

OWL MASCHINENBAU-Fachforum

Digitalisierung konkret Strategien & Lösungen für den Maschinenbau

28. Juni 2018; 13:00 - 17:00 Uhr

in Kooperation mit InnoZent OWL e.V.,
zu Gast bei der itelligence AG, Königsbreede 1, 33605 Bielefeld

Agenda

13:00 Uhr

Begrüßung

Dr. Andreas Pauls, Executive Vice President, itelligence AG
Hans-Dieter Tenhaef, Vorstandssprecher, OWL MASCHINENBAU e.V.

13:15 Uhr

The Digital Twin Theory

Prof. Dipl.-Ing. Andres Deuter, Hochschule OWL, Lemgo

14:00 Uhr

Wir haben die Bauanleitungen für den digitalen Zwilling!

Hans Rauwolf, Head of IoT / Industrie 4.0, itelligence AG, Bielefeld
Thomas Richter, Technischer Leiter, Krause Biagosch GmbH, Bielefeld

14:45 Uhr

Pause bei Kaffee & Kuchen

15:15 Uhr

Zwei parallele Vorträge

Industrial Analytics, oder wie Maschinen das Lernen lernen

Dr. Markus Köster, Leiter F&E Industrial Analytics, Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Detmold

Wie Sie als Mittelständler neue digitale Geschäftsmodelle entwickeln – Ein Impulsvortrag

Stefan Mrozek, Founder & Lead Consultant, Start Up Landschaft, Bielefeld

15:45 Uhr

Pause

16:00 Uhr

Zwei parallele Vorträge

BOGE 24h Recovery -

mit First Aid Kit und smart remote Service zu höchster Verfügbarkeit

Torsten Meier, Geschäftsführer, BOGE Kompressoren, Bielefeld
Peter Barkowsky, Geschäftsführer, symmedia GmbH, Bielefeld

Transparente Fertigungsprozesse durch automatische Maschinendatenerfassung

Dr. Benjamin Nagel, Geschäftsführer, verlinked GmbH, Paderborn

16:30 Uhr

Zusammenfassung & Ausblick

OWL Maschinenbau e. V.

17:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Teilnehmerzahl begrenzt. **Anmeldung per Mail an: anmeldung@owl-maschinenbau.de**