

MANUFUTURE-BW e.V.



Themen- & Arbeitsfelder

Unsere Mission



- Ansätze, Methoden bzw. Lösungen mit Nutzenperspektive (auch im Rahmen neuer Herausforderungen wie Industrie 4.0, neue Materialien oder neue Geschäftsmodelle/Prozesse) für unsere Mitglieder aufbereiten und präsentieren, insbesondere auch Vermittlung zwischen IT (Visualisierung, virtuelle Inbetriebnahme und Produktionssimulation, Datenerfassung, -übertragung, -modifikation und -speicherung) und Hardware-Welt
- Unterstützung des Austauschs von Erfahrungen auf Augenhöhe
- Unterstützung von Kooperationen zwischen Unternehmen (Synergetische Kooperationen, Vertriebskooperation zur Markterschließung mit gemeinsamer Auslandsniederlassung o.ä.) bzw. zwischen Unternehmen und Wissenschaft & Lehre
- Ansprechpartner für Unternehmen zum Thema Förderlandschaft

Bereich 1 Technik

Verfahrenstechnik
Werkstoffe
Automation / IT

Bereich 2 Strategie

I 4.0 Migration
Digitalisierung
Fachkräfte
studentische R&D
Networking



Bereich 3 Organisation und Führung

Prozessoptimierung
Innovationsmgmt.

Bereich 4 Marketing

Regionales
Marketing
Unternehmens-
Marketing

Beispiele im Detail (1)



- „Forum Leichtbau für die Produktion“
 - Zukunftswerkstatt eines Best-Practice-Beispiels
 - Fortbildung mit LMBW, AFBW, IPA und VDC
 - geführte Messerundgänge Bondexpo

- 4. Fachkongress Composite Simulation mit VDC, AFBW und WRS



Beispiele im Detail (2)



- Workshop „ShopFloor Management“
- Dialogveranstaltungen mit Schwerpunkten Logistik und automatisierte Messtechnik
- Podiumsdiskussion zum Thema Industrie 4.0 für KMU
- Technologieforum im PEC
- 4. Technologieforum Simulation in Fellbach

Veranstaltungsbeispiele

Workshops

WEKA AKADEMIE

14. bis 15. Juni 2016, Karlsruhe

DEUTSCHER KONGRESS FÜR MASCHINENSICHERHEIT

CE • PRAXISDIALOG • INNOVATION

20% Rabatt für Mitglieder des Vereins MANUFUTURE-BW e.V.

FREUEN SIE SICH AUF:



TOP-SPONSOR

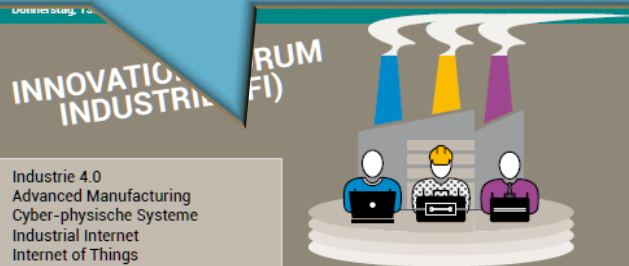
KOOPERATIONSPARTNER



AUSSTELLER UND SPONSOREN



Innovationsforum



Industrie 4.0
Advanced Manufacturing
Cyber-physische Systeme
Industrial Internet
Internet of Things

Neue Ansätze erfolgreich umsetzen!

Was bedeutet Industrie 4.0 für mein Unternehmen?
Welche Business Cases gibt es für meine Unternehmenskategorie?
Wie kann Industrie 4.0 wirtschaftlich sinnvoll implementiert werden?

IT-KARRIEREMACHER.DE
BRINGT DICH NACH VORNE

SIGS DATA.COM
FACHINFORMATIONEN FÜR IT-PROFESSIONALS

Donnerstag, 13. November 2014

Arcotel Camino Stuttgart
Heilbronner Straße 21
D 70191 Stuttgart

www.arcotelhotels.com/de/camino_hotel_stuttgart/

Kooperationspartner:



Fachbeirat

Moderator



Dr. Heiner Lasi



Dirk Slama



Dr. Richard Soley



Prof. Dr. Hans-Georg Heide

Universität Stuttgart
Lehrstuhl Wirtschaftsinformatik I

Director Business Development,
Bosch Software-Innovations Berlin

Executive Director
Industrial Internet Consortium (IIC)

Inhaber des Lehrstuhls ABWL
und Wirtschaftsinformatik I
Universität Stuttgart

Netzwerk-Events

FORUM INDUSTRIE 4.0

AUF DER INTERNATIONALEN AUSSTELLUNG
FÜR METALLBEARBEITUNG (AMB)
16. September 2014, Messe Stuttgart



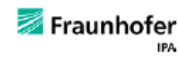
VERANSTALTER

Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und
Automatisierung IPA, Stuttgart

MANUFUTURE-BW e.V., Stuttgart

Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA) e.V.
Baden-Württemberg, Stuttgart

Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH, Stuttgart



Erfahrungsaustausch



Wissenstransfer

Anwendungsmuster für intelligente Produkte mit
digitalen Prozessgedächtnissen

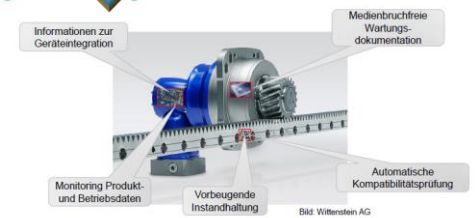


Bild: Wittenstein AG