

„14. ULMER GESPRÄCHE“: ERGEBNISSE ZU INDUSTRIE-4.0-STUDIE

# Mehrwert von Industrie 4.0 liegt in Effizienzsteigerung

Johann Hofmann von der Maschinenfabrik Reinhausen, Träger des Industrie-4.0-Awards, eröffnete mit seinem Vortrag bei den „14. Ulmer Gesprächen“ den Ingenics Kunden einen neuen Blick auf das Thema Industrie 4.0: „Der wachsenden Komplexität in unseren Unternehmen können wir nur begegnen, indem wir uns lean organisieren und entsprechende Assistenzsysteme in der IT einsetzen.“ Eine schlanke, prozessoptimierte Organisationsstruktur und entsprechende Assistenzsysteme seien für ihn Industrie 4.0. Darüber hinaus wurden erstmals die Ergebnisse der repräsentativen Industrie-4.0-Studie präsentiert, die Ingenics zusammen mit dem Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation durchgeführt hat.



▲ Die Protagonisten bei den „14. Ulmer Gesprächen“: Dr.-Ing. Sebastian Schlund, Werner Tiki Küstenmacher, Ingenics CEO Oliver Herkommer, Moderatorin Stefanie Anhalt, Dipl.-Ing. Johann Hofmann, Prof. Dr.-Ing. Claus Emmelmann (v. l. n. r.).

## Unsere Referenten bei den „14. Ulmer Gesprächen“:



**Dipl.-Ing. Johann Hofmann**  
Leiter Geschäftsbereich  
„Value Factoring“ Maschinen-  
fabrik Reinhausen GmbH,  
Regensburg.



**Prof. Dr.-Ing.  
Claus Emmelmann**  
Leiter des Instituts für Laser-  
und Anlagensystemtechnik an  
der Technischen Universität  
Hamburg-Harburg.



**Dr.-Ing. Sebastian Schlund**  
Leiter des Competence Center  
Produktionsmanagement am  
Fraunhofer-Institut für Arbeits-  
wirtschaft und Organisation  
(IAO) in Stuttgart.



**Werner Tiki Küstenmacher**  
Der Autor des Weltbestsellers  
„simplify your life“, Grafiker  
und Zeichner, zeigt sehr unter-  
haltsam, wie kleine Dinge zum  
Erfolg beitragen.



**Stefanie Anhalt**  
SWR Hörfunk  
Moderation



**Oliver Herkommer**  
Vorsitzender des Vorstands  
der Ingenics AG und Honorar-  
professor an der Hochschule  
Neu-Ulm.

## Programm:

- 13.00 Uhr** Empfang mit Imbiss
- 
- 13.30 Uhr** Begrüßung  
**Oliver Herkommer**
- 
- Industrie 4.0 – Die Fabrik der Zukunft  
**Dipl.-Ing. Johann Hofmann**
- 
- 3D-Druckverfahren – Medienhype  
oder industrielle Revolution?  
**Prof. Dr.-Ing. Claus Emmelmann**
- 
- Pause
- 
- Industrie 4.0 –  
Produktionsarbeit der Zukunft  
**Dr.-Ing. Sebastian Schlund**
- 
- Diskussion mit Fragerunde
- 
- Humoresker Einwurf  
**Werner Tiki Küstenmacher**
- 
- Schlusswort  
**Oliver Herkommer**
- 
- 17.00 Uhr** Get-together  
Musik und Flying Buffet

# Industrie 4.0 – Vom Nebeneinander zum Miteinander von Mensch und Maschine

EFFIZIENZSTEIGERUNG DURCH MEHR INTELLIGENZ IN PROZESSEN UND SYSTEMEN

**ingenics**



**14. Ulmer Gespräche**  
Mittwoch, 15. Oktober 2014  
Stadthaus Ulm