

# PROGRAMM

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

## ERÖFFNUNG 10:30

Landesrat Markus Achleitner, Land Oberösterreich  
Mag. Lisbeth Mosnik, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie  
Mag. Walter Haas, ITG – Innovationsservice für Salzburg  
Dr. Kurt Hofstädter, Plattform Industrie 4.0 Österreich

Moderation: Rosa Lyon

## KEY NOTES 11:00

### 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! 12:00

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 – Innovationsservice für Salzburg  
Dr. Kurt Hofstädter, Plattform Industrie 4.0 Österreich  
Thomas Kinberger, Produktionsgewerkschaft Salzburg  
Ing. DI Werner Pammlinger, Business Upper Austria  
Wolfgang Rathner, Fill Gesellschaft m.b.H.  
Mag. Lisbeth Mosnik, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

## ACHTUNG! SELBSTLOB. 15:00

### ExpertInnengruppenleiter 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 Schöggel, 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  
Fachhochschule Vorarlberg GmbH  
Internationales Partnerland Schweden  
ITG – Innovationsservice für Salzburg  
Kapsch BusinessCom AG  
Österreichisches Patentamt  
Siemens AG Österreich  
Upper Austrian Research GmbH  
Wirtschaftsagentur Wien. Ein Fonds der Stadt Wien