

# EINLADUNG

## IMPULSVERANSTALTUNG



### ZUKUNFTSGESTALTER:IN UND NACHHALTIGKEIT



02. Februar 2023 | 17:00 – 19:00 Uhr

FH Campus Spittal,  
Hans-Peter Haselsteiner Saal



### PROGRAMM

- 16:30 Uhr Ankommen und Networking  
Begrüßung  
*Mag. Martin Maitz - Projektleitung Bildungshub Kärnten*
- 17:05 Uhr „Planetare Integrität und die neue Positionierung des FH Kärnten Campus Spittal“  
*Dr. Martin Schneider – Studienbereichsleitung Bauingenieurwesen & Architektur*
- 17:15 Uhr „Biodiversität als Chance für die Region“  
*Dr. Michael Jungmeier – UNESCO Chair on Sustainable Management of Conservation Areas*
- 17:25 Uhr „Kann man Zukunft studieren?“  
*Dr. Eike Wenzel – Institut für Trend- und Zukunftsforschung GmbH*
- 17:40 Uhr „Future Angst und Foresight Mindset“ - Online  
*Dr. Mario Herger – Technologietrendforscher, Silicon Valley*
- 18:00 Uhr „Unsere Überlebensformel“  
*Dr. Ulrich Eberl – Inhaber und Geschäftsführer - Redaktionsbüro SciPress für Wirtschaft, Wissenschaft, Technik*
- 18:40 Uhr Abschlussdiskussion mit Plenum
- 19:00 Uhr Networking und gemütlicher Ausklang

# SPRECHER- ÜBERSICHT



**Dr. Eike Wenzel**

**Gründer und Geschäftsführer - Institut für Trend und Zukunftsforschung GmbH (ITZ)**

*„Der Trendforscher mit dem niedrigsten BlaBla-Faktor“, wie das Wirtschaftsmagazin „Business-Punkt“ einmal feststellte. Dr. Eike Wenzel ist Gründer und Leiter des Instituts für Trend- und Zukunftsforschung (GmbH) und gibt den Newsletter „Megatrends!“ heraus.*

*Eike Wenzel gilt als einer der renommiertesten deutschen Trend- und Zukunftsforscher und hat sich laut „Spiegel“ und Wikipedia als erster deutscher Forscher mit den LOHAS (Lifestyle of Health and Sustainability) beschäftigt. Mit dem MBA „Zukunftstrends und Nachhaltiges Management“ (Fachhochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen) hat Eike Wenzel (zus. mit Prof. Klaus Gourgé) den ersten Trendstudiengang an einer deutschen Hochschule etabliert.*



**Dr. Mario Herger**

**Technologietrendforscher  
Silicon Valley**

*Seit 2001 lebt Mario Herger im Silicon Valley, wo die Zukunft schon heute entwickelt wird. Hier forscht er nach Technologietrends und welche Auswirkungen sie auf uns Menschen und unsere Gesellschaft haben. Seine Themen sind: autonome und elektrische Mobilität, künstliche Intelligenz, die digitale Revolution, aber auch das innovative und kreative Mindset und Foresight Mindset um in die Zukunft zu blicken und bessere Entscheidungen im Heute zu treffen.*

*Lange Jahre war Mario Herger bei SAP als Softwareentwickler, Entwicklungsleiter und Technologiestrategie zuständig, war Mentor in Akzeleratoren um Start-Ups zu coachen und berät nun Unternehmen, wie sie den innovativen und entrepreneurialen Spirit aus dem Silicon Valley auf ihre Organisationen übertragen können.*



© Peter Haslberger, Papper-Verlag

**Dr. Ulrich Eberl**

**Geschäftsführer - Redaktionsbüro SciPress  
für Wirtschaft, Wissenschaft, Technik**

*Der Biophysiker Dr. Ulrich Eberl arbeitete bei Daimler und 20 Jahre lang als Leiter der Innovationskommunikation bei Siemens. Seit 2015 ist er als Zukunftsforscher und Buchautor tätig – mit Fokus auf Umwelt und Energie, Mobilität und Künstliche Intelligenz.*

*Unsere Überlebensformel – neun globale Krisen und die Lösungen der Wissenschaft: Wir müssen Energie gewinnen ohne Kohle, mobil sein ohne Öl, heizen ohne Erdgas, bauen ohne Beton, wirtschaften ohne Müll und uns nachhaltiger ernähren – das sind enorme Herausforderungen, aber wir haben unsere Überlebensformel bereits in der Hand.*