



INDUSTRIE 4.0 - KOMPAKT

Praxisnahes Basiswissen in 3 Stunden

Industrie 4.0 – für viele Unternehmen eine Zukunftsvision, zu weit entfernt vom eigenen Tagesgeschäft. Doch viele wissen nicht um das Potenzial, das in ihren Fertigungs- oder Logistikprozessen schlummert und schon mit kleinen Investitionen erschlossen werden kann.

Das Fraunhofer-Anwendungszentrum Industrial Automation in Lemgo und das Kompetenzzentrum Digital in NRW haben vor diesem Hintergrund ein äußerst kompaktes Veranstaltungsformat ins Leben gerufen: Ein Nachmittag mit drei Fachvorträgen, die den Weg in Richtung Industrie 4.0 aufzeigen.

Informieren Sie sich praxisorientiert und nehmen Sie Impulse für die Digitalisierung in Ihrem Unternehmen mit. Ihre Investition: 3 Stunden.

14.0 Anwendungsfall Condition Monitoring

Dr. rer. nat. Alexander Maier (Fraunhofer IOSB-INA)

14.0 Kommunikation mit OPC UA

Florian Pethig, M.Sc. (Fraunhofer IOSB-INA)

14.0 Sicherheitskonzepte

Jens Otto, M.Sc. (Fraunhofer IOSB-INA)

Andreas Schmelter, M.Sc. (inIT / Hochschule OWL)

Anschließend: Demonstrationen von Industrie 4.0-Anwendungen

Möglichkeit für Ihre Fragen und offene Diskussion

Imbiss und Get-Together

Die Veranstaltung ist für eingeladene Unternehmen kostenfrei.

Fraunhofer-Anwendungszentrum Industrial Automation (IOSB-INA)

Langenbruch 6
32657 Lemgo

Kontakt

Jens Otto, M.Sc.
Gruppenleiter Cybersicherheit
Telefon +49 5261 94290 - 44
jens.otto@iosb-ina.fraunhofer.de

www.fraunhofer-owl.de



Veranstaltungsort:

SmartFactoryOWL
Langenbruch 17, 32657 Lemgo

Termin:

19. Oktober 2017 | 16:00 bis 19:00 Uhr

Jetzt anmelden:

office@smartfactory-owl.de