



**PROGRAMM:**

09:00 Uhr \_ Ankunft und Anmeldung

09:30 Uhr \_ Begrüßung

Einstiegsvorträge zu Industrie 4.0, Human Factors, Digitalen Dienstleistungen und Herausforderungen für die Mensch-Technik-Interaktion

**Prof. Klaus J. Zink** (Institut für Technologie und Arbeit, ITA)

**Prof. Andreas Dengel** (Deutsches Forschungszentrum für künstliche Intelligenz, DFKI)

**Prof. Martin Eigner** (Lehrstuhl für Virtuelle Produktentwicklung, TU Kaiserslautern)

**Prof. Detlef Zühlke** (Deutsches Forschungszentrum für künstliche Intelligenz, DFKI)

11:30 Uhr \_ Aktive Mittagspause mit Besichtigung der DFKI Smart FactoryKL und Vorstellung digitaler Dienstleistungen

13:00 Uhr \_ Herausforderungen einer digitalisierten Arbeitswelt aus Sicht der Unternehmen

**Dr. Volker Nestle** (Festo AG & Co. KG)

13:20 Uhr \_ Herausforderungen einer digitalisierten Arbeitswelt aus Sicht der Gewerkschaften

**Dr. Constanze Kurz** (IG Metall)



**PROGRAMM:**

13:40 Uhr \_ Wissensforen und Praxisdialoge

Transformation und Arbeitsgestaltung

**Prof. Klaus J. Zink** (Institut für Technologie und Arbeit, ITA)

Mensch, Maschine und Organisation

**Prof. Detlef Zühlke** (Deutsches Forschungszentrum für künstliche Intelligenz, DFKI)

Digitale Dienstleistungen

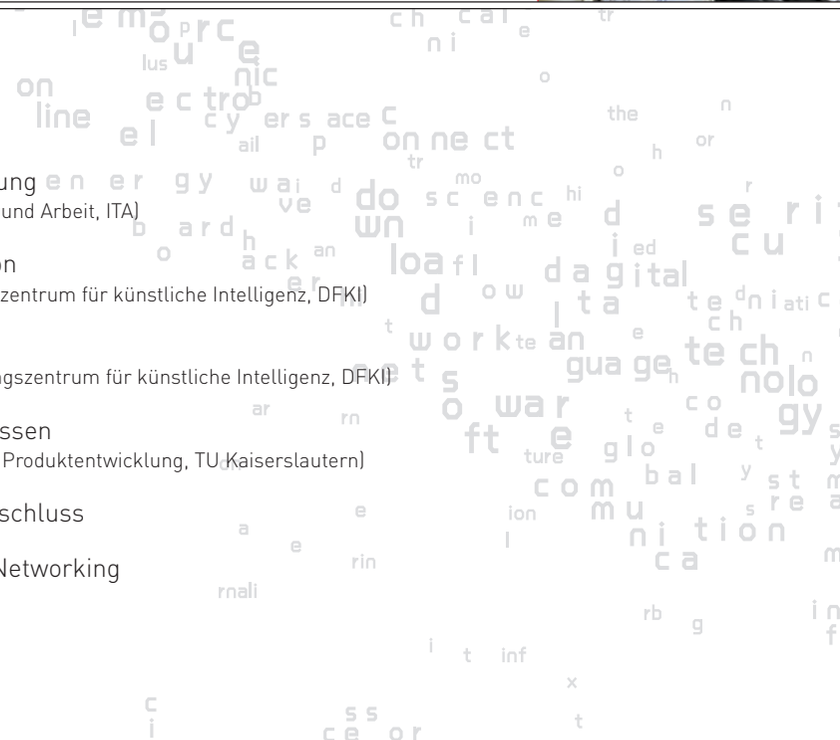
**Prof. Andreas Dengel** (Deutsches Forschungszentrum für künstliche Intelligenz, DFKI)

Kopplung von Unternehmensprozessen

**Prof. Martin Eigner** (Lehrstuhl für Virtuelle Produktentwicklung, TU Kaiserslautern)

16:20 Uhr \_ Vorstellung der Ergebnisse und Abschluss

17:00 Uhr \_ Gelegenheit zu einem Imbiss und Networking



## VERANSTALTUNGSORT

- » Fraunhofer Zentrum, Fraunhofer Platz 1, 67663 Kaiserslautern (Plenarvorträge und Workshops)
- » Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI), Trippstadter Straße 122, 67663 Kaiserslautern (Besichtigung DFKI SmartFactoryKL)



## ANREISE PER AUTO

Auf der Autobahn A6 bis zum Autobahndreieck Kaiserslautern, Ausfahrt Kaiserslautern-Centrum (16a). Dann zunächst der Beschilderung Richtung Stadion Betzenberg, dann Richtung Universität folgen. Nutzen Sie am besten die Umgehung hinter dem Bahnhofsgelände über die Zollamtstraße und fahren Sie nach deren Ende geradeaus auf die Trippstadter Straße. Der Fraunhofer-Gebäudekomplex befindet sich nach ca. 500 m auf der rechten Seite.

## PARKMÖGLICHKEITEN:

Auf der Trippstadter Straße kommend: Gegenüber der Einfahrt zum DFKI in die Gerhart-Hauptmann-Straße einbiegen. Nach etwa 200 Metern, hinter den Wohngebäuden, befindet sich linker Hand die Einfahrt zum Parkdeck. (Adresse: Gerhart Hauptmann Straße 20-22, 67663 Kaiserslautern)

## PER BUS ODER BAHN

Anfahrt bis Kaiserslautern Hauptbahnhof, von dort aus mit dem Taxi oder dem Linienbus Nr. 115 (Richtung Universität) bis zur Haltestelle »Fraunhofer-Zentrum«.

## TAGUNGSGEBÜHR UND HINWEISE ZUR ERFORDERLICHEN ANMELDUNG:

**Anmeldung unter [www.chf-kl.de](http://www.chf-kl.de);** Frühbuchergebühr bis 15. September: 350 €, regulär 450 €. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, werden Anmeldungen in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt. **Anmeldefrist bis zum 30.09.2014.**

## KONTAKT

Institut für Technologie  
und Arbeit e.V.  
Trippstadter Straße 110  
67663 Kaiserslautern  
T 0631 \_ 205 83-0  
E [chf@ita-kl.de](mailto:chf@ita-kl.de)

## INITIATOREN



## MEHR INFOS UNTER

[www.chf-kl.de](http://www.chf-kl.de)