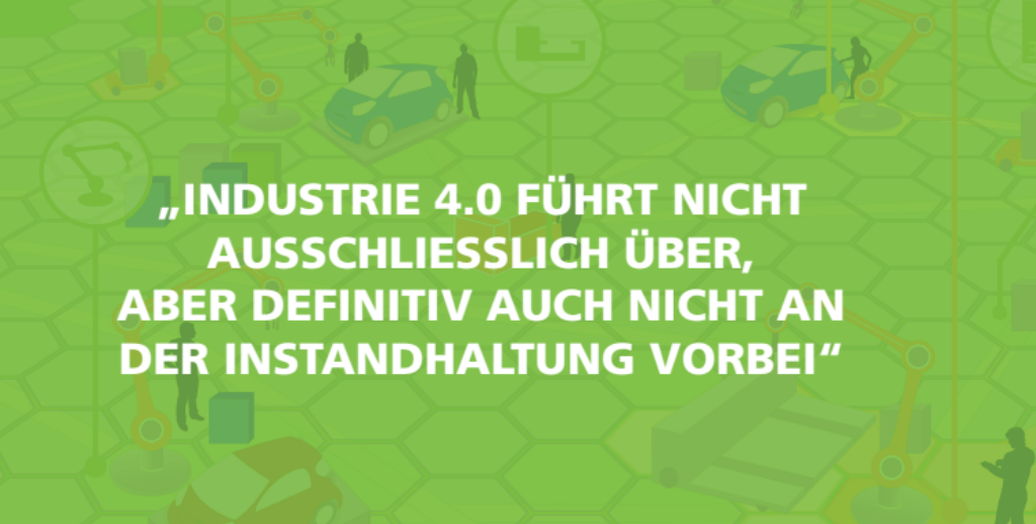


**VON DER POSITION  
ZUR KONKRETEN UMSETZUNG –  
INSTANDHALTUNG AUF DEM WEG ZUR INDUSTRIE 4.0**

Vorstellung des Positionspapiers „Smart Maintenance für Smart  
Factories“ und Erarbeitung einer Roadmap IH-4.0







**„INDUSTRIE 4.0 FÜHRT NICHT  
AUSSCHLIESSLICH ÜBER,  
ABER DEFINITIV AUCH NICHT AN  
DER INSTANDHALTUNG VORBEI“**

## **DAS INSTANDHALTUNGSFORUM<sup>+</sup> 2016**

Das InstandhaltungsForum+ 2016 (InFo+) bildet erstmals eine Spin-Off-Veranstaltung des seit über 30 Jahren bestehenden InstandhaltungsForums der TU Dortmund.

Das InFo+ stellt die Ergebnisse und Handlungsempfehlungen der acatech-Position vor. Weiter soll in einem aktiven Austausch die Realisierung einer Smart Maintenance untersucht werden:

Welche Bausteine sind noch erforderlich? Was sind die nächsten Schritte? Wie sieht die Roadmap zur unternehmensspezifischen Gestaltung einer Smart Maintenance aus?

Gemeinsam mit Ihnen möchten wir die Antworten auf diese Fragen finden und laden Sie herzlich ein zum InFo+.



**Von der Position zur konkreten  
Umsetzung – Instandhaltung auf dem  
Weg zur Industrie 4.0**

am

**28. April 2016**

im **LogistikCampus**  
des Fraunhofer IML und  
der TU Dortmund

Ich freue mich auf eine interessante Veranstaltung!



Prof. Dr. Michael Henke,  
Fraunhofer IML / TU Dortmund





## AGENDA 28. APRIL 2016

- 10.00 Uhr Begrüßung  
Prof. Dr. Michael Henke,  
Fraunhofer IML / TU Dortmund
- 10.10 Uhr Smart Maintenance für Smart Factories – das acatech  
Positionspapier  
Prof. Dr. Michael Henke  
Fraunhofer IML / TU Dortmund
- 10.30 Uhr Keynote-Vortrag  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (angefragt),  
acatech / Heinz Nixdorf Institut Paderborn
- 11.10 Uhr Kaffeepause
- 11.25 Uhr Beitrag aus der Politik  
Hochkarätiger Gast aus der Politik (angefragt)
- 11.40 Uhr Vortrag „Veränderung der Wertschöpfungsketten  
durch die Digitalisierung“  
Dr. Andreas Weber,  
Evonik Technology & Infrastructure GmbH
- 12.30 Uhr Mittagspause und Networking
- 13.30 Uhr Podiumsdiskussion – Was muss und was wird sich in der  
Instandhaltung der Industrie 4.0 tun?  
Moderation: Dr. Thomas Heller, Fraunhofer IML
- 14.00 Uhr Workshops – Roadmap Instandhaltung 4.0
- 15.15 Uhr Kaffeepause
- 15.30 Uhr Zusammenfassung der Workshop-Ergebnisse
- 15.45 Uhr Vorstellung der acatech und Erläuterung einer  
acatech-Studie  
Dr. Christoph Vornholt, acatech
- 16.00 Uhr Abschlussworte  
Prof. Dr. Michael Henke,  
Fraunhofer IML / TU Dortmund



## **VERANSTALTUNGORT**

**LogistikCampus der TU Dortmund**  
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 2-4  
44227 Dortmund

## **ANMELDUNG**

Anmeldung **bis zum 14. April 2016** unter:  
[anmeldung@info2016.de](mailto:anmeldung@info2016.de)

## **KONTAKT**

### **Dipl.-Logist. Thomas Anlahr**

Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML  
Bereich Unternehmenslogistik  
E-Mail: [thomas.anlahr@iml.fraunhofer.de](mailto:thomas.anlahr@iml.fraunhofer.de)  
Tel.: 0231-9743-448

### **Max Austerjost, M.Sc.**

Technische Universität Dortmund  
Lehrstuhl für Unternehmenslogistik  
Fakultät Maschinenbau  
E-Mail: [austerjost@lfo.tu-dortmund.de](mailto:austerjost@lfo.tu-dortmund.de)  
Tel.: 0231-755-5765