

MIT IDEEN, KONZEPTEN UND PRODUKTEN IM GEPÄCK

FMB-Aussteller stellen im Vortragsprogramm ihre geballte Wissenskompetenz unter Beweis

MITTWOCH, 09.11.2016

Vortragsprogramm der FMB-Aussteller

10.30 – 11.00 Uhr Praxisbeispiel zur Anwendung intelligenter Servotechnik

Herr Marco Walz
LTI Motion GmbH

11.30 – 12.00 Uhr Zukunft Instandhaltung

Herr Dr. Tim Busse
WERKBLiQ GmbH

– Pause –

13.30 – 14.00 Uhr Leichtbau, ein willkommener Nebeneffekt intelligenten Designs

Herr Maic Blase
Altair Engineering GmbH

14.00 – 14.30 Uhr Keine Angst vor dem U.S. Markt

Herr Urs Nubars
S&D Service & Distribution GmbH

15.00 – 15.30 Uhr Lean & Green: Mit weniger Ressourcen mehr erreichen – das Netzwerk GEP stellt sich vor

Herr Thomas Melchert, Herr Ralf Hesping
Netzwerk GEP

DONNERSTAG, 10.11.2016

Vortragsprogramm der FMB-Aussteller

Themenschwerpunkt: Industrielle Automatisierung

Moderation: OWL Maschinenbau

10.00 – 10.30 Uhr Optimierungsbasierte Auftragsplanung für produzierende Unternehmen

Herr Michael Gerhardt
Dualis GmbH IT Solution

10.30 – 11.00 Uhr Safety and Security – gemischtes Doppel für Industrie 4.0

Herr Dirk Schlüter
Pilz GmbH & Co. KG

11.00 – 11.30 Uhr KeyPilot – die innovative Zugriffsberechtigung zu Ihren Anlagen

Herr Franz Kleiner
Heckner Electronics GmbH

11.30 – 12.00 Uhr HR-Management und IT im Spannungsfeld – Industrie 4.0

Frau Esther von Sigsfeld
Piening GmbH

12.00 – 12.30 Uhr CE-Kennzeichnung bei Veränderungen an Maschinen

Herr Lutz Wendland
ISB Information und Kommunikation GmbH & Co. KG

DONNERSTAG, 10.11.2016

Vortragsprogramm der FMB-Aussteller

Themenschwerpunkt: Industrielle Automatisierung

Moderation: OWL Maschinenbau

13.30 – 14.00 Uhr	Mit Power an Ihren Rücken denken...schwerelos arbeiten!!! Herr Klaus-Detlev Fröhlich Fröhlich & Dörken GmbH
14.00 – 14.30 Uhr	Zulassungen von Maschinen und Industrielle Automatisierungsanlagen in den USA und Kanada Herr Sami Demircan TÜV SÜD Product Service GmbH
14.30 – 15.00 Uhr	Instandhaltung und Service 4.0 Herr Dr. Tim Busse WERKBLiQ GmbH
15.00 – 15.30 Uhr	Integrierte Energieeffizienzlösungen – Mehrwert für produzierende Unternehmen Herr Roman Felbek E.ON Connecting Energies GmbH

FREITAG, 11.11.2016

Vortragsprogramm von it's OWL

Themenschwerpunkt: Industrie 4.0 für den Mittelstand

Im Spitzenclusters it's OWL werden neue Technologien und Lösungen für intelligente Produkte und Produktionsverfahren entwickelt. Das Vortragsprogramm gibt einen Überblick über Potenziale, Herausforderungen und Anwendungsbereiche für Industrie 4.0 sowie Unterstützungsangebote für Unternehmen. Darüber hinaus bieten Ihnen Experten aus den Forschungseinrichtungen Einblicke in aktuelle Forschungsergebnisse, neue Technologien und Anwendungsbeispiele in den Bereichen Produktentwicklung, Mensch-Maschine-Interaktion, und intelligente Vernetzung.

10.00 – 10.30 Uhr	Fit für Industrie 4.0?! – Potenziale, Anwendungsbereiche und Unterstützungsangebote für kleine und mittlere Unternehmen Herr Thore Arendt OstWestfalenLippe GmbH
10.30 – 11.00 Uhr	Intelligente Produktentwicklung für Industrie 4.0 Herr Arno Kühn Fraunhofer-Einrichtung Entwurfstechnik Mechatronik IEM
11.00 – 11.30 Uhr	Vom Virtual Reality-Prototyping bis zum Augmented Reality-Assistenzsystem Herr Dr. Thies Pfeiffer CITEC Universität Bielefeld
11.30 – 12.00 Uhr	Smart Factory – Intelligente Vernetzung für die Fabrik der Zukunft Herr Pedro Rodrigues Fraunhofer-Anwendungszentrum Industrial Automation (IOSB-INA)