



Standards der vernetzten Produktion: Retrofit und OPC UA



Welche Standards bringen Unternehmen wirklich voran? Wie können Produktion und Logistikprozesse vernetzt werden? Wie kann die Fertigung durch Digitalisierung mit offenen Standards effektiver werden? Jeder Betrieb braucht dafür seine eigene, individuelle Lösung. In der SmartFactoryOWL werden solche Anwendungen erforscht und erprobt. Das Testlabor für Industrie-4.0 in Ostwestfalen-Lippe bietet Unternehmen umfangreiche Dienstleistungen für die Entwicklung und Erprobung neuer Produkte und Technologien an.

Damit die digitale Transformation auch im produzierenden Mittelstand gelingt, bedarf es freier, offener Standards, auch bei der digitalen Nachrüstung des vorhandenen Maschinenparks. Über den aktuellen Stand der Technik informieren Mitarbeiter der SmartFactory-OWL bei einer exklusiven LabTour.

Die Veranstaltung in Kooperation mit den Kompetenzzentren Dortmund und Siegen richtet sich an Führungskräfte, insbesondere an IT-Verantwortliche, aus dem verarbeitenden Gewerbe.

Anmeldung

Die Veranstaltung ist kostenlos, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Wir bitten um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum 10.7.2018 an Lisa- Marie Metz:

metz@kompetenzzentrum-estandards.digital

Veranstaltungsort

*SmartFactoryOWL
Langenbruch 17
D-32657 Lemgo
www.smartfactory-owl.de*

Bustransfer

*Nutzen Sie unseren kostenlosen Bustransfer:
Abfahrt 11.00 Uhr am Hallenbad Löhrtor (Löhrtor 15, 57072 Siegen, Parkmöglichkeit im Parkhaus am Hallenbad). Bitte lassen Sie uns mit Ihrer Anmeldung wissen, ob Sie diesen Service nutzen möchten.*

Einladung zur Lab-Tour in der SmartFactoryOWL Dienstag, 17. Juli 2018, 14.00 - 17.30 Uhr, Lemgo

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards, Projektbüro Hagen, Elberfelder Str. 95, 58095 Hagen
www.kompetenzzentrum-estandards.digital

Über die wachsende Bedeutung der OPC UA für die vernetzte Produktion



Programm

- 14.00 Uhr Begrüßung
Jörg Siegmann, Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards
- Konzept und Leistungen der SmartFactoryOWL
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Pedro Rodrigues
Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Dortmund
- 14.30 Uhr Impulsvortrag "Bedeutung der OPC UA für die
mittelständische Industrie"
M. Sc. Florian Pethig, Fraunhofer IOSB-INA
- Impulsvortrag "Zukunftsfähige Retrofit-Lösungen mit
offenen Standards"
Dr. Holger Flatt, Fraunhofer IOSB-INA
- Impulsvortrag "Standards & kreative Lösungen – Brücken-
technologien für KMU am Beispiel eines BDE-Terminals"
Dr. Martin Stein, Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Siegen
- 15.40 Uhr Führung durch die SmartFactoryOWL
Pedro Rodrigues
- 17.15 Uhr Feedback, Fragerunde und zwangloser Meinungsaustausch
- ca. 17.30 Uhr Rückfahrt

Hinweis: Bei der Veranstaltung werden Fotoaufnahmen für unsere Homepage, für Printmedien und Social-Media-Kanäle angefertigt. Mit dem Betreten der Veranstaltungsräume stimmen Sie einer unentgeltlichen Veröffentlichung zu, und zwar ohne, dass es einer ausdrücklichen Erklärung bedarf. Sollten Sie im Einzelfall nicht mit der Veröffentlichung einverstanden sein, bitten wir um unmittelbare Mitteilung an den/die Fotografen.

Das Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum eStandards gehört zu Mittelstand-Digital. Mit Mittelstand-Digital unterstützt das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie die Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen und dem Handwerk. Weitere Informationen finden Sie unter: www.mittelstand-digital.de