNI** **Deutschland
Konferenz
2021**

 HSG Alumni
Universität St.Gallen





Liebe Alumna, lieber Alumnus,

mit der nächsten HSG Alumni Deutschland Konferenz wagen wir den Blick nach vorne. Wir laden euch vom **16. bis 18. September 2021** zum mutigen Diskurs über die Zukunft **nach Berlin** ein.

Mit dem **«fliegenden Klassenzimmer»** eröffnen wir diese spannende Konferenz. Zum Auftakt besuchen wir Innovationsparks, wissenschaftliche Einrichtungen und Start-Ups. Die Fahrt durch die Hauptstadt demonstriert das einzigartige Nebeneinander von Kultur, Wirtschaft, Politik und Technologie, für welches Berlin bekannt ist.

In den **vier Themenbereichen Healthcare & Wellbeing, Mobility, Future of Work und Government & Finance** schaffen wir am Freitag den Diskurs zwischen HSG-Alumnae und -Alumni, Berliner Start-Ups und Forschungseinrichtungen, Stiftungen, herausragenden Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik sowie Lehrstühlen an der Universität St. Gallen.

Spannende Bewerbungen von Startup-Unternehmerinnen und -Unternehmern sind bei uns eingegangen, die mit ihren innovativen Geschäftsmodellen weit in die Zukunft blicken und unsere Lebenswelt mitgestalten. Am letzten Konferenztag wird das Finale unseres **Gründerpitch** mit zehn auserlesenen Startups stattfinden.

Wir laden dich persönlich von Herzen dazu ein, das Programm, dessen Macherinnen und Macher, aber auch unsere geschätzten Sponsoren kennenzulernen. Freu dich auf ein Wiedersehen mit bekannten Gesichtern und lerne interessante neue Leute kennen. Wir freuen uns dich an der nächsten HSG Alumni Deutschland Konferenz zu sehen, vor Ort in Berlin mit einem spannenden Rahmenprogramm.

Für das Organisationskomitee

Dr. Rainer Lampe

OK-Präsident

Inhaltsverzeichnis



1. Programm
2. Referentinnen und Referenten
3. Gründerpitch
4. Hotel
5. Organisationskomitee

Programm

Donnerstag 16.09.21

zu Gast bei Startups

Fliegendes Klassenzimmer



Politik Talk: Klimapolitik & HSG 2050

Location:
Schweizer Botschaft

Freitag 17.09.21

Startup Messe 1

Konferenztag 1: Vision 2050

Break Out Sessions



Startup Messe Teil 2

Vorstellung Weißbuch 2050



Gala-Dinner & Networking
in der Gendarmerie



Samstag 18.09.21

Konferenztag 2:
Gründerpitch

Siegerehrung

Berlin zur freien Verfügung

Dinner Schwarze Heidi
+ Party



Mittwoch, 22. September 2021

Konferenzelemente
per
Online Streaming

Programm

Donnerstag, 16. September

- 12:00 Eintreffen auf dem Merantix Campus
- 13:00 Start «Fliegendes Klassenzimmer»
(siehe Routen Slide 6)
- 18:00 Ende «Fliegendes Klassenzimmer»
- 18:30 Registrierung bei Abendlocation & Sektempfang
- 19:00 Grusswort
Dr. Paul R. Seger, Schweizer Botschafter
- 19:10 Start Essen
- 20:00 Grüezi!
Dr. Rainer Lampe, OK
HSG Alumni Deutschland
- 20:05 Klima Politik & HSG 2050
- 21:00 Ende

- Begrüssung durch Cluster-Verantwortliche
- Besuch von Startups des jeweiligen Cluster in und um Berlin
- Transfer zur Abendlocation
- Grusswort
Mathieu S. Jaus, HSG Alumni Präsident
- Klimapolitik
Dr. Julian Zuber, CEO GermanZero
- HSG 2050
Prof. Dr. Bernhard Ehrenzeller, Rektor
Universität St.Gallen



Treffpunkt: AI Campus Berlin
Max-Urlich Str. 3, 13355 Berlin

Abendlocation: Schweizer Botschaft
Otto-von-Bismarck-Allee 4A, 10557 Berlin



Fliegendes Klassenzimmer: Startup – Routen



Future of Work



Das spannendste städtebauliche Projekt der Metropole



Vollautomatisierte Küchen



Government & Finance



GovTech nutzbar für öffentliche Verwaltungen



digitale Assistenten auf KI-basierte Systeme



Forschung und Einsatz künstlicher Intelligenz



datenbasierte und digitale politische Kommunikation



intelligente Steuerungsplattform



Healthcare & Wellbeing



Startups Helix Hub



Merantix Healthcare

Startups Merantix



Eternity Health



Flying Health



Ababax Health



Dopavision

DOPAVISION



Mobility & City



Größter Marktplatz und größte Community für Mobilitätsinnovation in Europa

und weiteren Referenten zu Mobilitätsinnovationen

Programm

Freitag, 17. September

ab	Registrierung und Kaffee	13:15	Mittagessen
8:45	Gründermarktplatz	14:00	Hackathon und Open Space Diskussion in Kleingruppen
9:15	Begrüßung Dr. Rainer Lampe & Mathieu S. Jaus	15:15	Zusammentragung der Ergebnisse & Verabschiedung der Thesen inkl. Kaffeestärkung
9:30	Technology for 2050 Fabian Westerheide & Adrian Locher	17:00	Vorstellung Cluster und Ergebnisse im Plenum, Verortung in Zukunftsforschung Andreas Krafft & Sascha Spoun
10:00	Utopie 2050 Lino Zeddies	18:00	Ausblick Weissbuch/ Ankündigung Think Tank Prof. Dr. Bernhard Ehrenzeller, Rektor Universität St.Gallen
10:30	Politische Umsetzung 2050 Verena Pausder	19:30	Apéro & festliches Gala-Dinner im Humboldt Carré Gendarmerie
11:00	Imagineering Jörg Metelmann	23:00	Ausklang & Rückkehr ins Hotel
11:15	Kaffeepause		Konferenzlocation: DRIVE. Volkswagen Group Forum, Friedrichstrasse 84, 10117 Berlin
11:30	Übergang in die Clusterarbeit		Abendlocation: Humboldt Carré Gendarmerie, Behrenstrasse 42, 10117 Berlin
11:45	Start Break-Out-Sessions Einteilung in die Cluster Expertenvorträge		





2050 - Zukunft gestalten: Auftakt



Fabian Westerheide

Entrepreneur und Investor mit Leidenschaft für KI

Adrian Locher

KI Experte, Serien-Gründer, und Investor



Technologie 2050

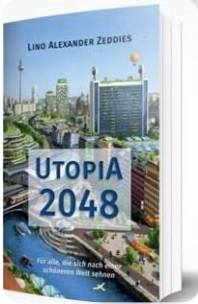
Wie wird Künstliche Intelligenz unsere Gesellschaft 2050 verändern?

Lino Zeddies

Utopist, Ökonom und Autor für eine schönere Welt

Utopie 2050

„eine Welt, in der die große sozial-ökologische Wende gelungen ist, Frieden und Wohlstand walten, die Demokratie aufgeblüht ist und die Wirtschaft dem Gemeinwohl dient“



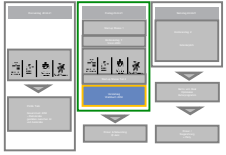
Verena Pausder

Expertin für digitale Bildung, Gründerin, und „Young Global Leader (WEF 2016)“

Politische Umsetzung 2050

„Das oberste Ziel eines guten Morgen ist, einen Plan für die Zukunft zu schaffen, eine Vision für das Land zu entwickeln. Und gemeinsam das Neue Land zu bauen!“





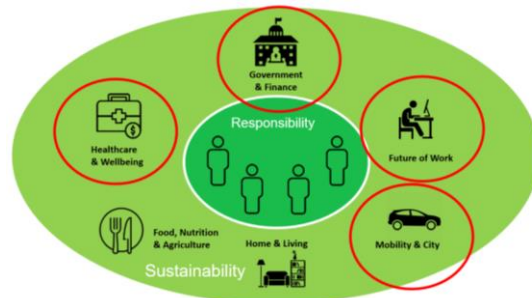
Unser Weissbuch 2050

Die Erkenntnisse und Szenarien zur Gestaltung der Zukunft 2050 werden wir in einem Weissbuch festhalten. Dieses Manifest wird die Vorstellung der HSG-Alumni über eine erstrebenswerte Zukunft festhalten.



Inhalte

- ❑ Zukunftsszenarien 2050
 - Ziel Szenario / Bedrohung
 - Use cases
- ❑ Cluster: Mobility, Healthcare, Work, Government
- ❑ Meilensteine
 - 2040, 2030, ...
- ❑ Experten
- ❑ Persönliches Commitment
- ❑ HSG Alumni Projekt: Think



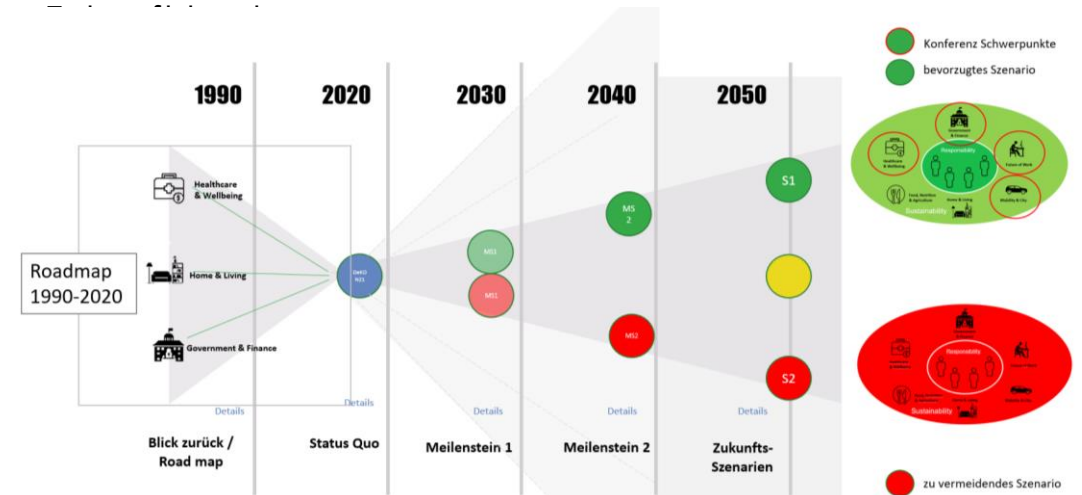
Mittwoch, 22. September 2021



Projekt 2050 Zukunft gestalten- ein Aufruf

Wie wird die Zukunft 2050 aussehen? Das ist die Kernfragen, die wir auf der Konferenz mit euch diskutieren möchten. Dazu werden wir basierend auf einem Blick zurück die nächsten 30 Jahre anhand von bevorzugten, sowie zu vermeidenden Szenarien ausgestalten.

Anhand der Zielformulierung werden wir dann die passenden Meilensteine ableiten, so dass jeder von uns eine Vorstellung davon bekommt, was er konkret für die



Programm

Samstag, 18. September

<p>8:45 Registrierung und Kaffee</p> <p>9:30 Begrüßung: HSG Alumni Gründerpitch Team</p> <p>09:35 2050 Megatrends – Alltagswelten – Zukunftsmärkte Peter Maas</p> <p>09:50 Julian Teicke, CEO von wefox</p> <p>10:15 Gründerpitch / Teil 1 Cluster „Health&Mobility“ Vorstellung der Jury und Vorgehen Andreas Amyros</p> <p>11:15 Pause</p> <p>11:45 Vortrag 2 Michael Grupp, CEO von Bryter</p>	<p>12:00 Gründerpitch / Teil 2 Cluster „Industry&Commerce“ Desislava Vasileva</p> <p>12:50 Vorstellung Learning Center Florian Wußmann</p> <p>13:20 Preisverleihung Gründerpitchteam und Sponsoren</p> <p>13:30 Abschluss & Lunch</p> <p>14:00-19:00 Zur freien Verfügung</p> <p>19:00 Abschluss-Dinner & gemütlicher Ausklang</p> <p>Gründerpitchlocation: DRIVE. Volkswagen Group Forum, Friedrichstrasse 84, 10117 Berlin</p> <p>Abendlocation: Hinterm Berg – Schwarze Heidi, Revalerstrasse 99, 10245 Berlin</p>
--	--



2050 - Zukunft gestalten: Auftakt



Dr. Paul R. Seger
Schweizer Botschafter in der
Bundesrepublik Deutschland



Mathieu S. Jaus
Präsident, HSG Alumni



Dr. Julian Zuber
Geschäftsführer von GermanZero e.V.



Prof. Dr. Bernhard Ehrenzeller
Rektor der Universität St.Gallen

Cluster Future of Work: Experten

Expert 1



Andrea Alboni
General Manager Western Europe bei Universal Robots

Expert 2



Waldemar Zeiler
Founder & CEO Unicorn

Expert 3



Marc Clemens
Founder & CEO Code Control

Expert 4



Marius Luther
Founder & CEO HeyJobs

Expert 5



Raphael Boemelburg
wiss. Mitarbeiter am Institut für Technologiemanagement an der HSG

Experten HSG Alumni & Mitwirkende Studierende



Carl Friedrich zu Knyphausen
Director Logistics Development, Zalando



Kaspar Althaus
Founder & CEO aveato Catering




Florian Gasser



Elisabeth Essbaumer

Cluster Government & Finance: Experten

Expert 1	Expert 2	Expert 3	Expert 4	Expert 5	Expert 6
 <p>Eugen Münch Stellvertretender Vorstandsvorsitzender, Stiftung Münch</p>	 <p>Prof. Dr. Thomas Bieger Ordentlicher Professor für Betriebswirtschaftslehre, Universität St.Gallen</p>	 <p>Lars Zimmermann Managing Director, PUBLIC Germany</p>	 <p>Dr. Fritzi Köhler-Geib Chefvolkswirtin, KfW</p>	 <p>Prof. Dr. Johannes Hirata Volkswirtschaftslehre insb. Internationale Wirtschaft, Hochschule Osnabrück</p>	 <p>Dr. Dagmar Möller-Gosoge Partnerin bei Rödl & Partner</p>

Experten HSG Alumni & Mitwirkende Studierende

 <p>Dr. Jochen Andritzky Senior Economist, Internationalen Währungsfonds</p>	 <p>Dr. Claus von Campenhausen Director, Crédit Agricole</p>	 <p>Sina Wolff Corporate Accounting & Controlling bei Fresenius Group</p>	 <p>Dr. Larissa Karthaus</p>	 <p>Irina Langenegger</p>	 <p>Christian Pfeiffer</p>
---	---	---	---	--	---

Cluster Healthcare & Wellbeing: Experten

Expert 1



Prof. Dr. Alexander Alscher
Gründer & Geschäftsführer,
samedi GmbH

Expert 2



Dr. Jasper zu Putlitz
Operating Partner, Triton
Beratungsgesellschaft

Expert 3



Dr. Markus Müschenich
Co-Founder & Managing Partner,
Eternity Health

Expert 4



Prof. Dr. Dr. Christian Dierks
Rechtsanwalt, Dierks+Company

Expert 5



Prof. Dr. Alexander Geissler
Akademischer Direktor/
Lehrstuhlinhaber der School of
Medicine, Universität St. Gallen

Experten HSG Alumni & Mitwirkende Studierende



Dr. Christian Höftberger
CEO, Rhön-Klinikum AG



Dr. Rainer Lampe
OK Präsident



Simon Hauri

Cluster Mobility & City Design: Experten

Expert 1



Prof. Dr. Philipp Scharfenberger
Vice Director am Institut für
Mobilität, Universität St. Gallen

Expert 2



Dr. Rolf Erfurt
Vorstand Betrieb / COO, BVG

Expert 3



Prof. Dr. Thomas Schwarz
Head of Government Affairs
Berlin, Audi

Expert 4



Sascha Hähnke
Geschäftsführer, Rhenus Transport

Expert 5



Prof. Dr. Tim Hosenfeldt
Senior Vice President,
Schaeffler

Experten HSG Alumni & Mitwirkende Studierende



Dr. Florian Leser
Head of Data bei ADAC



Dr. Sven Heincke
Geschäftsführer, Remondis



Frederik Baatz



Wanja Butz



Beatrice Hügler



Julia Loder



Querschnittsthemen

Expert 1



Prof. Dr. Sascha Spoun
Präsident der Leuphana
Universität

Expert 2



Prof. Dr. Jörg Mettelmann
Prof. Universität St.Gallen

Expert 3



Dr. Andreas Krafft
Universität St.Gallen
Co-Präsident swissfuture

Expert 4



Prof. Dr. Peter Maas
Prof. Universität St.Gallen

Experten HSG Alumni



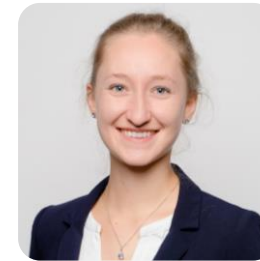
Steffen Losch
HSG-Alumnus



Dr. Martin Köhler
HSG-Alumnus



Dr. Larissa Karthaus
HSG-Alumna



Julia Loder
HSG-Alumna



Gründerpitch: Teilnehmer FINALE

YoniCore



YoniCore - früher bekannt als "hers" - bringt Frauen mit Beckenbodenfunktionsstörungen, einer Krankheit, unter der jede zweite Frau leidet, das Selbstvertrauen und die Lebensqualität zurück.

Dermanostic



Mit dermanostic – "Hautarzt per App" bieten wir Patienten innerhalb von 24h die Möglichkeit einer dermatologischen Behandlung durch Deutsche Fachärzte.

CogniBIT



cogniBIT (cognition & behavior in traffic) ermöglicht es den Herstellern autonomer Fahrzeuge, die sichere Interaktion ihrer Fahrzeuge mit menschlichen Verkehrsteilnehmern kostengünstig und ohne Sicherheitsrisiken in der Simulation zu testen.

Munevo



Munevo DRIVE ist die weltweit erste Steuerung basierend auf Smart Glasses für Menschen mit körperlichen Einschränkungen, die auf einen Rollstuhl angewiesen sind.

Online Doctor



OnlineDoctor ist die führende Teledermatologie-Plattform der DACH-Region.

Lightly



Die Lightly AG ist ein offizielles Spin-off der ETH und der HSG auf dem Gebiet des maschinellen Lernens und der Computer Vision.

Exnaton



Exnaton bietet Software für den Aufbau lokaler Peer-to-Peer-Energiegemeinschaften für erneuerbare Energien.

Experify



Experify bietet next-level authentische Produkterlebnisse, indem potenzielle Kunden einer Marke mit bestehenden Besitzern in der Nähe verbunden werden.

Clous



Intelligente Algorithmen ermöglichen die automatisierte Zerteilung von komplexen CAD-Engineering Aufgaben in viele kleinere und unabhängig voneinander lösbare Aufgaben.

MagnoTherm



MagnoTherm Solutions entwickelt und baut die Kühllösungen der Zukunft.



Das Organisationskomitee



Rainer Lampe, Michael Alf, Stefano Alghisi, Kaspar Althaus, Jochen Andritzky, Andreas Armyros, Guido Arndt, Julius Bachmann, Steffen Böhm, Christoph Borer, Anna Bouwer, Florian Brodersen, Sven Corus, Marc Derungs, Andreas Eckert, Peter Gäbele, Sven Heincke, Andreas Imthurn, Jörg Kariger, Larissa Karthaus, Dennis Knodt, Daniel Knus, Hans Knüttgen, Martin Köhler, Andrea Krier, Niklas Leck, Florian Leser, Julia Loder, Steffen Losch, Bettina Maisch, Katja Schmid, Dirk Schmitt, Roxana Schuchardt, Samuel Schuler, Manuel Solbach, Tobias Tarlosy, Claus von Campenhausen, Dirk Westerheide, Sina Wolff, Carl-Friedrich Rico zu Knyphausen, Mathieu S. Jaus, Dennis Knodt

Mittwoch, 22. September 2021

Programmbroschüre

Kontakt

Du hast Fragen oder Anregungen? Melde dich gerne bei uns!

Organisationskomitee

- Dr. Rainer Lampe, Präsident 2021 | deutschlandkonferenz@hsgalumni.ch

Sponsoring

- Dirk Schmitt | +49 170 302 88 33 | ds@deepvalue.de

Vorort Team Berlin

- Dr. Martin Köhler | +49 171 705 66 87 | martin@koehler-privat.net

Gründerpitch

- Andreas Eckert | +49 1577 2381388 | gruenderpitch@gmail.com

Programm und Weissbuch

Cluster Verantwortliche:

Mobility: Florian Leser | Government: Jochen Andritzky | Healthcare: Christian Höftberger |
Future of Work: Carl Friedrich zu Knyphausen | Technology: Steffen Losch

- Julia Loder | julia.loder@unisg.ch | Larissa Karthaus: larissa.karthaus@gmail.com

Weiterführende Links

- Universität St.Gallen (HSG) | www.unisg.ch

Kontakt

- Daniel Knus, Geschäftsführer HSG Alumni | +41 71 224 30 10 | daniel.knus@unisg.ch

Adresse

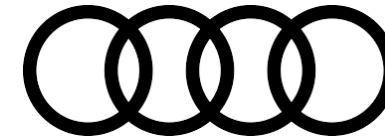
HSG Alumni
Dufourstrasse 50
CH-9000 St.Gallen
www.hsgalumni.ch



Vielen Dank an unsere Sponsoren!



zalando



Edelman



Rödl & Partner

