



## DIALOGFORUM I 11:00 – 12:15 Uhr

**09:30 Uhr**  
Anmeldung

**10:00 – 10:15 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Zukunftsprojekt Arbeitswelt 4.0**  
**Eröffnungsrede**  
**Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut**  
(Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg)

**10:15 – 10:30 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Ergebnisse der Studie Arbeitswelt 4.0 Baden-Württemberg**  
**Prof. Dr. Sabine Pfeiffer**  
(Universität Hohenheim)

**10:30 – 11:00 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Transformation zur Arbeit 4.0**  
**Prof. Dr. Wilhelm Bauer**  
(Fraunhofer IAO)

**11:00 – 12:15 Uhr**

**Dialogforum I**

**12:15 – 13:00 Uhr**

Meidinger Saal  
**Gemeinsames Mittagessen**

**13:00 – 13:45 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Keynote – Auswirkungen künstlicher Intelligenz auf Arbeitswelten der Zukunft**  
**Dr. Mark Mattingley-Scott**  
(IBM)

**14:00 – 15:00 Uhr**

**Dialogforum II**

**15:00 – 15:30 Uhr**

Meidinger Saal  
**Kaffee und Kuchen**

**15:30 – 16:00 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Arbeitswelt im Wandel**  
**Prof. Dr. Sabine Pfeiffer**  
(Universität Hohenheim)

**16:00 – 16:15 Uhr**

Bertha-Benz-Saal  
**Zusammenfassung und Ausblick**

**16:15 Uhr**

Veranstaltungsende

Raum Reutlingen  
**GESTALTUNG IN PRODUKTION UND LOGISTIK**

**Oliver Scholtz**  
(Fraunhofer IAO)  
**Digitalisierung und Arbeitswelt in Chemie und Pharma Baden-Württemberg – Studie zu Ist-Stand und Erwartungen**

**David Kremer und Sibylle Hermann**  
(Fraunhofer IAO)  
**Tätigkeiten für schwerbehinderte Produktionsmitarbeiter durch Mensch-Roboter-Kollaboration erhalten**

**Sven Hoffmann**  
(Universität Siegen)  
**Herausforderungen des Wissensmanagements im Rahmen betrieblicher Rüstprozesse**

Raum Mannheim  
**KOLLABORATIV UND INTERAKTIV**

**Claudia Bessin**  
(MA&T Sell & Partner GmbH)  
**Pflege 4.0 – Pflege-Arbeit 4.0 – Chancen und Risiken künftiger Entwicklungsszenarien zum Technikeinsatz in der Altenpflege**

**Dr. Erich Latniak**  
(Universität Duisburg-Essen)  
**Führung in der Arbeitswelt 4.0**

**Dr. Anja Germaier**  
(Universität Duisburg-Essen)  
**Vernetzte Produktionssysteme präventiv gestalten: Zum Einfluss arbeitsbezogener organisationaler Gestaltungskompetenz auf die psycho-physiologische Beanspruchung**

Raum Heilbronn  
**Q-ERHEBUNG ZU ZUKÜNFTIGEN ARBEITSWELTEN**

**Prof. Dr. Sabine Pfeiffer**  
(Universität Hohenheim)  
**Maximilian Held**  
(Universität Hohenheim)  
**Wie wollen und werden wir in Zukunft arbeiten? – eine QWrks-Erhebung zu zukünftigen Arbeitswelten**

## DIALOGFORUM II 14:00 – 15:00 Uhr

Raum Reutlingen  
**KMU MACHEN SICH AUF DEN WEG**

**Johannes Veile**  
(Universität Erlangen-Nürnberg)  
**Potentiale und Herausforderungen für die Einführung von Arbeit 4.0 in KMU – ein Branchenvergleich**

**Elisa Feldmann**  
(Universität Heidelberg)  
**Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastungen in der Arbeitswelt 4.0 – auch für KMU!**

**Dr. Philipp Lechleiter**  
(Universität Heidelberg)  
**HR- und Gesundheitsmanagement in der Arbeitswelt 4.0: Bedarfe und Umsetzungshindernisse in KMU**

Raum Mannheim  
**MAKER, SHARING & CO.**

**Peter Müller**  
(TU München)  
**Hacking Creativity**

**Thorsten Eller**  
(Bauhaus-Universität Weimar)  
**Sharing Economy und Business-to-Business**

**David Zakoth**  
(Hochschule Mainz)  
**Industriespezifische Makerspaces: Eine Chance zur Integration von externem Wissen in den Innovationsprozess**

Raum Ulm  
**TRENDS UND ZAHLEN**

**Dr. Eckhardt Bode**  
(Universität Kiel)  
**Worker Personality: Another Skill Bias beyond Education**

**Dr. Maximilian Göthner**  
(Universität Jena)  
**Run away from Robots? Automation as driver of labor mobility**

**Dr. Tabea Bromberg**  
(Universität Duisburg-Essen)  
**Industrie und Arbeit 4.0 – Befunde zur Digitalisierung und Mitbestimmung im Industriesektor**