

IFC EBERT 

*Ungedachtes  
denkbar machen*

IFC EBERT 

*Ungedachtes  
denkbar machen*

Intelligente  
Instandhaltung  
funktioniert!

Expertise  
nutzen

# TAGUNG INSTAND- HALTUNG

06./07.12.2016  
IN NÜRNBERG

## Weiterführende Informationen und Ihre Anmeldung

IFC EBERT  
Strohstr. 11, 72622 Nürtingen  
[www.ifc-ebert.de](http://www.ifc-ebert.de)  
Christine Mezger: [c.mezger@ifc-ebert.de](mailto:c.mezger@ifc-ebert.de)  
Tel. 07022 24452-12



  
BAUMÜLLER  
SERVICES

 **eam** enterprise asset management  
Software GmbH

 **P&S CONSULTING telle**

## INFORMATION – ERFAHRUNGSAUSTAUSCH – KOMMUNIKATION

Liebe TeilnehmerInnen,

Digitalisierung ist in aller Munde. Trifft sie auch die Instandhaltung? Digitalisierte Instandhaltung – schnelle Umsetzung zwingend?!

Industrie 4.0 zeichnet sich durch Individualisierung der Produkte, Kopplung von Produktion und Dienstleistung sowie die Integration von Kunden und Geschäftspartnern in die eigenen Geschäfts- und Wertschöpfungsprozesse aus.

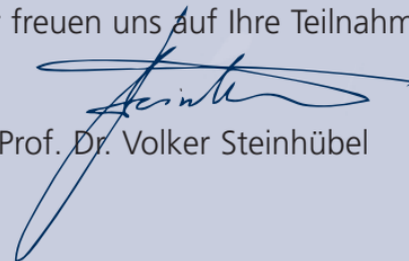
Das Entscheidende ist, Industrie 4.0 verzahnt die industrielle Produktion mit Hilfe modernster Informations- und Kommunikationstechnik auf intelligente Weise und setzt den Unternehmen somit neue Maßstäbe für die Erhaltung internationaler Wettbewerbsfähigkeit. Produktionsbetriebe und ihre Instandhaltung müssen ausloten, wie diese digitale Herausforderung unternehmensspezifisch zu bewältigen ist. Hierzu muss man wissen, welche Lösungen „Instandhaltung 4.0“ zu bieten hat.

Unsere Tagung liefert Antworten zu folgenden spannenden Zukunftsthemen und aktuellen Fragestellungen:

- Richtlinien, Normen und gesetzliche Vorschriften
- Instandhaltung im Kontext von Industrie 4.0
- Digitalisierungstools und -apps
- Instandhaltung 4.0: Umsetzungsbeispiele namhafter Unternehmen
- Organisation, Wissen und Produktivität in Service und Instandhaltung

Renommierete Experten aus Praxis und Wissenschaft informieren bei der Tagung „Instandhaltung“ über diese Themen. Es werden neue Impulse gesetzt und Best-Practice-Lösungen präsentiert.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.



Ihr Prof. Dr. Volker Steinhübel

## DIE MODERATOREN:



**Prof. Dr. Volker Steinhübel**

Geschäftsführer der IFC EBERT-Gruppe,  
Nürtingen



**Prof. Dr.-Ing. Lennart Brumby**

Professor, Fakultät Technik, an der dualen  
Hochschule Baden-Württemberg, Mannheim

Geballte  
Erfahrung

# PROGRAMMABLAUF DES 1. TAGES

- 09:00 – 09:30 Moderation und Begrüßung, Vorstellung der Aussteller
- 09:30 – 10:15 Industrie 4.0 und ihre An- und Herausforderungen für die Instandhaltung
- 10:15 – 10:45 Kaffeepause
- 10:45 – 11:30 Optimierung von Projektabläufen durch Einsatz digitaler Tools und Applikationen
- 11:30 – 12:15 SUPREME - Framework für die nachhaltige prädiktive Instandhaltung

# 06. DEZEMBER 2016



**Prof. Dr. Volker Steinhübel**  
Geschäftsführer der IFC EBERT-Gruppe, Nürtingen



**Dipl.-Ing. (FH) Ralf Schramm**  
Geschäftsführer der InfraServ Gendorf Technik GmbH, Burgkirchen a. d. Alz



**Dipl.-Wirt-Ing. Alexander Döbelin**  
Leiter Auftragsmanagement der Voith Industrial Services GmbH, Stuttgart



**Dipl.-Ing. Thomas Adolf**  
Gruppenleiter, Instandhaltungsmanagement  
Nachhaltige Produktion und Qualität  
Fraunhofer IPA Stuttgart

# PROGRAMMABLAUF DES 1. TAGES

- 12:15 – 13:30 Mittagessen
- 13:30 – 14:15 Zukunftsfähige, hirnkompabile Systemlösungen für dezentral gesteuertes, agiles Instandhaltungs-Management – vernetzte Plantafeln mit RFID-Technik und Datenbank-Integration
- 14:15 – 15:00 IH-System der Schaeffler-Gruppe
- 15:00 – 15:30 Kaffeepause
- 15:30 – 17:00 Betreiberverantwortung und Dienstleistungspflichten beim Outsourcing der Instandhaltung
- 17:00 – 17:15 Diskussion und Abschluss des Tages

06. DEZEMBER 2016

Diskutieren  
+  
Netzwerken



**Prof. Dr.-Ing. Oliver Kramer**

Professur für Fertigungsplanung und -steuerung, ERP- / MES-Systeme an der FH Rosenheim



**Jürgen Hidel**

Leiter Corporate Maintenance der Schaeffler AG, Herzogenaurach



**Prof. Dr. Thomas Wilrich**

Rechtsanwalt, Fachanwalt für Verwaltungsrecht, Professur für Wirtschaftsprivatrecht und Arbeitsrecht an der Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen der Hochschule München

# GEMEINSAMER ABENDAUSKLANG AUF DEM NÜRNBERGER CHRISTKINDLESMARKT

Der Nürnberger Christkindlesmarkt gehört zu den ältesten und traditionsreichsten Weihnachtsmärkten in Deutschland. In den Holzbuden im Herzen des „Städtleins aus Holz und Tuch“ findet man handgearbeiteten Weihnachtsschmuck und süße Leckereien wie Lebkuchen und Spekulatius. Das Christkind stattet dem Christkindlesmarkt in Nürnberg mehrmals in der Woche einen Besuch ab. Gemeinsam lassen wir den Tag in wunderschöner, weihnachtlicher Atmosphäre und bezauberndem Ambiente mit Glühwein und Nürnberger Rostbratwurst ausklingen.



## PROGRAMMABLAUF DES 2. TAGES

- 09:00 – 09:15 Moderation und Begrüßung
- 09:15 – 10:00 Maintenance im Zeitalter der Digitalisierung
- 10:00 – 10:30 Kaffeepause
- 10:30 – 11:15 Digitale Herstellerinformationen für die Instandhaltung
- 11:15 – 12:00 Flexible Rohrleitungen – Sichere Handhabung auf Basis der Betriebssicherheitsverordnung und der Druckgeräterichtlinie
- 12:00 – 13:15 Mittagessen

## 07. DEZEMBER 2016



**Prof. Dr.-Ing. Lennart Brumby**

Professor, Fakultät Technik, an der dualen Hochschule Baden-Württemberg, Mannheim



**Dr. Andreas Weber**

Vice President Business Development der Evonik Technology & Infrastructure GmbH, Essen



**Christoph Attila Kun**

Senior Consultant der MCP Deutschland, München



**Norbert Krausser**

Sachkundiger nach Druckgeräterichtlinien der Erwin Telle GmbH, Nürnberg

## PROGRAMMABLAUF DES 2. TAGES

- 13:15 – 14:00 Wissenstransfer in Engineering- und Serviceorganisationen
- 14:00 – 14:45 Reorganisation der Instandhaltung – Stellhebel für nachhaltige Prozessoptimierung und Kostensenkung
- 14:45 – 15:00 Kaffeepause
- 15:00 – 15:45 Instandhaltungsproduktivität als Wettbewerbsvorteil
- 15:45 – 16:30 Abschlussvortrag: Ausblick 2017 – Der Mensch im Mittelpunkt?
- 16:30 – 16:45 Abschluss der Veranstaltung

## 07. DEZEMBER 2016



**Franz Reinisch**

Vorstandsvorsitzender der reinisch AG,  
Karlsruhe



**Karl-Jochen Riehm**

Field Maintenance  
Superintendent  
GasWest, der  
ExxonMobil Production  
Deutschland GmbH,  
Hamburg



**Dipl.-Wirtsch.-Ing.,  
Uwe Sahl**

Senior Manager  
der T.A. Cook,  
Berlin



**Dr.-Ing. Peter Schick**

Inhaber der Peter Schick Unternehmensberatung,  
Köln



**Prof. Dr.-Ing. Lennart Brumby**

Professor, Fakultät Technik, an der dualen  
Hochschule Baden-Württemberg, Mannheim

# AUF EINEN BLICK

## Ort **Holiday Inn Nürnberg**

Engelhardgasse 12  
D-90402 Nürnberg  
Tel: 0911 24250-0  
Fax: 0911 24250-777

**Datum** 06. Dezember 2016, 09:00 – 17:15 Uhr  
07. Dezember 2016, 09:00 – 16:45 Uhr

**Gebühr** Der Preis für die zweitägige Tagung beträgt:  
**1.190,- EUR zzgl. 19% MwSt.**  
Für den 2. Teilnehmer aus Ihrem Hause nur:  
**1.100,- EUR zzgl. 19% MwSt.**

Enthalten sind Tagungsunterlagen, Mittagessen an beiden Tagen, Pausen-Kaffee, Erfrischungsgetränke und die Fach-Ausstellung.

## Übernachtung

Ihr Zimmer können Sie bis zum 17.10.2016 aus unserem Kontingent beim Hotel abrufen. Wir bitten Sie, die Übernachtung selbst zu buchen und abzurechnen.

## Anmeldung bis zum 25.11.2016

**Ansprechpartner** Christine Mezger

**Per Post** Institut für Controlling  
Prof. Dr. Ebert GmbH  
Strohstr. 11  
72622 Nürtingen

**Per Fax** 07022 24452-29  
**Per E-Mail** c.mezger@ifc-ebert.de  
**Per Telefon** 07022 24452-12

**ANMELDUNG „INSTANDHALTUNG“  
06./07. DEZEMBER 2016 IN NÜRNBERG**

Titel: .....

Name: .....

Position, Abteilung: .....

Telefon: .....

Telefax: .....

E-Mail: .....

Firma: .....

.....  
Straße: .....

PLZ/Ort: .....

**RÜCKFAX AN 07022 24452-29**



**IFC EBERT** 

The logo for IFC Ebert, featuring the company name in a bold, dark blue sans-serif font. To the right of the text is a stylized logo consisting of three overlapping, slanted rectangular shapes in shades of blue and green, resembling a modern architectural or industrial symbol.

Unsere Kooperationspartner



Unsere Medienpartner



## Unsere Aussteller / Partner

