



20. Ostschweizer Technologie Symposium



Olma Halle 3.1 | St. Gallen

Fr, 24. 9. 2021

«Industrie im Spannungsfeld von gesellschaftlichem Wandel und ökologischen Ansprüchen»

www.technologiesymposium.ch



«Industrie im Spannungsfeld von gesellschaftlichem Wandel und ökologischen Ansprüchen»

20. Ostschweizer Technologiesymposium

Seit dem Frühjahr 2020 hat sich die gesamte Welt radikal verändert und damit unser Leben, unsere Arbeit und unsere Freizeit völlig auf den Kopf gestellt. Wir befinden uns jetzt in einem einzigartigen Moment in der Geschichte. Blicken wir nach vorne, erkennen wir erste Anzeichen dafür, wie die Menschheit Gelegenheiten findet sich nicht nur zu erholen, sondern auch flexibel neue Herausforderungen anzunehmen. Dies wird die Klimakrise und der gesellschaftliche Wandel in Bezug auf den Fachkräftemangel die Unternehmen in den nächsten Jahren am meisten beeinflussen.

Standortattraktivität steigern

Das 20. Ostschweizer Technologiesymposium reiht sich damit nahtlos an die vorangegangenen Symposien. Die aktuellen Themen sind für die Bedeutung der Attraktivität des Standortes und für unsere Technologie- und Produktionsleistungen äusserst wichtig. In den gegenwärtig schwierigen wirtschaftlichen Bedingungen müssen KMU mit offensivem, zukunftsorientiertem Handeln agieren. Schlüsselthemen dazu können die Personalpolitik in Zeiten des Fachkräftemangels und die Ökologisierung der Produktion und der Produkte sein.

Wir können uns auf eine äusserst spannende Veranstaltung freuen, die allen Teilnehmenden neue Ideen, Anregungen, unmittelbare Handlungskompetenzen und viele Möglichkeiten zur Knüpfung und Pflege von Kontakten bietet.

Wir freuen uns, Sie am 20. OTS in der Gallusstadt begrüßen zu dürfen.

Freitag, 24. September 2021

ab 08:00

Registrierung & Network-Kaffee

09:00

Eröffnung
Peter Frischknecht Startfeld St. Gallen

Grusswort

Roland Ledegerber Innovationspark OST

09:15

Alles neu – Business, Work, Society

Dr. Sibylle Olbert-Bock OST Ostschweizer Fachhochschule

Beherrschende Themen mit Blick auf die Zukunftsfähigkeit von Organisationen sind u.a. Digitalisierung und Agilität. Ihre erfolgreiche Umsetzung setzt vor dem Hintergrund des demografischen Wandels voraus, alle verfügbaren Potenziale bestmöglich einzusetzen und zu kombinieren. Die Fähigkeiten und Bereitschaft aller Generationen sich einzubringen sind entscheidend. In dem Beitrag wird der Frage nachgegangen, wie die Förderung lebenslanger Karrieren gelingen kann. Er beleuchtet soziale und auf Ökologie bezogene Ansatzpunkte einer «mutigen» Personalpolitik für KMU.

09:45

«Die grüne Welle erreicht die Industrie» Chancen und Risiken aus Sicht von Corvaglia AG
Dr. Michael Krüger CORVAGLIA MOULD AG

Vor der Pandemie waren ökologische Themen im öffentlichen Diskurs dominant. Diese Themen waren jedoch keine temporäre Erscheinung, sondern haben die Pandemie überdauert. Anhand von zwei Initiativen (Reduktion von Kunststoffen in der Umwelt und Verringerung von Treibhausgasen), soll beispielhaft aufgezeigt werden, welche politischen Druck sich auf die Industrie entwickeln kann, welche Folgen solche Initiativen nach sich ziehen können, aber auch wie man solche Änderungen (ohne «greenwashing» zu betreiben) nutzen kann, um sein Produktportfolio attraktiver zu gestalten.

10:05

Eine Traditionsbranche im Wandel der Zeit

Dr. Andreas Müller DGS Druckguss Systeme AG

Die Giesserei-Branche unterliegt in den letzten Jahren einem immer stärkeren Wandel, welcher durch die aktuellen Entwicklungen des Hauptabnehmers «Automobilindustrie» und der Gesellschaft stark geprägt sind. Im Vortrag werden einige Beispiele des Wandels aufgezeigt sowie die Auswirkungen auf die Branche und mögliche Reaktionen des Unternehmens auf diese Entwicklungen. Im Spannungsfeld stehen beispielsweise der «war for talents», der Trend zu mehr Leichtbau und zur Elektromobilität, der Druck zu CO2-neutraler Produktion sowie der mögliche Wandel in Richtung autonomes Fahren und Car-Sharing.

10:25

Network-Pause & Marktplatz

Saal 1

Parallelsession nach Wahl

Saal 2

Dekarbonisierung der Industrie durch Prozessintegration und Wärmepumpen

Prof. PhD Stefan Bertsch OST Ostschweizer Fachhochschule

Brain Gain am Bodensee? Was junge Hochschulabsolvent*innen in der Region hält

Simone Strauf Internat. Bodensee-Hochschule IBH

11:15

Saal-Wechsel

Agri-Photovoltaik: Doppelnutzung landwirtschaftlicher Flächen für Strom- und Nahrungsmittelproduktion

David Ziegler Insolight

Assistenzroboter in der Pflege – Fluch oder Segen?

Michael Früh F&P Robotics

11:40

Saal-Wechsel

Auf dem Weg in die Netzwerkorganisation – ein Erfahrungsbericht

Patrick Besserer, Christian Goritschnig Noventa AG, Goritschnig AG

Dank Nachhaltigkeit erfolgreicher wirtschaften

Chantal Calame Swiss Triple Impact STI

12:05

Mittagspause im OTS Marktplatz

Mitten in der Messe erwartet Sie ein vielfältiges Verpflegungsangebot mit frischer Zubereitung.

12:30

eat & meet

Podiumsgespräch

Peter Frischknecht

- Dr. Sibylle Olbert-Bock – Anja Förster
- Dr. Michael Krüger – Roland Ledegerber
- Dr. Andreas Müller

Vergeude keine Krise

Anja Förster Förster & Kreuz GmbH, Bestsellerautorin, Unternehmerin und Gründerin der Initiative *Rebels at Work*

Wollen wir in der Post-Corona-Welt wirklich zur alten Normalität zurückkehren? In einer Welt, die sich radikal verändert, ist neues Denken gefragt. Nostalgie ist Privatsache, aber kein Geschäftsmodell für die Zukunft. Gerade jetzt ist der richtige Zeitpunkt für Weichenstellungen! Das braucht Gestalter, die Veränderung nicht mit dem Hammer sondern dem Hirn vorantreiben.

14:00

14:30

Network-Apéro & Marktplatz

bis 17:00

Moderator



Peter Frischknecht

Referenten



Roland Ledegerber



Sibylle Olbert-Bock



Michael Krüger



Andreas Müller



Stefan Bertsch



Simone Strauf



David Ziegler



Michael Früh



Patrick Besserer



Christian Goritschnig



Chantal Calame



Anja Förster



Ostschweizer Technologie Symposium

Veranstalter

PTV Produktions- und Technologieverbund Ostschweiz
OST-Ostschweizer Fachhochschule

Patronat

IHK St. Gallen-Appenzell

Anmeldung



Online: www.technologiesymposium.ch
Post: Produktions- und Technologieverbund Ostschweiz, 9000 St. Gallen

Datum

Freitag, 24. September 2021
Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

Ort

OLMA Halle 3.1, CH-9000 St. Gallen (Anfahrtskizze: www.olma-messen.ch)
Es stehen Ihnen kostenlose Parkplätze in der Tiefgarage zur Verfügung.

Anmeldeschluss

Montag, 20. September 2021

Kosten

Pro Person CHF 290.-, Zutritt nur mit gültigem Covid-Zertifikat
Tagungsunterlagen und Verpflegung sind im Preis inbegriffen. Die Rechnung folgt mit der Anmeldebestätigung.
Bei Abmeldung nach dem 21. September 2021 wird die Hälfte des Betrages verrechnet.

Auskunft

info@technologiesymposium.ch

www.technologiesymposium.ch



www.technologiesymposium.ch

Sponsoren



Mediapartner



Support

