

Vormittag

08:00 - 08:45	●	Führung RIC / ROTAX
08:45 - 09:00	●	Registrierung
09:00 - 09:15	●	Begrüßung
09:15 - 09:45	●	Produkt(weiter)entwicklung als Automatisierungs-Booster <ul style="list-style-type: none">- Christian Falch , MICADO SMART ENGINEERING GmbH
09:45 - 10:15	●	Automatisierungsgrad bei BRP-Rotax <ul style="list-style-type: none">- Kurt Wildfellner, BRP-ROTAX
10:15 - 10:45	●	Achte in der Automatisierung immer auf das, was du nicht kommen siehst! <ul style="list-style-type: none">- Walter Kohlbauer, AGS-Engineering GmbH
10:45 - 11:00	●	Pause
11:00 - 12:45	●	EDIH & Success Stories <ul style="list-style-type: none">- EDIH AI5production, Christian Wögerer, Profactor- Leistungsangebot RIC , Valentina Milicevic, BRP-ROTAX- EDIH Innovate, Stefan Hölzl , Business Upper Austria- Digitaler Entladeassistent MK Metalltechnik, Christian Wögerer- Teilautomatische Aufarbeitung von Gussformen mit Roboter FA. Lottmann, Helmut Nöhmayer, AI5 Production & Profactor- MultiStation - Mehrzweck Montagestation Fa. INNOTECH, Helmut Nöhmayer

Mittag / Nachmittag

12:45 - 13:30

● Mittag & Networking

13:30 - 14:00

● EDIH & Success Stories

- Success Stories, Stefan Hölzl , Business Upper Austria
- Success Stories by eit Manufacturing

14:00 - 14:30

● Systemintegration- Herausforderungen in der mobilen Robotik

- Thomas Linde, KEBA
- Konstantin Mautner-Lassnig, ARTI

14:30 - 15:00

● Von der Idee bis zur CE- Kennzeichnung - „gesetzeskonforme Konstruktion und Entwicklung von Maschinen“

- Gerhard Stockhammer, Pitz

15:00 - 15:30

● Systemintegration als Schlüssel für die Kommissionier-Robotik

- Martin Tiefenbrunner, TGW-Group



GMAR