

# PROGRAMM

12. Dezember 2019 – OÖ Kulturquartier Linz  
OK-Platz 1, 4020 Linz

## ERÖFFNUNG

Landesrat Markus Achleitner, Land Oberösterreich  
 Mag. Michael Wiesmüller, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie  
 Mag. Walter Haas, ITG – Innovationservice für Salzburg  
 Dr. Kurt Hofstädter, Plattform Industrie 4.0 Österreich  
 Moderation: Rosa Lyon

## KEY NOTES

**Open Innovation**  
 Ao. Prof. Dr. Marion Poetz, Copenhagen Business School

**Digitale Transformation in der Kunststoffindustrie – Chancen und Herausforderungen.**  
 Univ.-Prof. DI Dr. Georg Steinbichler, Johannes Kepler Universität Linz, Sprecher der LIT Factory, ENGEL AUSTRIA GmbH

## SCHWEDEN WILLKOMMEN!

Ambassador Mikaela Kumlin Granit

**Driving Sustainable and Competitive Manufacturing in Sweden**  
 Cecilia Warrol, Programme Director Production 2030 and Director at The Swedish Association of Engineering Industries

**Industry 4.0 for Complex Products in Highly Specialized Organizations**  
 Lisa Åbom, CTO, Saab Aeronautics

**Connecting Data – Accelerating the Manufacturing Transformation Journey**  
 V R Vijay Anand, Head of Digital Machining, AB Sandvik Coromant

## Business Lunch

13:00 – 14:00

**Verein Talente OÖ:**  
**Fabasoft Robotics Camp, Autonomes Fahren will früh gelernt sein**

## INDUSTRIE 4.0 ÖSTERREICH. REGIONAL. GEMEINSAM. ERFOLGREICH. DISKUSSION

14:10

Mag. Walter Haas, ITG – Innovationservice für Salzburg  
 Dr. Kurt Hofstädter, Plattform Industrie 4.0 Österreich  
 Thomas Kinberger, Produktionsgewerkschaft Salzburg  
 Ing. DI Werner Pamminger, Business Upper Austria  
 Wolfgang Rathner, Fill Gesellschaft m.b.H.  
 Mag. Michael Wiesmüller, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

## ACHTUNG! SELBSTLOB.

15:00

### ExpertenInnengruppenleiter der Plattform präsentieren:

Neue Geschäftsmodelle: Christian Hofmann, Tieto Security & Safety: DI Helmut Leopold, AIT  
 Normen & Standards: DI Peter Reichel, ÖVE  
 Mensch in der digitalen Fabrik: Kerstin Repolusk, PRO-GE  
 Forschung, Entwicklung & Innovation: DI Stefan Rohringer, Infineon  
 Qualifikation & Kompetenzen: Dr. Philipp Schnell, AK Wien  
 Regionale Strategien: Mag. Michael Wiesmüller, BMVIT  
 Diskussion mit DI Roland Sommer, Plattform Industrie 4.0 Österreich

## Kaffeepause

15:30 – 16:00

**Verein Talente OÖ: Autonome Systeme – Humanoid Robotics Soccer Team der HTL Leonding**

## MARKET 4.0

16:10

Ein online B2B Marktplatz für Produktionszubehör und Dienstleistungen – Überblick über die Plattformfunktionen und Fördermöglichkeiten für Testnutzer  
 Dr. Raimund Bröchler, Intrasoft Intl. S.A.

## ÖSTERREICH BESTS! CASES

16:30

**Digitale Arbeitswelt – Veränderungen im Maschinenbau durch Digitalisierung**  
 Dipl.-Ing. Alois Wiesinger, MSc, Fill GmbH

### Interfaces im Kontext: Mensch-Maschine Interaktion in der Fabrik der Zukunft

Univ.-Prof. Dr. Manfred Tscheligi, Universität Salzburg & AIT Austrian Institute of Technology

**Digital Factory – wie kommt man dorthin?**  
 Robert Hofer, Kapsch BusinessCom AG

**Digitalisierungsoffensive der AK – Projekte des Digitalisierungsfonds**  
 Bernhard Mader, Arbeiterkammer OÖ  
 Astrid Schöggl, Arbeiterkammer Wien

**Augmented Reality und Digital Twin in der Petrochemie Industrie**  
 Marcus Kottinger, Axians ICT Austria GmbH

**Smarte Produkte: Von der Idee zur Umsetzung**  
 DI Dominik Rosenberg, MBA, EY Österreich

**Duales ausbildungsintegrierendes Studium bei Siemens und der FH St. Pölten**  
 FH-Prof. Dr. Thomas Felberbauer, FH St. Pölten  
 Ing. Norbert Kretek, Siemens AG Österreich

## Wrap-up

17:30

DI Roland Sommer, Plattform Industrie 4.0 Österreich

## Cocktailempfang

17:30 – 18:30

## Aussteller

Axians ICT Austria GmbH  
 Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH  
 Internationales Partnerland Schweden  
 ITG – Innovationservice für Salzburg  
 Kapsch BusinessCom AG  
 Österreichisches Patentamt  
 Siemens AG Österreich  
 Upper Austrian Research GmbH  
 Wirtschaftsagentur Wien. Ein Fonds der Stadt Wien