

PROGRAMM

25. November 2025 Lakeside Science & Technology Park Lakeside B11, 9020 Klagenfurt

Unsere Kooperationspartner





Bundesministerium Innovation, Mobilität und Infrastruktur

PROGRAMM	
09:00	WELCOME
	Besuch und Führung durch den Ausstellungsbereich
10:30	ERÖFFNUNG
	Michael Wiesmüller, Digitale- und Schlüsseltechnologien für industrielle Innovation, Bundesministerium für Innovation, Mobilität und Infrastruktur
	Vertreter:in des Amtes der Kärntner Landesregierung
	Thomas Welser, Vorstandsvorsitzender Plattform Industrie 4.0 Österreich
	Moderation: Jeannine Hierländer, Die Presse
11:00	KEYNOTE
	Kryptographie – Sichere Kommunikation für alle?
	AssocProf. ⁱⁿ Maria Eichlseder, Institute of Information Security, TU Graz
11:30	HIGHLIGHTS DER PLATTFORM INDUSTRIE 4.0
	Umsetzung des Cyber Resilience Act – SECURE Stefanie Werderits, Plattform Industrie 4.0
	Der Digitale Produktpass: Wie PASSAT und CIRPASS-2 den Weg ebnen Andreas Herbst, Plattform Industrie 4.0
	Ein EU-Leitprojekt zu verantwortungsvoller transformativer Industrie – BRIDGES 5.0 Sabrina Sorko, FH Joanneum und Denise Branz, Plattform Industrie 4.0
	Unterstützung entlang der KI-Customer Journey Jasmina Schnobrich-Cakelja, Plattform Industrie 4.0
	Innovationen mit Zeitreihendaten Michael Fälbl, Plattform Industrie 4.0
12:00	INDUSTRIE 4.0: ENTWICKLUNGEN UND AUSBLICK
	Internationale Zusammenarbeit der Industrie bei Daten & Al
	Dominik Rohrmus, LNI 4.0 Labs Network Industrie 4.0 Deutschland
	10 Jahre Plattform Industrie 4.0 Österreich Roland Sommer, Geschäftsführer Plattform Industrie 4.0
12:30	INDUSTRIE 4.0 USE CASES AUS KÄRNTEN
	Schwarmintelligenz: Wege zur Effizienz und Resilienz in der Produktion Andreas Kercek, Lakeside Labs GmbH
	Innovationsmodelle und ihre Rolle in der strategischen Unternehmensführung Stefan Lachmann, PMS Technikum Lavanttal GmbH
	Schüler:innen Projekt: Tech-Lab – Zukunftskompetenzen in Aktion Prof. Alexander Schütz mit Schüler:innen des Alpen-Adria-Gymnasiums Völkermarkt

PROGRAMM 13:00 **Business Lunch KEYNOTE** 14:15 Auf dem Weg zur Ausbildung 5.1 Stefan Dietl, Head of Global Vocational Education, Festo 14:45 **INDUSTRIE 4.0-USE CASES** Können wir noch in die Cloud gehen? Betriebsmodelle in der kritischen Infrastruktur unter veränderten geopolitischen Rahmenbedingungen Gerald Stöckl, Geschäftsführer Wien-IT TBA Arbeitnehmer:innenvertretung Fehlerfrüherkennung mittels AI und Ausblick auf die AI Factory Austria Mario Dobrics, Cooperative Digital Technologies, AIT Logistik neu gedacht: Mehrperspektiven-Optimierung in der Automobilindustrie Jakob Logar, KNOW-Center Smart Factory beginnt im Kopf - Schulung als Fundament der digitalen Transformation Erich Hengstberger, Eaton Industries Austria 15:30 Kaffeepause 16:00 **INDUSTRIE 4.0-USE CASES** Von der Vision zur Realität: Autonome und nachhaltige Betriebsführung durch KI im Anlagenbau Clemens Mann, Andritz AG Zukunft gestalten, bevor sie passiert Jürgen Schmidt, STRG.at Digitale Ergonomie - Simulation für verbesserte Arbeitsplatzgestaltung Klaus Wittig, AUVA Eyes on Industry: Practical Computer Vision Applications Petre Bozikov, craftworks GmbH Von der Pilotlinie zur Serienproduktion - Ramp-Up in der Mikroelektronik Univ.-Prof. Franz Haas und Univ.-Prof. Christian Ramsauer, TU Graz 16:45 FEIERLICHE PREISVERLEIHUNG ÖWGP Die Österreichische Wissenschaftliche Gesellschaft für Produktionstechnik verleiht den ÖWGP-Zukunftspreis 2025 zum Thema "Innovative Produktion als Beitrag zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit" ÖWGP-Präsident Univ.-Prof. Clemens Holzer, Montanuniversität Leoben Ab 17:00 WRAP-UP UND 10 JAHRE-SIGNATURE-COCKTAIL Roland Sommer, GF Plattform Industrie 4.0

AUSSTELLUNG

Der Ausstellungsbereich bietet Einblicke in aktuelle Themen sowie Möglichkeiten zur Vernetzung mit den Aussteller:innen. Aussteller:innen in alphabetischer Reihenfolge:

Alpen-Adria-Gymnasium Völkermarkt
AMIDS TU Wien
Axians ICT Austria GmbH
BABEG - Kärntner Betriebsansiedlungs- und
Beteiligungsgesellschaft m.b.H.
Eaton Industries Austria GmbH

Infineon Technologies Austria AG
KWF – Kärntner Wirtschaftsförderungs Fonds
Plattform Industrie 4.0 Österreich
T-Systems Austria GesmbH
Upper Austrian Research GmbH
Tietoevry Austria GmbH