

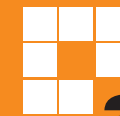
# OPTIMIZE

your Production

- Montage & Handhabung
- Industrielle Bildverarbeitung
- Industrierobotik
- Professionelle Servicerobotik
- Lösungen für Industrie 4.0 – IT2Industry

- Antriebstechnik
- Positioniersysteme
- Steuerungstechnik
- Sensorik
- Versorgungstechnik
- Sicherheitstechnik

**Neuer Themenbereich: Smart Maintenance**  
Produktionsoptimierung mit intelligenter Instandhaltung



**automatica**

The Leading Exhibition for Smart Automation and Robotics

**19.–22. Juni 2018 | München**

[automatica-munich.com](http://automatica-munich.com)

# Optimize your Production mit intelligenter Instandhaltung:

## Willkommen im neuen Themenbereich Smart Maintenance.

Die Optimierung der Produktion ist ohne eine intelligente Instandhaltung undenkbar. Smart Maintenance leistet einen entscheidenden Beitrag, um die Verfügbarkeit von Maschinen, Anlagen und Prozessen zu sichern und zu optimieren.

Die Digitalisierung der Produktion betrifft die Instandhaltung unmittelbar – Instandhaltung und Produktion wachsen zusammen. Smart Maintenance ist eine wichtige Facette in der digitalen Transformation hin zu flexiblen Produktionsprozessen, wie sie für Industrie 4.0 erforderlich sind. Industrie 4.0 bedeutet somit auch Maintenance 4.0.

Die Integration von „Smart Maintenance“ in das Angebotsspektrum der automatica ist die logische Konsequenz. Der neue Themenbereich Smart Maintenance auf der automatica zeigt branchenübergreifend die Auswirkung der Digitalisierung der Produktion auf die Instandhaltung.

### Themenbereiche

- Predictive Maintenance
- Data Analytics
- Condition Monitoring
- Mobile Maintenance
- Computerized Maintenance Management Systems (CMMS)
- Remote Services
- Augmented Reality
- Retrofit
- Tribologie
- Consulting
- Instandhaltungskonzepte und -methoden

### 5 gute Gründe für Ihre Teilnahme

- Einzigartige Verzahnung der Themen intelligente Produktion und Smart Maintenance auf einer Veranstaltung
- Hohe Relevanz für automatica Zielgruppe: über 5.000 Besucher kamen 2016 aus den Bereichen Instandhaltung & Wartung sowie Produktionsplanung/-steuerung
- 82 Prozent der Besucher sind Entscheider, davon 19 Prozent ausschlaggebend (automatica 2016)
- Besucher aus allen wichtigen Wirtschaftszweigen: Als Aussteller auf der automatica erreichen Sie alle produzierenden Industriezweige – allen voran Automotive, Elektro- und Elektronikindustrie sowie Metallverarbeitende Industrie
- Starke Sichtbarkeit von Smart Maintenance auf der Messe und im Vortragsprogramm

### Teilnahmemöglichkeiten

- Teilnahme mit eigenem Standbau
- Teilnahme mit Kombipaket SUNNY
- Komplettpaket Smart Maintenance Pavillon (Gemeinschaftsstand mit Demonstratorbereich für Smart Maintenance Anwendungsszenarien)



Weiterführende Informationen finden Sie unter:  
[automatica-munich.com/smart-maintenance](http://automatica-munich.com/smart-maintenance)

### Kontakt

Projektteam automatica  
Messe München GmbH, Messengelände  
81823 München  
Tel.: +49 89 949-20360  
Fax: +49 89 949-20129  
[manfred.salat@messe-muenchen.de](mailto:manfred.salat@messe-muenchen.de)  
[automatica-munich.com](http://automatica-munich.com)