
Termin

- rainerbrenk - 11.12.14 17:26
- **Termine:** Veranstaltungen

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

InstandhaltungsForum 2015



Datum: Donnerstag, 23. April 2015 - 9:00 bis Freitag, 24. April 2015 - 16:00

Wir möchten Sie auf das InstandhaltungsForum 2015 des Lehrstuhls für Unternehmenslogistik an der Technischen Universität Dortmund aufmerksam machen. Das InFo findet am 23. und 24. April 2015 bereits zum 16. Mal in Dortmund statt. Das Schwerpunktthema lautet in diesem Jahr: **»Smart Maintenance for Smart Factories«**.

FVI Mitglieder erhalten 10 % Rabatt.

Als Beitrag zur aktuellen Diskussion über die vierte industrielle Revolution ist es das Ziel, die gegenwärtigen Herausforderungen und die zukünftige Rolle der Instandhaltung herauszuarbeiten. Unsere These lautet: Nur durch innovative Instandhaltungskonzepte einer „Smart Maintenance“ sind die Herausforderungen der „Smart Factory“ erfolgreich lösbar. Zusätzlich bietet die Instandhaltung herausragende Einsatzmöglichkeiten für Cyber-Physische Systeme und das Internet der Dinge, Daten und Dienste. Diese Doppelfunktion macht sie zu einem der Befähiger für die Industrie 4.0.

Auf dem InFo 2015 werden Anregungen und Lösungen anhand von Fachbeiträgen aus Praxis und Wissenschaft vorgestellt.

Gemeinsam werden das Leistungsvermögen einer „Smart Maintenance“ erarbeitet und die Instandhaltung gezielt weiterentwickelt.

Wir würden uns sehr freuen, Sie und interessierte Mitarbeiter Ihres Unternehmens zum InstandhaltungsForum 2015 begrüßen zu dürfen.

Zudem sind Sie herzlich eingeladen, die Veranstaltung mit einem Vortrag zu bereichern.

Univ.-Prof. Dr. Michael Henke

Institutsleiter, Institutsbereich Unternehmenslogistik

Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik, IML

Joseph-von-Fraunhofer-Str. 2-4, 44227 Dortmund, Germany

Telefon: +49 (0) 231 / 97 43-1 00

copyright © 2014 FVI e.V.

Fax: +49 (0) 231 / 97 43-77 100

<mailto:michael.henke@iml.fraunhofer.de> [1]

<http://www.iml.fraunhofer.de> [2]

Anhang

 [info2015_call_for_speakers.pdf](#) [3]

Größe
1.52 MB

Quellen-URL:<https://ipih.de/termin/10012>

Verweise

[1] <mailto:michael.henke@iml.fraunhofer.de> [2] <http://www.iml.fraunhofer.de/> [3]
https://ipih.de/system/files/upload/2014/termin/info2015_call_for_speakers.pdf