

HSG Alumni Deutschland Konferenz
Zukunft 2050 prägen!
Besuch in der Metropole des Unternehmertums

12. – 14. Oktober 2023, Mercedes-Benz Museum, Stuttgart

Stuttgart 2050

Einladung zur HSG Alumni Deutschland Konferenz in Stuttgart vom 12. bis 14. Oktober – seid Ihr dabei?



Liebe Alumnae, liebe Alumni, liebe Freunde,

HSG Alumni organisiert zum 7. Mal **in Deutschland eine Konferenz**, deren Ziel es ist Neues zu erfahren, zukünftige Entwicklungen zu verstehen und eine Gelegenheit für den Austausch mit jungen und alten Alumni zu schaffen.

Zukunft 2050 prägen! – in stürmischen Zeiten – Besuch in der Metropole des Unternehmertums

Zusammen mit dem HSG Alumni Club und dem **Think Tank Zukunft-Fabrik.2050**, der aus der letzten Konferenz in Berlin entstanden ist, haben wir Euch ein interessantes Programm zusammengestellt.

Ab Donnerstagmittag explorieren wir in 4 Gruppen spannende Start-Ups und Think Tanks (= Fliegende Klassenzimmer) mit den Schwerpunkten Technology, Mobility, Food und Health. Wir starten nach einem Einblick in die größte Baustelle Deutschlands, Stuttgart 21, mit 4 Bussen. Am Abend diskutieren wir mit dem Baden-Württembergischen **Finanzminister Dr. Danyal Bayaz** über die Weiterentwicklung der Demokratie.

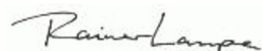
Am Freitag geht es um die **Ausgestaltung** von **Zukunftsvisionen**. Wie wird Technologie – insbesondere AI – unsere Produkte, Geschäftsmodelle und unser Zusammenleben verändern. Nach diesem Auftaktimpuls werden wir mit Input von verschiedenen Experten Zukunftsbilder ausgestalten. Es geht um **Demokratie.2050**, 10 Leitthesen für die **Gesundheit**, Einsatz von **Technologie, Mobilität** und **City Design** sowie die **Ernährung** der Zukunft. Mit einem **Future Impact Hack** versuchen wir mit einem etablierten Start-Up ein funktionierendes Produkt in einem Future Impact Hack zu skalieren. Zukunft bleibt ein Experiment.

Am Samstag ist der **Gründerpitch** im Fokus, Start-Ups aus den Clustern Public und Private Value bewerben sich um Preise. Unsere bewährte Auswahl mit Jury und Publikumsbewertung kommt wieder zum Einsatz. In den Vorträgen geht es auch um Skalieren. Wie können wir die Wachstumsücke für Start-Ups schließen? Hier soll der **FutureFund.2050** einen Beitrag leisten.

Der Austausch unter den Alumni kommt auch nicht zu kurz, als Rahmenprogramm haben wir ein **Get-together** im Straßenbahn Depot mit Live-Musik geplant, einen italienischen Abend im Dorotheenviertel und einen gemütlichen Abend bei einem Heurigen, nach einer Privatführung durch das Mercedes-Benz Museum, in dem Zeit und Automobilgeschichte deutlich wird. Auch ein Hotel in Fußgänger-Reichweite konnten wir reservieren.

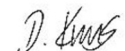
Das Organisationsteam freut sich Euch in Stuttgart vom 12.-14. Oktober zu treffen – ein spannendes disruptives Programm erwartet Euch!

Dr. Rainer Lampe



OK-Präsident

Daniel Knus



Geschäftsführer HSG-Alumni

Dr. Jochen Andritzky



Mitinitiator Zukunft-Fabrik.2050

In Stuttgart setzen wir die Erfolgsserie fort

2012

Marktwirtschaft 3.0 – Innovation und Wachstum in Deutschland: Strohfeuer oder nachhaltiger Motor Europas?
 1. HSG Alumni Deutschland Konferenz
 22. bis 24. März 2012, Frankfurt am Main



2013

«Intrapreneure und Unternehmer: Verantwortlich für die Marktwirtschaft morgen»
 2. HSG Alumni Deutschland Konferenz
 05. bis 07. September 2013, Rhein-Neckar Raum



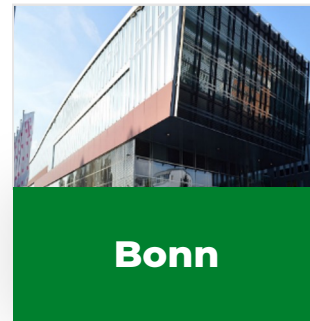
2015

«Revolution der Geschäftsmodelle Old vs. New Economy»
 3. HSG Alumni Deutschland Konferenz 2015, München



2017

Grenzen erreichen. Grenzen überwinden.
 In Politik, Technik, Wirtschaft und Ethik.
 Herzlich willkommen!
 HSG Alumni Deutschland Konferenz 2017



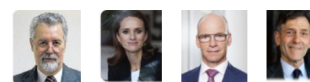
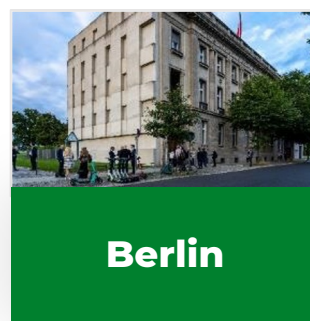
2019

Vertrauen Reloaded
 Wie uns die Moderne auf die Probe stellt.
 Herzlich willkommen!
 HSG Alumni Deutschland Konferenz 2019



2021

2021 – Zukunft gestalten. Besuch in der Werkstadt Berlin.
 Herzlich willkommen!
 HSG Alumni Deutschland Konferenz 2021





Explore



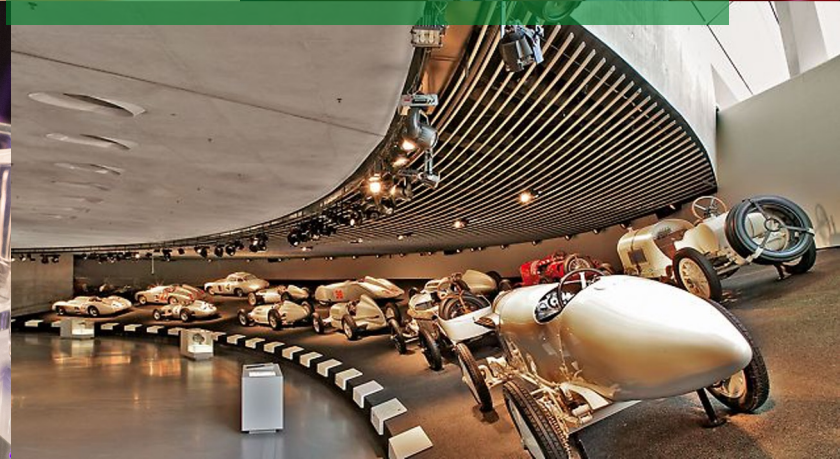
Envision



Execute



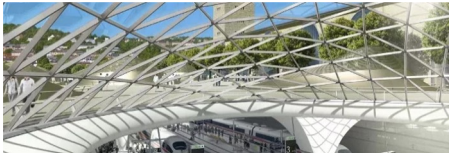
HSG
Alumni



Unser Programm im Überblick

Donnerstag, 12.10.2023

12:00 Eintreffen bei Stuttgart 21
Treffpunkt am Bahnhof der Zukunft –
Die Weichen sind gestellt



Fliegende Klassenzimmer



Schweizer Abend: Weiterentwicklung der Demokratie



Polit-Talk mit Dr. Danyal Bayaz,
Minister für Finanzen BW im
Straßenbahnmuseum



Freitag, 13.10.2023

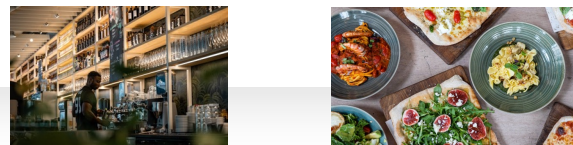
09:15 Begrüßung
Zeitenwende: Age of AI –
Die Revolution in allen
Produkten

Cluster Breakouts



Kernkompetenzen für 2050
Weichenstellungen
Beispiel Region Stuttgart

Italienischer Abend Im Dorotheenquartier



Samstag, 14.10.2023

09:30 Gründerpitch der Finalisten
Cluster 1: Private Value

Future Impact
Scaling Start-Ups in DACH

Gründerpitch der Finalisten
Cluster 2: Public Value

Future Impact
Scaling Start-Ups in DACH

Prämierung der Gewinner
Ausblick und Abschluss

**Privat-Führung im Mercedes-Benz
Museum**

Optional: Gemütlicher
Ausklang
In der Weinstube Besen
66



Am Donnerstag explorieren wir die Zukunft

Donnerstag
12.10.23
Treffpunkt:
Stuttgart 21



Zu Gast bei Think Tanks & Start-Ups:
Fliegendes Klassenzimmer



Polit-Talk Straßenbahndepot:
Demokratie 2050 – Weiterentwicklung



Das "Fliegende Klassenzimmer" ist eine Besichtigung von Start-ups, Unternehmen und Instituten live vor Ort. Dabei erhalten die Teilnehmer einen Einblick in die täglich Arbeit und funktionsweise der Unternehmen und Institute.



**Fliegendes
Klassenzimmer:**
Technology



**Fliegendes
Klassenzimmer:**
Mobility



**Fliegendes
Klassenzimmer:**
Food



**Fliegendes
Klassenzimmer:**
Health



Stuttgart 21 – Lernt die größte Baustelle der Republik kennen!

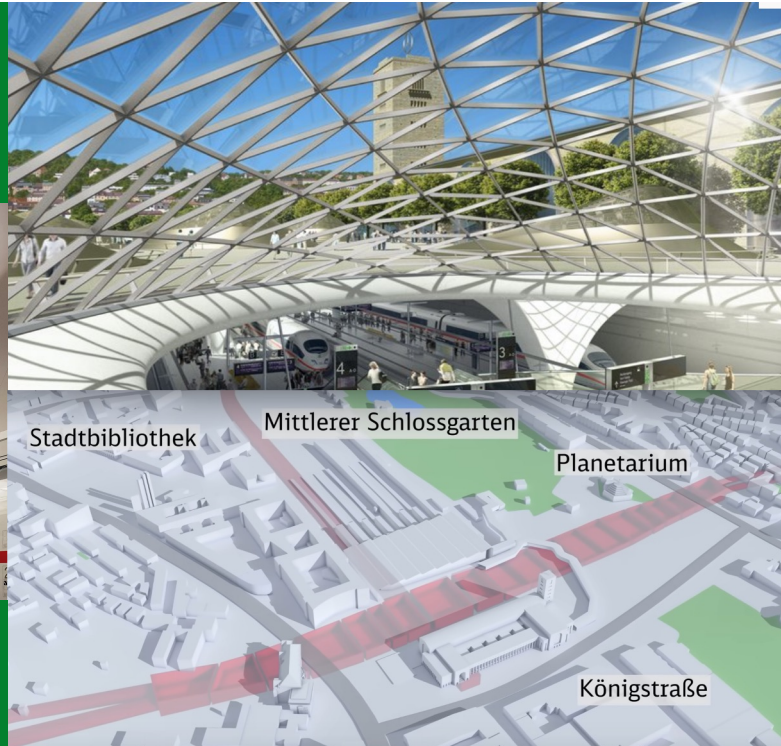
Versteht wie man Zukunft gestaltet

Die geführte Tour durch das Megaprojekt **Stuttgart 21** markiert den Auftakt zur diesjährigen **HSG Alumni Deutschland Konferenz**



12:00 Treffpunkt am Bahnhof der Zukunft

14:00 Start der fliegenden Klassenzimmer



Stuttgart 21 in Zahlen:

- Größte Baustelle der Republik
- 60 Km langes Tunnelsystem
- 16 Tunnel
- 44 Brücken
- 1 Abstellbahnhof
- und 1 neuer Durchgangsbahnhof

Bietet noch nie da gewesene Möglichkeiten für die Zukunft von Stuttgart und Südwestdeutschland





Fliegendes Klassenzimmer – Explore – 12.10. Nachmittags Technology – Enabler der Zukunft



Georg Schnauffer
Deputy CEO &
Research
Coordinator
Arena 2036

15:00

Industrie 4.0 - Reallabor - Labs Network Industrie 4.0

Besuch in der Arena
2036



Anja Simon
CEO Labs
Network
Industrie 4.0



16:45

Globe Fuel Cell

Sauberer Antrieb
vom Start-Up –
Brennstoffzelle zum
Anfassen



Matthias Wiesenhuetter
Director Fuel Cell
Development bei
GLOBE Fuel Cell
Systems





Fliegendes Klassenzimmer – Explore – 12.10. Nachmittags Food – Enabler der Zukunft

15:00

Viva La Faba

Veganer Käse aus
Ackerbohnen.

Konzept – Impact –
Testessen



**Ariana Alva
Ferrari**
Mitgründerin
Viva La Faba



15:30



Marco Ries
Co-Founder &
Managing
Director
Protein
Distillery

16:15

Keltenhof: Besuch beim Spezialisten für innovative Salatprodukte

Besichtigung von
Produktion und
Logistik



Dr. Leif Brändle
Dozent für
Unternehmertum
an der Universität
Hohenheim.

Inno-Greenhouse Uni Hohenheim

Start-Up-Ökosystem für
nachhaltige Food
Innovationen

Einblicke

14:45



Fliegendes Klassenzimmer – Explore – 12.10. Nachmittags Health – Enabler der Zukunft

14:45

Fraunhofer- Institut IPA

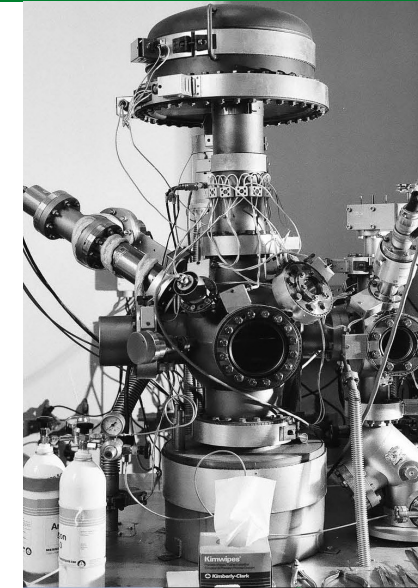
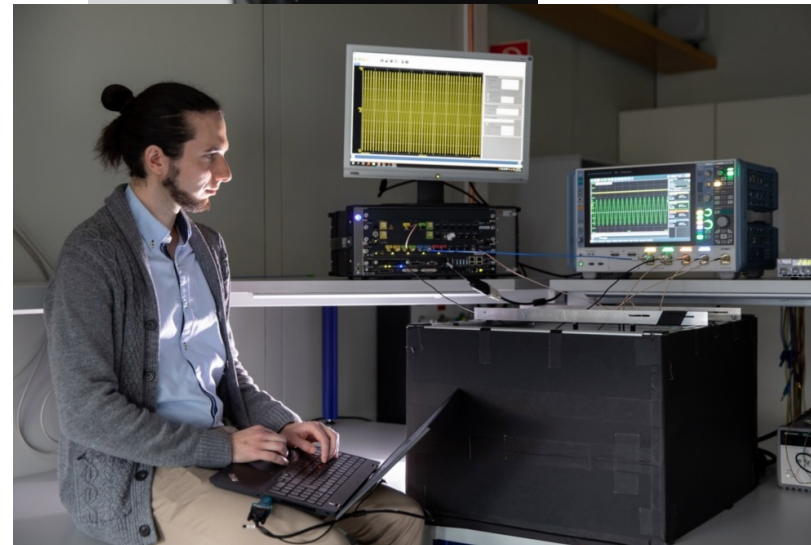
Institut für
Produktionstechnik
und Automatisierung



16:00

Fraunhofer- Institut IGB

Institut für
Grenzflächen- und
Bioverfahrenstechnik





Fliegendes Klassenzimmer – Explore – 12.10. Nachmittags Mobilität & Städtebau – Enabler der Zukunft

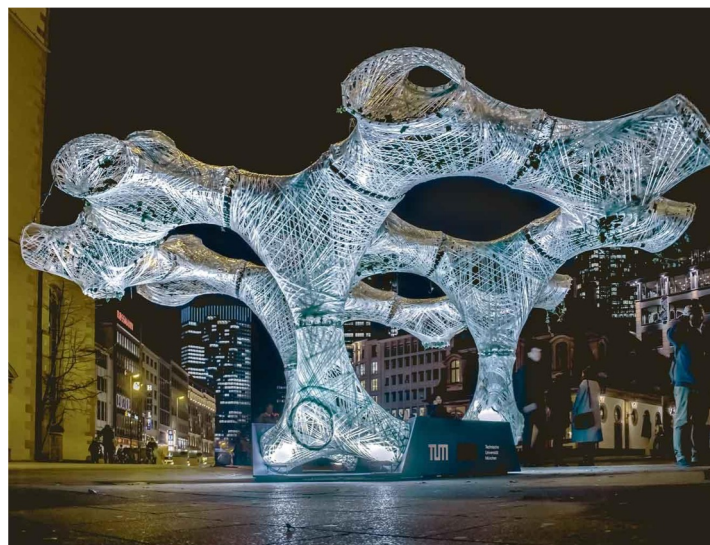
14:00

Architekturbüro LAVA

Stuttgart21 -> NEOM
/ The Line Saudi
Arabien - Perspektiven
zur Stadtentwicklung



**Alexander
Rieck**
Co-Founder &
Director LAVA



**Prof. Moritz
Dörstelmann**
Gründer
FibR GmbH

Städtebau der Zukunft mit neuen Materialien zu neuen Architekturen

FibR GmbH, Kernen

15:00



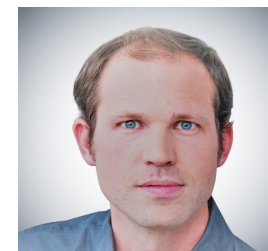
Julian Huschitt
Program
Associate at
STARTUP
AUTOBAHN



STARTUP AUTOBAHN in der Arena 2036

Automotive Start-Up
Plattform

16:30



Steffen Braun
Mitbegründer
Morgenstadt
Initiative,
Fraunhofer IAO

Moderierte Busfahrt

Moderne
Stadtentwicklung
gelingt in Europa –
nicht nur in Saudi
Arabien oder China

Schweizer Auftaktabend im Straßenbahndepot



Begrüßung durch die HSG Alumni Clubpräsidenten von Stuttgart

Grusswort des Generalkonsuls der Schweiz, Urs Schnider

Einführung durch Greater Zurich Area Wirtschaftsförderung

Grußbotschaften des Abends



Urs Schnider
Generalkonsul der
Schweiz in Stuttgart



Rolf Bühler
Director Europe,
Greater Zurich Area



Frank Hofmann
Clubpräsident
HSG Alumni Stuttgart



Christiane Hagmann-Steinbach
Vize-Clubpräsident
HSG Alumni Stuttgart



Weiterentwicklung der Demokratie – Diskussion mit drei Alumni Generationen



DR. DANYAL BAYAZ

Finanzminister Baden-Württemberg

Dr. Danyal Bayaz studierte Kommunikationswissenschaft mit Vertiefung Bankwirtschaft an der Uni Stuttgart-Hohenheim und war später als Fulbright-Fellow an der Cornell University, ehe er eine Karriere bei der Boston Consulting Group begann.

Zuletzt war er dort als Projektleiter tätig, bevor er den Schritt in die Politik ging und für Bündnis 90/Die Grünen in den Bundestag einzog. Dort war er u.a. Obmann des „Wirecard-Untersuchungsausschusses“ und Leiter des Wirtschaftsbeirats der Grünen Bundestagsfraktion.

2021 wurde er von Ministerpräsident Kretschmann zum Finanzminister des Landes Baden-Württemberg ernannt.

Aus drei Perspektiven diskutieren wir mit Dr. Danyal Bayaz über die Anforderungen, Gestaltungsoptionen und Chancen der Weiterentwicklung unserer Demokratie. Im Straßenbahndepot eröffnet sich der Raum für eine offene, explorative Diskussion mit einem der interessantesten Gestalter unserer Politik.

- Studentische Perspektive
- Unternehmerische Perspektive
- Großeltern Perspektive

Am Freitag steht die Ausgestaltung von Zukunftsvisionen im Zentrum

Freitag 13.10.



Mercedes-Benz Museum



Konferenzraum

Begrüßung
Zeitenwende: Age of AI –
Die Revolution in allen Produkten



Cluster Breakouts



Kernkompetenzen für 2050
Weichenstellungen
Beispiel Region Stuttgart



Italienischer Abend Im Dorotheenquartier



Breakout-Raum



Dorotheenviertel

Übersicht Freitag

09:15 Begrüßung



Dr. Rainer Lampe
OK-Präsident



Mathieu S. Jaus
Präsident HSG Alumni



Dr. Jochen Andritzky
Mitinitiator ZF.2050

09:45 Grußwort



Karl Schregle
Mercedes-Benz Cars
Head of Region Europe

Karl Schregle bekleidete seit 1992 verschiedene Positionen im Unternehmen. Unter anderem war er bei der Mercedes-Benz Bank tätig, CEO von Mercedes-Benz in Tschechien und in der Schweiz. Zurzeit verantwortet er den Europavertrieb von Mercedes-Benz Cars.

10:15 Zeitenwende: Age of AI – Die Revolution in allen Produkten die uns umgeben.



Harald Kröger
Aufsichtsrat Sima.ai,
Präsident Automotive
Produkte, Produktion
Geschäftsmodelle- Wie Unternehmen
sich neu aufstellen müssen



Britta Grauke
Co-Managing Partner
Kanzlei Weil, Gotshal &
Manges LLP
Chancen nutzen und Grenzen von AI
verantwortlich gestalten



Prof. Dietmar Grichnik,
Ordentlicher Professor für
Entrepreneurship und
Technologiemanagement
Universität St. Gallen



Mobility Cluster & City Design, Europäische Stadt der Zukunft, ein Entwurf



Adam Giambrone,
Head of NEOM Road Division

Leitidee: A 5 Minute City is possible – The Line



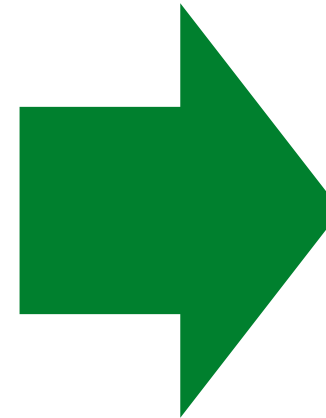
Steffen Braun
Mitbegründer Morgenstadt Initiative, Fraunhofer IAO

Leitidee: Moderne Stadtentwicklung gelingt in Europa nicht nur in Saudi Arabien oder in China



Christian Bauer (tbc.), Oliver Reinhard (tbc.),
Volocopter
Chief Financial Officer & Chief Commercial Officer / Chief Risk and Certification Officer

Leitidee: Luftgebundene Mobilität wird ein integrierter Bestandteil der städtischen Mobilität



Ablauf

- Impulsvortrag zur Leitidee
- Ausarbeitung der Thesen und Diskussion
- Vorbereitung für Vorstellung in Folgesession/Plenum Thesen/Podiumsdiskussionen



Technology, Transformation Experience: Ein systemorientierter Blick in die Zukunft 2050



Anja Simon

CEO, Labs Network Industrie 4.0



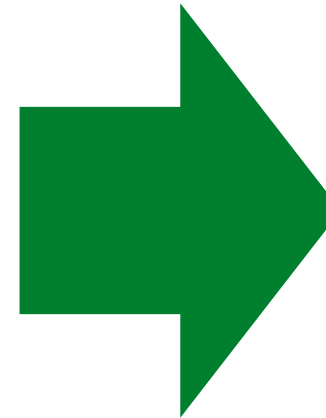
Dr. Christoph Wargitsch

CEO, Physiker & Systemtheoretiker
WARGITSCH Transformation Engineers



Michael Urban

Head of Knowledge & Learning
Systemischer Berater
WARGITSCH Transformation Engineers



Ablauf

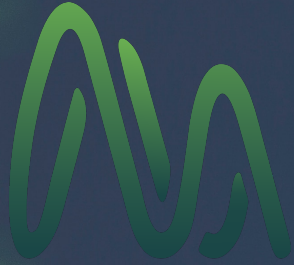
- Intro von LNI 4.0: Horizont rund um "Industrie 4.0"
- Wie kommen wir dahin? Skizzieren von Möglichkeiten
- Anfassbares Beispiel für Transformation – Vorführung der VR-Installation
- Angebot für Teilnehmer zur eigenen Erfahrung (VR-Brille persönlich ausprobieren)



European Quarter The Face of European Cities of the Future



In Bearbeitung



MAGNOTHERM®

HSG Alumni Deutschland Konferenz

Future Impact Hack

Von der Kühltruhe ins Rechenzentrum –

Mit dem Future Impact Hack wollen wir ein funktionierendes Produkt des Start-Ups Magnotherm – Gewinner des Gründerpitches 2021 – in einem größeren Markt skalieren.



Future Impact Hack mit Magnotherm



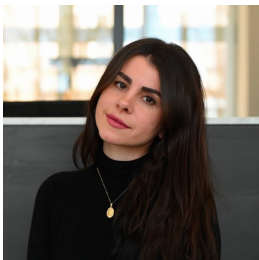
Von der Kühltruhe ins Rechenzentrum –
Ziel: Impact auf 8% des CO2 Abdrucks
weltweit (=Kühlen)



„Mit dem Future Impact Hack wollen wir
das funktionierende Produkt, das sich in
einem begrenzten Umfeld schon bewährt
hat, in einem größeren Markt skalieren.“

1. Das Produkt verstehen (USP)
2. Herausforderung und Wettbewerber analysieren
3. Barrieren identifizieren, beschreiben und Lösungsweg finden
 - Technisch
 - Markt & Scaling
 - Finanzen
 - Supply Chain
 - Sonstige
4. Einen integrierten Plan gestalten
5. Pitch-Präsentation erstellen

Speaker



Bahar Jawadi
Geschäftsführung
Integr8



Timur Sirman
Co-Ceo
Magnotherm



Andreas Eckert
Entega Plus
GmbH,
ZF.2050 Fellow
Gründerpitch



Nils Seele
Partner
LEA Partners



Das Government Cluster der Zukunft-Fabrik.2050 stellt zur Diskussion: Demokratie 2050 – ein Update für Deutschland

1. Qualifikation in der Politik

- Die Politiker und Parteien sollen durch **Qualifikation und Kompetenz**, nicht Rhetorik und Wahlplakaten die Wähler überzeugen.
- **Mehr Entrepreneur und Unternehmer** sollen in der Politik vertreten sein.

2. Langfristdenken in der Politik

- Ein **Zukunft-Ausschuss** soll die systemische und langfristige Perspektive des Parlaments garantieren.
- Behörden halten an Problemen fest, statt sie zu beseitigen. Behörden brauchen **kompetente Führung** und **Mut zur Veränderung**, um weitsichtig Probleme zu lösen.

3. Reform unserer demokratischen Institutionen

- Unsere Gesetzgebung soll statt Wildwuchs wieder **einfach und verständlich** werden.
- **Rahmenbedingungen** sollen durch entpolitisierte Institutionen umgesetzt werden.



Breakout-Session Demokratie 2050



Weiterentwicklung der
Demokratie, Qualifikation,
lanfristig denken, Institutionen
Schlüsselsteine für eine
Zukunftsfähige Governance

Moderation



Dr. Christian Pfeiffer
Deputy Director
ZF.2050



Dr. Jochen Andritzky
Mitinitiator
ZF.2050

Speaker



Thomas Sattelberger
Ehem. Staatssekretär
und Mitglied des
Bundestages, Beirat
ZF.2050



Martine Dornier-Tiefenthaler
Juristin und Unternehmerin,
Mitglied des Kuratoriums
Clean Energy Forum (CEF)



Sophie Howe
Ehem. Future Generations
Commissioner for Wales



Michael Blum
Geschäftsführer
autoTicket GmbH



Prof. Dr. Sascha Spoun
Präsident Leuphana
Universität Lüneburg



Markus Keller
Anstalt für Kommunale
Datenverarbeitung in
Bayern, Fellow ZF.2050



Stephanie von Ahlefeldt
Ehem. Ministerialdirektorin
BMWK, Fellow ZF.2050



Dr. Nils Hesse
Ehem. CDU/CSU-
Fraktion, Fellow
ZF.2050



Das Healthcare Cluster der Zukunft–Fabrik.2050 stellt vor: 10 Leitideen für das Gesundheitssystem – Ein alternativer Entwurf für ein langfristig funktionsfähiges System

1. Die **Gesundheitsregion** ist das bestimmende Wesensmerkmal der Gesundheitsversorgung in der Zukunft 2050
2. Der **Gesundheitskiosk** sichert die Nahversorgung durch eine Kombination von medizinischem **Case Management, Sozialdienst** und **Apotheken**
3. Die **Leitstelle** koordiniert die regionale Auslastung der Gesundheitsressourcen inklusive der Maximalversorger
4. **Digitaler Standard** – Der **digitale Zwilling** und die **Künstliche Intelligenz** sind die wesentlichen Schlüsseltechnologien im Gesundheitswesen
5. **Versorgungsstandard** – Es gilt der Grundsatz „**digital** vor **ambulant** vor **stationär**“
6. **Datenstandard** – Wir gewährleisten Datenschutz bei gleichzeitiger Hebung des Datenschatzes durch gesetzliche Standardisierung
7. **Innovation** wird als Schlüssel für die Steigerung der Qualität in der Gesundheitsversorgung und die Senkung der Gesundheitskosten entfesselt
8. Neue **Berufsbilder** und Ausbildungen sind geformt
9. **Finanzierung** der Gesundheitsregion – Was zahlt der Patient, was die Versicherung, was der Staat?
10. Das **Prinzip Moore-2** bewirkt enorme industrielle Effizienzsteigerungen und Kostensenkungen

 **Breakout-Session
Health**

Leitlinien 2050

Expertin



Schirin Lucie Richter
Senior Partner, Future
Medical Systems und
Co-Founder Mobilix

Expert



Prof. Ralf Kindervater
Geschäftsführer,
BIOPRO Baden-
Württemberg GmbH

Expert



Dr. Christian Bayer
Principal bei WMC und
Experte für medizin-
strategische
Fragestellungen

Diskussion und Verabschiedung
10 Leitthesen für ein langfristiges,
funktionsfähiges und finanzierbares
Gesundheitssystem. Ist Baden-
Württemberg auf dem Weg Vorbild zu
werden?

Moderator



Dr. Michael Sander
Business Development,
msg Systems AG und
Co-Lead Health Cluster

Expert



**Dr. Christian
Höftberger**
Vorstand, IWG Holding
und Co-Lead Health
Cluster bei der ZF.2050

Unser Programm im Überblick

Samstag, 14.10.2023



Gründerpitch der Finalisten

Cluster 1: Private Value



Future Impact

Scaling Start-Ups in DACH



Gründerpitch der Finalisten

Cluster 2: Public Value



Future Impact

Scaling Start-Ups in DACH



Prämierung der Gewinner

Ausblick und Abschluss



Privat-Führung im Mercedes-Benz Museum



Optional: Gemütlicher Ausklang

In der Weinstube Besen 66



Übersicht Gründerpitch & Future Impact

09:15- Begrüßung



Andreas Eckert
Entega Plus GmbH,
ZF.2050 Fellow



Marc Derungs
Chief Product Officer
SAP Pionier



Andreas Armyros
Leiter Kapital &
Finanzierung, Group
Treasury
DZ Bank

09:30- Start Cluster Private Value

11:45- Start Cluster Public Value

10:45 Future Impact, Scaling Startups Finanzierung

13:00 Future Impact, Scaling Startups Führung



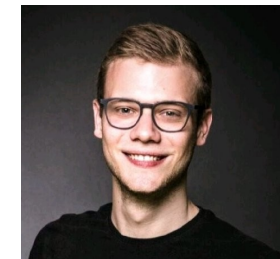
Udo Bröskamp
Partner
Schumpeter
Ventures
Future Fund 2050



Jochaim Erdle
Bereichsvorstand
Corporate Finance
bei LBBW
Mit Fundraising nach Plan
zum Erfolg



Michael Röcker
CEO/ Founder
LionsHome



Niklas Leck
Co-founder
Penguin Group

Future
Fund.
2050

+Powered by HSG Alumni

11:15-11:45 Pause



Der Gründerpitch zeigt die besten Ideen der cleversten Jungunternehmer

Fördern Sie den Nachwuchs und werden Sie Mitglied der Jury, die

- **die besten Ideen,**
- **die cleversten Geschäftsmodelle und**
- **die smartesten Entrepreneur**

auszeichnet.

Auswahlkriterien

1. **Geschäftsidee:** Nutzen, Produkt/Dienstleistung, Umsatz- und Operating-Modell
2. **Marktpotenzial:** Größe und Wachstum
3. **Disruptives Potenzial:** Einzigartigkeit
4. **Bisherige Umsetzung**
5. **Team:** Erfahrung und Track Record, Komplementarität
6. **Übereinstimmung mit Konferenz-/ Wettbewerbsthema**



HSG Alumni Gründerpitch – Details

HSG Alumni Netzwerk schafft Werte

1. HSG Alumni unterstützt mit Kapital, Kontakten und Knowhow
2. Unser Konzept des virtuellen Eigenkapitals schafft langfristige Kooperationen
3. Ein starkes Netzwerk von mehreren hundert Partnern (Multiplikatoren) und Unterstützern (Jury) begleitet die Auswahl (z.B. (Halb-)Finale)



Unsere einfachen Bewertungssysteme

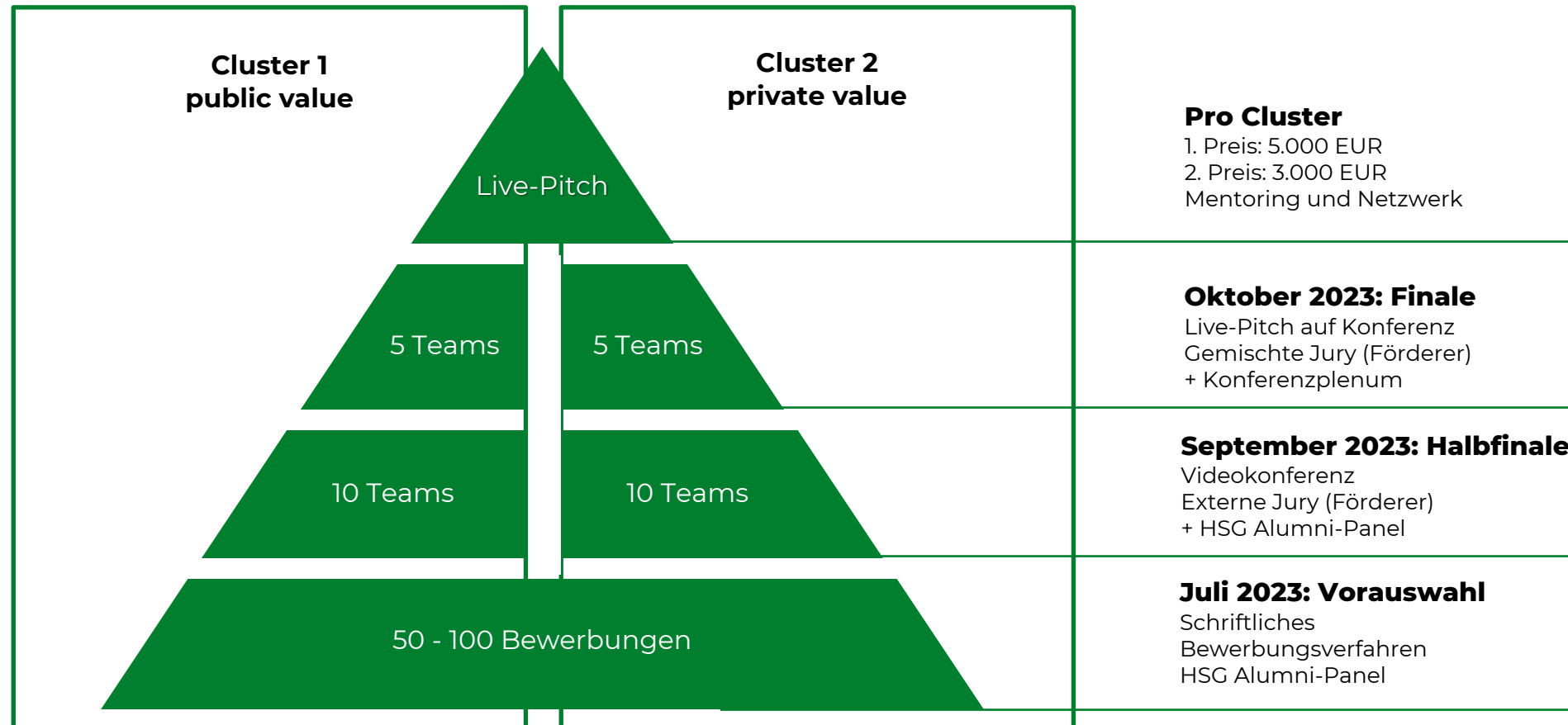
1. 5 universelle Bewertungskriterien seit 2013 erfolgreich angewendet
2. Schnelle Identifizierung von Startups mit großem Potential
3. Hohe Transparenz und akkurate Analyse einer hohen Anzahl von Bewertungen

Kriterien	0 Punkte	5 Punkte	10 Punkte
Geschäfts-idee	Laden um die Ecke	Tw. innovativ	Geniale einmalige Idee
Markt-potential	Relevantermarkt < 1 Mio. €	20 Mio. €	Milliardenmarkt
Bisherige Umsetzung	Reine Idee	Prototyp	Erste Umsätze
Team	1 Man Show	2 Leute	Komplementäres Team aus 3+
disruptives Potenzial	Mehr von dem gleichen	Zerstört eine bestehende Branche	

Startup	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Sum
Startup q	15	8	5	10	25	1	8	15	10	174
Startup w	20	4	2	5	10	21	14	25	8	170
Startup e	9	8	2	10	5	31	40	1	11	164
Startup r	1	47	25	40	5	44	14	1	5	160
Startup l	2	8	50	8	15	8	14	12	13	155
Startup z	10	11	10	20	45	44	12	24	8	154
Startup u	20	14	13	17	20	21	14	20	8	153
Startup o	2	47	16	45	2	34	14	20	13	148
Startup p	14	8	10	8	14	11	2	15	8	138
Startup a	13	14	45	17	14	3	40	7	41	139
Startup g	70	10	45	8	14	40	14	4	41	128
Startup s	9	11	18	12	12	24	2	10	41	125
Startup h	2	15	12	45	14	17	2	3	10	120
Startup k	10	14	12	10	10	6	2	4	41	115
Startup i	44	24	11	26	41	40	2	15	19	115
Startup m	13	47	10	15	8	40	14	11	8	114
....	15	27	8	30	20	8	14	40	17	114
Startup n	14	41	2	14	20	11	40	25	8	114

Die Finalisten aus dem Gründerpitch stellen sich in Stuttgart der Jury und den Teilnehmern

Die 10 Final-Teilnehmer stehen ab September fest.



Vielen Dank an unsere Sponsoren!

Platin



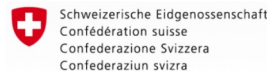
Gold



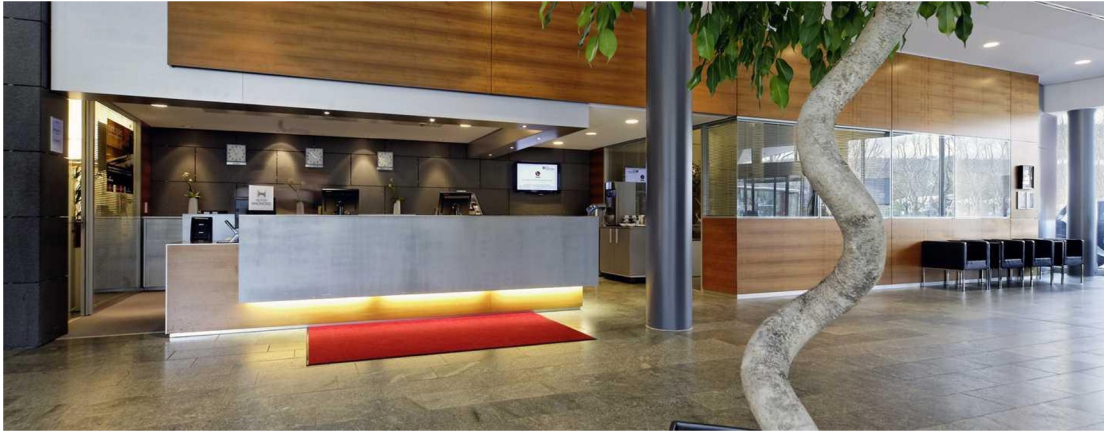
Silber



Bronze




Überblick Hotel Hilton Garden Inn



Hotel Empfehlung



Hilton Garden Inn Stuttgart

-  • Mercedesstraße 75, 70372 Stuttgart
-  • +49 711 900550
-  • sales.stuttgartneckarpark@hilton.com
-  • EUR 169 pro Zimmer zur Einzelnutzung/Nacht inkl. Frühstück
- EUR 189 pro Zimmer zur Doppelnutzung/Nacht inkl. Frühstück

Wir haben für die Deutschland Konferenz ein Hotelkontingent im [Hilton Garden Inn](#) Stuttgart NeckarPark reserviert (Zeitraum: 12.-14. Oktober). Das Hotel befindet sich in unmittelbarer Nähe zum Konferenzgebäude.

Dein Zimmer kannst Du direkt über das [Anmeldeformular](#) von HSG Alumni buchen.

Bitte beachte: Deine Zimmerreservierung ist verbindlich. Wir können keine Kosten für Reservationen zurückerstatten.

Kontakt: Bei Fragen oder technischen Schwierigkeiten beim Formular stehen wir dir gerne zur Verfügung: alumnirelations@unisg.ch

Das DeKon Team 2023 freut sich euch in Stuttgart zu sehen

Organisationskomitee

AP1	AP2	AP3	AP4	AP5	AP6	AP7
Präsidium Controlling und Budget	Speaker und Programm	Gründerpitch	Vorort Programm Rahmenprogr. / Logistik	Sponsoring	Kommunikation Alumni Medien Studi	Teilnehmer / Adressen / Administration
Rainer Lampe Gian Luca Mäder Mattia Knecht	Rainer Lampe Jochen Andritzky Reinhold Wagner Larissa Karthaus	Andreas Eckert Bettina Maisch Claus von Campenhausen Benedikt Behr Stefen Böhm, Andreas Armyros Marc Derungs	HSG Alumni / Club Stuttgart Christiane Hagmann- Steinb. Sarah Maria Nordt Edin Rahic Kasper Althaus Guido Arndt Erik Linden	Steffen Böhm Nicolas Arbeiter Frank Hofmann Manuel Solbach Dirk T. Schmidt Hans Knüttgen	Fabienne Egli Bahar Jawadi (MYTY) Alexandra Grote	Isabel Dudik (GS) Florian Leser

Die Fakten zur DeKon23 im Überblick



Organisatorisches

- Datum 12. – 14. Oktober 2023
- Ort Stuttgart
- Teilnehmer > 200
- Ziele Inhaltliche Impulse setzen, intensiven Austausch und Beziehungspflege ermöglichen



Programm

- Donnerstag | Abend Schweizer Abend im Straßenbahnmuseum
- Freitag 1. Konferenztag
- Freitag | Abend Festliches Abendessen im Dorotheenquartier
- Samstag | Vormittag 2. Konferenztag | Gründerpitch



Mediadaten

- Konferenzbroschüre (Print) 5.000
- Verteiler Konferenzbroschüre (PDF) 5.300
- Konferenzunterlagen für Teilnehmer 250
- HSG Alumni Magazin «Alma» 25.000

Organisation & Kontakt

Organisation

- Verein der Absolventen der Universität St. Gallen (HSG)
- Über 33.000 Mitglieder weltweit
- Ehrenamtlicher Vorstand bestehend aus 17 Mitgliedern
- Geschäftsstelle in St. Gallen mit über zehn Mitarbeitenden
- Über 4.000 Alumnae und Alumni in Deutschland

Organisationskomitee

- Rainer Lampe
Präsident 2023
rainer.lampe@hsgalumni.ch
- Andreas Eckert
Gründerpitch
andreas.eckert@zukunftfabrik2050.de

Weiterführende Links

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



Kontakt

- Isabel Dudik, Geschäftsstelle HSG Alumni | +41 78 759 71 72 | isabel.dudik@student.unisg.ch
- Steffen Böhm, Sponsoring | +49 151 41 91 65 53 | steffen.boehm@macopa.de
- Gian Luca Mäder, Organisation | +41 78 799 54 94 | gianluca.maeder@student.unisg.ch
- Dr. Rainer Lampe, OK-Präsident | +49 69 716 799 7 | rainer.lampe@hsgalumni.ch

Adresse

HSG Alumni Services GmbH
Dufourstrasse 50
CH-9000 St. Gallen

www.hsgalumni.ch