

Kontakt

Ansprechpartner

IHK Ostwürttemberg

Markus Hofmann

Ludwig-Erhard-Str. 1

89520 Heidenheim

Tel.: 07321 / 324-176

hofmann@ostwuerttemberg.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  **Wissenschaft**
suchen und finden

STEINBEIS-INNOVATIONSZENTRUM TRANSFERPLATTFORM INDUSTRIE 4.0 HOCHSCHULE AALEN

Das Steinbeis-Innovationszentrum **Transferplattform Industrie 4.0** fokussiert den querschnittsorientierten, hochschulübergreifenden Wissens- und Technologietransfer zwischen Wissenschaft und insbesondere der mittelständischen Wirtschaft. Die angewandte Forschung, Entwicklung und Beratung des Zentrums greift auf das Forschungs- und Transferpotenzial der beteiligten Hochschulen zurück und setzt es praxisorientiert für Unternehmen um. Der Schwerpunkt der Experten im Zentrum liegt auf Leitthemen in Industrie 4.0. Das Zentrum kooperiert mit den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften in Aalen, Esslingen und Reutlingen. Es ist Teil des weltweiten Steinbeis-Verbunds.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Leitprojekte: Sensorik/Aktuatorik Smart Factory Data und Simulation Systemkompetenz in der Industrie 4.0 Mensch-Maschine Interaktion Big Data, Data Mining und Datensicherheit Digital Business: digitale Geschäftsmodelle und Nutzenpotentiale Industrie 4.0

SCHLÜSSELTECHNOLOGIEN



Industrie 4.0

AUSSTATTUNG

CP-Factory 3D-Drucker: ARBURG freeformer

ANGEBOTE

Forschung, Entwicklung und Innovation Beratung und Expertise Aus- und Weiterbildung im Bereich Industrie 4.0

PROJEKTE

- Datacast
- Datensicherheit in der Industrie
- Digital Twin
- CP-Factory
- Test Bed
- 3D-Drucker:ARBURG Freeformer