

Agenda

24. Industriearbeitskreis »Kooperation im Anlagenbau« am 18. November 2015

Thema: **Industrie 4.0 – Digitale Baustelle**

Veranstaltungsort: VDTC des Fraunhofer IFF, Magdeburg, Wissenschaftshafen

Veranstaltungstag	
10:00 Uhr	Begrüßung Dipl.-Ing. Andrea Urbansky, Fraunhofer IFF und FASA e. V.
10:15 Uhr	Dr.-Ing. Thomas Paulus, KSB AG »Industrie 4.0 – Die Pumpe mutiert zum Systemsensor«
10:45 Uhr	Dipl.-Ing. Frank Müller, Dipl.-Ing. Marcel Prösch, AVEVA GmbH »Mit Mobile Computing Entscheidungen beschleunigen – AVEVA E3D Insight™: Plant design at your fingertips«
11:30 Uhr	Kaffeepause
12:00 Uhr	Dipl.-Ing. Wolfgang Baierl, Robert Bosch GmbH, PT Internet of Things and Services »Industrie 4.0: Kommunizierende Werkzeuge verändern die Baustelle«
12:30 Uhr	Dipl.-Ing. Cathrin Plate, Fraunhofer IFF »Intelligente Logistik«
13:15 Uhr	Mittagspause
14:00 Uhr	Dipl.-Ing. Udo Ramin, TEC EPM GmbH Dipl.-Ing. Andrea Urbansky, Fraunhofer IFF Die Initiative des Landes Sachsen-Anhalt: »Industrie 4.0 – Digitale Baustelle«
14:30 Uhr	Dipl.-Ing. Nicole Mencke, Fraunhofer IFF »Der virtuelle, interaktive Chemie- und Industriepark«
15:00 Uhr	Dr.-Ing. Stefan Osterburg, TEC EPM GmbH »Objekt Tracker – Verfolgung und Visualisierung von Objekten auf der Baustelle«
15:30 Uhr	Kaffeepause
16:00 Uhr	Podiumsdiskussion »Wie wird sich Industrie 4.0 auf die Prozessindustrie auswirken?«
16:30 Uhr	Besuch der Fachausstellung
17:00 Uhr	Ende des Industriearbeitskreises und Get together im Foyer des VDTC

Änderungen vorbehalten.