

Presseinformation | 21. Mai 2019

Die digitale Transformation gestalten **Veranstaltung zu Förderprogrammen für mittelständische Unternehmen an der Hochschule Aalen**

Die digitale Transformation ist in vollem Gange und wirft zahlreiche Fragen auf. Doch wie sollen mittelständische Unternehmen auf den Wandel reagieren? Jedes Unternehmen muss für sich herausfinden, welche Art der Förderung für sein Vorhaben geeignet ist. Lösungen für diese Fragestellung bekommen die Unternehmen am Dienstag, 4. Juni 2019, von 13-16 Uhr an der Hochschule Aalen aufgezeigt.

AALEN Der Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA) sowie die Transferplattform BW Industrie 4.0 sind seit vielen Jahren erfolgreich in der Organisation und Abwicklung von Forschungsk Kooperationen tätig. Dr. Beate Stahl, Projektmanagerin im Forschungskuratorium Maschinenbau e.V., informiert über verschiedene Möglichkeiten der Forschungsförderung im Maschinenbau und über Förderprogramme auf Landes-, Bundes- und europäischer Ebene. Danach wird Professor Dr. Axel Zimmermann, Leiter des Zentrum Industrie 4.0 und Leiter der Transferplattform BW Industrie 4.0 an der Hochschule Aalen, anhand von Beispielen aus der Praxis die Teilnehmer für Digitalisierungsprojekte sensibilisieren. Im Anschluss finden Führungen an der Hochschule Aalen zum Thema Datensensoren und IT-Sicherheit sowie Big Data und Data Mining statt.

Der VDMA organisiert die Veranstaltung zur Forschungsförderung in Kooperation mit der Transferplattform BW Industrie 4.0 an der Hochschule Aalen. Unternehmen, die die nächsten Schritte in Richtung digitale Transformation planen und sich anhand von konkreten Beispielen informieren möchten, sind herzlich eingeladen. Die Teilnahme ist

kostenfrei. Um eine Anmeldung über die Homepage wird gebeten. Anmeldeschluss ist Freitag, 31. Mai 2019. Mehr Informationen gibt es unter: <https://www.i40-bw.de/de/veranstaltungen>.

Pressekontakt