

Agenda

31. Industriearbeitskreis »Kooperation im Anlagenbau« am 6. Juni 2019

Thema: »Neue Geschäftsmodelle und Mehrwerte durch Digitalisierungsansätze im Anlagenbau und Anlagenbetrieb – Methoden, Lösungsansätze und Erfahrungen«

Veranstaltungsort: VDTC des Fraunhofer IFF,
Joseph-von-Fraunhofer-Straße 1, 39106 Magdeburg

Veranstaltungstag	
09:00 Uhr	Begrüßungskaffe, Registrierung der Teilnehmer
09:30 Uhr	Begrüßung Andrea Urbansky, Fraunhofer IFF und FASA e. V.
09:45 Uhr	Prof. Dr. Klaus Richter, Fraunhofer IFF, Magdeburg »Automatische Identifikation im Typenschild – aktueller Stand der DIN SPEC 91406«
10:15 Uhr	Holger Springer, BAYERNOIL Raffineriegesellschaft mbH, Neustadt »Daten-Logistik Just in Time: Mobile Rückmeldung beschleunigt Raffinerie-Stillstand«
10:45 Uhr	Kaffeepause
11:15 Uhr	Karsten Gatz, MBQ GmbH, Hettstedt »Expediting – von Bestellung bis zur Inbetriebnahme«
11:45 Uhr	Sebastian Blocher, telent GmbH, Backnang »Wartung in Zeiten der Digitalisierung – Anwendung im Bereich Non-Destructive Testing«
12:15 Uhr	Mittagspause
13:45 Uhr	Mark Heyen, 3kubik GmbH, Bremen »Vom deutschen Irrglauben, dass Technik Probleme löst...«
14:15 Uhr	Mathias Priesterjahn, Fertigungs-Simulation Mathias Priesterjahn, Blankenburg »Simulation als Mehrwert und Entscheidungsunterstützung«
14:45 Uhr	Kaffeepause
15:15 Uhr	Dr. Sebastian Finkel, pragmatic industries GmbH, Magdeburg »Auf dem Weg zur digitalen Fabrik – Ein Jahr danach«
15:45 Uhr	Bernd Felgentreff, Solarberatung Bernd Felgentreff, Leipzig »Ressourcen schonen durch hybride Energieeffizienznetze«
16:15 Uhr	Fazit des Workshops
16:30 Uhr	Ende des Industriearbeitskreises