

# Agenda

Mittwoch, 6. März 2019

# ICC

Industrial Communication Congress

---

10:30	<b>Betriebsführung: Building IoT und Industrie 4.0</b>	
12:00	<b>Begrüßung</b> CEO Frank Stührenberg, Phoenix Contact	
12:40	<b>Kombination von digitalem Geschäftsmodell und additiver Fertigung</b> Dr. Ralf Gärtner, Protiq GmbH	
13:20	Mittagspause in der Ausstellung	
	<b>Vortragsreihe Fabrikautomation</b> Moderation durch Frank Knafla, Phoenix Contact	<b>Vortragsreihe Gebäudetechnik</b> Moderation durch Götz Schönfeld, Drees & Sommer SE
14:00	<b>Vernetzung und Digitalisierung der Produktion: QONDAC – Die Lösungsplattform der Zukunft</b> Jan Maksel, Dürkopp Adler AG	<b>Digitalisierung von modernen Gebäuden</b> Fred Hölters, ELPLAN GmbH
14:40	<b>5G als Schlüsseltechnologie für die digitale Infrastruktur</b> Rainer Liebhart, Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG	<b>Smarte Lösungen aus der Praxis des Energiemanagements</b> Martin Wenzel, Hörburger AG
15:20	Kaffeepause in der Ausstellung	
16:20	<b>Lernen – einfach machen – Lebenslanges Lernen in der digitalisierten Gesellschaft</b> Volker Löbe, VOLKSWAGEN Nutzfahrzeuge	<b>Building IoT als digitale Infrastruktur im Gebäude – Erfahrungen aus den Projekten EBZ Neubau und Green Energy First</b> Prof. Dr.-Ing. Viktor Grinewitschus, ebz Business School
17:00	<b>Energiemanagement 2020</b> Hubert Medl, Empuron AG	<b>Digitale Transformation in Klein- und Mittelstädten</b> Prof. Dr.-Ing. Jürgen Jasperneite, Fraunhofer IOSB-INA Institutsteil für industrielle Automation
17:45	Bustransfer zum Hotel	
19:00	Bustransfer vom Hotel zur Abendveranstaltung	
19:15	<b>Abendvortrag: Euphorie oder Apokalypse – Was bringt das Internet der Dinge?</b> Tobias Schrödel, IT-Comedian	
22:15	Bustransfer zum Hotel	

---

---

08:00	Bustransfer vom Hotel zur Veranstaltung	
	<b>Vortragsreihe Fabrikautomation</b> Moderation durch Frank Knafla, Phoenix Contact	<b>Vortragsreihe Gebäudetechnik</b> Moderation durch Götz Schönfeld, Drees & Sommer SE
08:30	<b>Smart Factory und Digitalisierung @ SCHUNK</b> Dr. Martin May, Schunk GmbH & Co. KG Spann- und Greiftechnik	<b>Customized Smart Building – Wieviel digital ist genial?</b> Dipl.-Ing. Frank Schnitzler, Drees & Sommer SE
09:10	<b>HeMo – Mobiles Robotersystem als Bindeglied der smarten Produktion</b> Alexander Braun, Stäubli Tec-Systems GmbH Robotics	<b>Gebäudemonitoring bei ISRINGHAUSEN</b> Ralf Budde, Isringhausen GmbH & Co. KG
09:30	<b>AGV navigation without infrastructure</b> (Englischer Vortrag) Willem-Jan Lamers, Accerion	
09:50	Kaffeepause in der Ausstellung	
10:20	<b>Smart Maintenance auf dem Shopfloor-Exkurs Machine Learning mit PLCnext Technology (Survival Analytics)</b> Dr. Steffen Wolf und Sina Nahvi, Volkswagen Sachsen GmbH Motorenwerk Chemnitz	<b>Monitoring des ersten Betriebsjahres des Verwaltungsgebäudes Flughafen Düsseldorf im Rahmen der Nachbetreuung nach DGNB</b> Dr. Bernd Schultiz, Dr. Bernd Schultiz TGA-Beratung
11:00	<b>SMART IM FOKUS – Markttrends und deren erforderliches Handeln in der Industriebranche und Standortentwicklung</b> Stephan Thulmann, Drees & Sommer SE	<b>Digitales Qualitätsmanagement der Gebäudetechnik – Erfolgsfaktor für den nachhaltigen Betrieb von Smart Buildings</b> Stefan Hindrichs, Synavision GmbH
11:40	<b>Podiumsdiskussion: Warum Smart Factory und Smart Building zusammenführen?</b> Moderation durch Frank Knafla, Phoenix Contact und Götz Schönfeld, Drees & Sommer SE	
12:20	Mittagspause in der Ausstellung	
12:45	<b>Betriebsführung: Building IoT und Industrie 4.0</b>	
14:15	Ende der Veranstaltung	

---