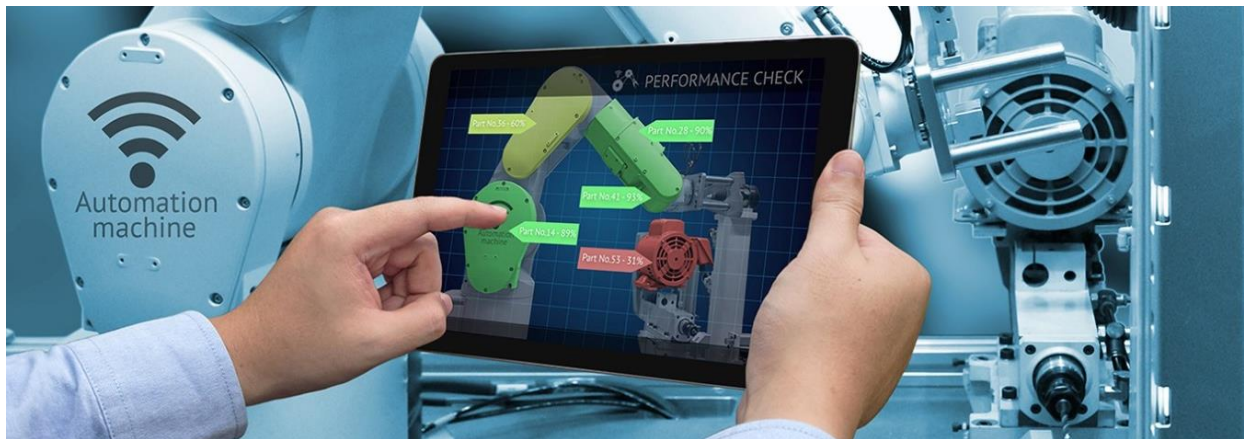


Deutsch-Dänisches Automatisierungsforum: Innovationen für die Produktion von morgen

Wann: 29.05.2018, 16:00 – 19:00 Uhr
Wo: EDUR-Pumpenfabrik Eduard Redlien GmbH & Co. KG,
Edisonstraße 33, 24145 Kiel



16:00 Uhr Begrüßung

Dr. Glenny Holdhof, Geschäftsführerin EDUR-Pumpenfabrik Eduard Redlien GmbH & Co. KG

*Stephan Lubomierski, WFG GmbH
Dr. Andreas Borchardt, KiWi GmbH (Moderation)*

16:10 Uhr Unternehmenspräsentation und Werksbesichtigung

*EDUR Application Customization – Entwicklung von Industrie 4.0 Lösungen bei EDUR
Dr. Glenny Holdhof, Geschäftsführerin EDUR Pumpenfabrik GmbH*

17:00 Uhr Automatisierungsprojekte bei der punker GmbH für schlanke Fertigungsprozesse

*Dr. Henning Bähren, Geschäftsführer punker GmbH
Prof. Dr.-Ing. habil. Thomas Meurer, Leiter des Lehrstuhls für Regelungstechnik der Technischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel*

17:30 Uhr Das RoboCluster und Praxisbeispiele für Automation in Dänemark

Morten Nielsen, Cluster Manager, Innovation Network RoboCluster

18:00 Uhr Diskussion / Austausch

18:30 Uhr Networking mit Imbiss

InProReg wird gefördert durch Interreg Deutschland-Dänemark mit Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung. Erfahren Sie mehr über Interreg Deutschland-Dänemark unter: www.interreg5a.eu

