

# PROGRAMM

11. Dezember 2017 – AK Niederösterreich  
AK-Platz 1, 3100 St. Pölten

## MODERATION: Rosa Lyon 11:30

### Begrüßung

Präsident Markus Wieser, AK NÖ

### Eröffnung

Bundesminister Jörg Leichtfried

## IMPULSE 11:50

### Faszination Quantenphysik: Grundlagen und Anwendungen

Prof. Dr. Hanns-Christoph-Nägerl, Uni Innsbruck

### Disruptive Transformation in Arbeitsorganisation und Führung

Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Isabell M. Welpel, TU München

## DISKUSSION 12:30

### Industrie 4.0 Österreich – Herausforderungen durch die Digitalisierung

DI Dr. Kurt Hofstädter, Vorstandsvorsitzender Plattform Industrie 4.0  
Mag.<sup>a</sup> Mariana Karepova, Vorstandsvorsitz. Stv. Plattform Industrie 4.0, bmvit/Präsidentin Patentamt  
Rudolf Kaske, Präsident Bundesarbeitskammer  
Mag. Christian Knill, Vorsitzender FMTI  
Mag. Christoph Neumayer, Generalsekretär IV  
Dr. Lothar Roitner, Geschäftsführer FEEI  
Rainer Wimmer, Vorsitzender PRO-GE

## Business Lunch 13:30

## REGIONAL & INTERNATIONAL 15:00

### Industrie 4.0 in Niederösterreich

Landesrätin Dr.<sup>in</sup> Petra Bohuslav  
Diskussion mit DI Roland Sommer & Mag. Johannes Schedlbauer, WKNO

### Alliance Industrie du Futur und das digitale Ökosystem in Frankreich

Mag.<sup>a</sup> Ingrid Winter, Market Head für Industrie, Energie und Retail, Worldline by Atos, Frankreich

### The French Factory of the Future Research Community and its implication in EU Research Programs

Didier van den Abeele, MESRI Ministerium für Hochschulwesen, Forschung und Innovation – Frankreich

## ARBEITSERGEBNISSE IM ELEVATOR PITCH 16:20

### ExpertInnengruppenleiter präsentieren die Arbeitsergebnisse der Plattform

Qualifikation & Kompetenzen: Mag.<sup>a</sup> Ilse Leidl-Krapfenbauer, AK Wien  
Forschung, Entwicklung & Innovation: Stefan Rohringer, Infineon  
Mensch in der digitalen Fabrik: MMag.<sup>a</sup> Agnes Streissler-Führer, GPA-djp  
Intelligente Logistik: Prof. Franz Staberhofer, VNL  
Normen & Standards: DI Peter Reichel, ÖVE  
Regionale Strategien: Mag. Michael Wiesmüller, BMVIT

Diskussion mit DI Roland Sommer

## Kaffeepause 17:00

## INDUSTRIE 4.0 KONKRET 17:15

Enterprise 4.0: Unternehmenserfolg im digitalen Zeitalter mit Industrie 4.0

Ing. Harald Bleier, ecoplus. Niederösterreichs Wirtschaftsagentur GmbH

Digitale Transformation erfolgreich umgesetzt – Die Pilotfabrik der FH Technikum Wien

FH-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Corinna Engelhardt-Nowitzki und  
FH-Prof. DI Dr. Erich G. Markl, FH Technikum Wien

SNCF: erhöhte Sicherheit, Verfügbarkeit und Kostenersparnis mit IoT Lösungen von IBM  
Marcus Kottinger, IBM Österreich

Big Data als Innovationstreiber

DI Dr. Robert Ginthör, KNOW-Center GmbH

Industrie 4.0 als Basis für neue Möglichkeiten auf dem Weg zu einer hocheffizienten Composite Verarbeitung  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Ralf Schledjewski und  
Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr. mont. Ewald Fauster, Lehrstuhl für Verarbeitung von Verbundwerkstoffen, Montanuniversität Leoben

„Beyond i.40 Hype – Beispiele disruptiver Geschäftsmodelle“  
Christian Hofmann, Tieto Austria GmbH

Der Mensch im Mittelpunkt des Unternehmens 4.0  
Patrik Tirof, PRO-GE Tirol, Arbeiterbetriebsratsvorsitzender  
GE Jenbacher GmbH & Co OG

Instandhaltung 4.0 bei KAESER Kompressoren – Von der Früherkennung bis hin zur Durchführung  
Roland Wiesmüller, T-Systems Austria GesmbH

Neue Wege Neue Lösungen – mit dem Co Creation Lab Vienna zum Digital Twin  
Mag. (FH) Peter Kuen, Wirtschaftsagentur Wien

Future of Production: NÖs Qualifizierungsprogramm für Digitalisierung und Wirtschaft 4.0  
Ing. Johannes Eßmeister, Zukunftsakademie Mostviertel

## Wrap-up 18:45

DI Roland Sommer, GF Plattform Industrie 4.0 Österreich

## Cocktailempfang bis 19:30