

Tagesordnung



Elektrische Automation

Beginn 03.07.2020 12:30
Ende 03.07.2020 14:00 (CEST)
Ort Webinar



VDMA Web-Seminar I 5G im Maschinen- und Anlagenbau 5G in Produkt und Produktion und industrielle Use Cases

Das Web-Seminar führt in das Thema 5G im Maschinen- und Anlagenbau ein. Die Referenten stellen Möglichkeiten zur Integration der 5G-Technologie in Produktion und Produkt sowie spezifische industrielle Anwendungen für den Maschinen- und Anlagenbau vor.

Eine Frage- und Antwortrunde am Ende des Seminars gibt Ihnen die Möglichkeit, mehr über ein bestimmtes Thema zu erfahren, mit unseren Referenten zu interagieren und nach den spezifischen Informationen zu fragen.

- 12:30** **Begrüßung und Vorstellung der Agenda**
Miriam Solera, VDMA Elektrische Automation

- 12:35** **5G im Maschinen- und Anlagenbau**
Karin Loidl, Fraunhofer IIS
Eike Lyczkowski, SEW-EURODRIVE

- 13:00** **Use Case M2M-Anwendungen**
Annika Gregorz, WEIDMÜLLER Gruppe

- 13:15** **Use Case Human Machine Interface**
Eike Lyczkowski, SEW-EURODRIVE

- 13:30** **Use Case Mobile Bedienterminals mit Nothalt**
Soner Yamen, SICK AG

- 13:45** **Fragen und Antworten**

- 14:00** **Ende der Veranstaltung**

Kontakt Dr. Miriam Solera
Telefon +49 69 6603-1644
E-Mail miriam.solera@vdma.org