

Tagung „Instandhaltung“ 06. und 07. Dezember 2016 Nürnberg

Programm 1. Tag – 06.12.

09:00 – 09:30	Moderation und Begrüßung: Prof. Dr. Volker Steinhübel Geschäftsführer der IFC EBERT-Gruppe, Nürtingen
09:30 – 10:15	Industrie 4.0 und ihre An- und Herausforderungen für die Instandhaltung Dipl.-Ing. (FH) Ralf Schramm Geschäftsführer der InfraServ Gendorf Technik GmbH, Burgkirchen a. d. Alz
10:15 – 10:45	Kaffeepause
10:45 – 11:30	Optimierung von Projektabläufen durch Einsatz digitaler Tools und Applikationen Dipl.-Wirt-Ing. Alexander Döbelin Leiter Auftragsmanagement der Voith Industrial Services GmbH, Stuttgart
11:30 – 12:15	SUPREME - Framework für die nachhaltige prädiktive Instandhaltung Dipl.-Ing. Thomas Adolf Gruppenleiter, Instandhaltungsmanagement Nachhaltige Produktion und Qualität Fraunhofer IPA Stuttgart
12:15 – 13:30	Mittagessen
13:30 – 14:15	Maintenance im Zeitalter der Digitalisierung Dr. Andreas Weber Vice President Business Development der Evonik Technology & Infrastructure GmbH, Essen
14:15 - 15:00	IH-System der Schaeffler-Gruppe Jürgen Hildel Leiter Corporate Maintenance der Schaeffler AG, Herzogenaurach
15:00 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 17:00	Betreiberverantwortung und Dienstleisterpflichten beim Outsourcing der Instandhaltung Prof. Dr. Thomas Wilrich Rechtsanwalt, Fachanwalt für Verwaltungsrecht, Professur für Wirtschaftsprivatrecht und Arbeitsrecht an der Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen der Hochschule München
17:00 – 17:15	Diskussion und Abschluss des Tages



Tagung „Instandhaltung“ 06. und 07. Dezember 2016 Nürnberg

Programm 2. Tag – 07.12.

- 09:00 – 09:15 **Moderation und Begrüßung, Vorstellung der Aussteller:**
Prof. Dr.-Ing. Lennart Brumby
Professor, Fakultät Technik, an der dualen Hochschule Baden-Württemberg, Mannheim
- 09:15 – 10:00 **Zukunftsfähige, hirnkompabile Systemlösungen für dezentral gesteuertes, agiles Instandhaltungs-Management – vernetzte Plantafeln mit RFID-Technik und Datenbank-Integration**
Prof. Dr.-Ing. Oliver Kramer
Professur für Fertigungsplanung und -steuerung, ERP- / MES-Systeme an der FH Rosenheim
Mitarbeiter der Weigang AG, Ebern
- 10:00 – 10:30 Kaffeepause
- 10:30 – 11:15 **Digitale Herstellerinformationen für die Instandhaltung**
Christoph Attila Kun
Manager Maintenance & Inspection Support Services der BASF, Ludwigshafen am Rhein
- 11:15 – 12:00 **Flexible Rohrleitungen – Sichere Handhabung auf Basis der Betriebssicherheitsverordnung und der Druckgeräterichtlinie**
Norbert Krausser
Sachkundiger nach Druckgeräterichtlinien der Erwin Telle GmbH, Nürnberg
- 12:00 – 13:15 Mittagessen
- 13:15 – 14:00 **Wissenstransfer in Engineering- und Serviceorganisationen**
Franz Reinisch
Vorstandsvorsitzender der reinisch AG, Karlsruhe
- 14:00 – 14:45 **Reorganisation der Instandhaltung – Stellhebel für nachhaltige Prozessoptimierung und Kostensenkung**
Karl-Jochen Riehm
Field Maintenance Superintendent GasWest, der ExxonMobil Production Deutschland GmbH
Dipl.-Wirtsch.-Ing., DESCAS Uwe Sahl
Senior Manager der T.A. Cook, Berlin
- 14:45 – 15:00 Kaffeepause
- 15:00 – 15:45 **Instandhaltungsproduktivität als Wettbewerbsvorteil**
Dr.-Ing. Peter Schick
Inhaber der Unternehmensberatung, Köln
- 15:45 – 16:30 **Abschlussvortrag** Ausblick 2017 – Der Mensch im Mittelpunkt?
Prof. Dr.-Ing. Lennart Brumby
Professor, Fakultät Technik, an der dualen Hochschule Baden-Württemberg, Mannheim
- 16:30 - 16:45 Abschluss der Veranstaltung

