

Bis 09:30 Uhr	Eintreffen und Registrierung der Besucher
09:30 – 10:00 Uhr	Begrüßung & Vorwort Marc Burzlaff Geschäftsführer EngRoTec – Solutions GmbH
10:00 – 10:20 Uhr	Von der Idee zur Serie - Virtuelle Engineeringprozesse Martin Wermeier Geschäftsführer EngRoTec Osnabrück GmbH
10:30 – 10:50 Uhr	Software „3DEXPERIENCE“ für die Simulation & Offlineprogrammierung von kollaborativen Robotik-Systemen Karsten Pappmeyer, 4-PLM/ Stefan Filpe, EngRoTec Consulting Geschäftsführer/ Geschäftsführer
10:50 – 11:10 Uhr	Kaffeepause
11:10 – 11:30 Uhr	Hybride Sicherheitskonzepte für Mensch-Roboter-Kooperation Markus Baumann, EngRoTec Saar GmbH Sicherheitsingenieur
11:40 – 12:00 Uhr	Auf neuen Wegen in die Zukunft – mit flexiblen, autonomen, skalierbaren Transportrobotern Stefan Raabe, E&K Automation GmbH Team Leader Business Development
12:00 – 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 – 13:50 Uhr	Angemessene Werkzeugabsicherungen für MRK- und Industrieroboter Erik Mollbach, SICK Vertriebs-GmbH Expert Risk Assessment/ SICK Functional Safety Expert Machinery
14:00 – 14:20 Uhr	SCHUNK End-of-Arm-Lösungen für Cobots Jochen Krieger, Schunk GmbH & Co. KG Global Account Manager
14:30 – 14:50 Uhr	Kaffeepause
15:00 – 15:20 Uhr	Automatisieren mit Leichtbau-Robotern: Einfach. Sicher. Flexibel Julia Astrid Riemenschneider, UNIVERSAL ROBOTS (GERMANY) GMBH Business Development Manager
15:30 – 15:50 Uhr	Digitalisierung in der Abgasanlagenfertigung Bert Muster, Leiter Abgasanlagenfertigung, Volkswagen Kassel
16:00 Uhr	Abschlussworte & Tombola Marc Burzlaff
Ab 17:00 Uhr	Möglichkeiten zum Networking in lockerer Atmosphäre.