



# DATA LITERACY DATA SCIENCE

## *Weiterbildung und Qualifizierung für den Mittelstand*

Kompetenzen kleiner und mittlerer Unternehmen bei der Erfassung und Auswertung massiver Datenmengen stärken.



ulm university universität  
**uulm**



GEFÖRDERT VOM MINISTERIUM  
FÜR SOZIALES UND INTEGRATION  
BADEN-WÜRTTEMBERG AUS  
MITTELN DES EUROPÄISCHEN  
SOZIALFONDS

## DEN DIGITALEN WANDEL AKTIV GESTALTEN!

Die Digitalisierung und die einhergehenden **technologischen Neuerungen revolutionieren die Arbeitswelt** und **verstärken den Wettbewerb** der Unternehmen. Diese Transformation **betrifft** nicht nur IT-Unternehmen, sondern **Unternehmen aller Branchen**. Sie als Führungskraft müssen in der Lage sein, den **digitalen Wandel** aktiv zu **gestalten!**

Es ist erfolgsentscheidend, geeignete **digitale Geschäftsmodelle** zu **entwickeln**, um sich an die **technologischen Veränderungen** **anzupassen**. Dabei nutzen viele der **erfolgreichsten Unternehmen**, wie Google oder Amazon, das **Geschäftsmodell** einer **digitalen Plattform**.

Ebenso bieten die technologischen Neuerungen, wie **Softwareroboter**, weiteres **Automatisierungspotenzial**. Beispielsweise können mit Hilfe von **Robotic Process Automation** repetitive Aufgaben ihrer Mitarbeiter, die **viel Zeit und Ressourcen binden**, **automatisiert werden**.



### KOSTENLOSE WEITERBILDUNG

Bei den Weiterbildungsangeboten handelt es sich um ein **modulares Baukastensystem**. Ihre Vorteile des Weiterbildungsangebots:

- Es werden **keine Vorkenntnisse** benötigt
- Wählen Sie das **auf Sie zugeschnittene** Weiterbildungsangebot aus
- **Wenden Sie** die gelernten **Inhalte direkt** im Arbeitsalltag **an**

### ZIELGRUPPE

Die Angebote der Universität Ulm richten sich an **Führungskräfte** von **klein- und mittelständischen Unternehmen** aus allen betrieblichen Bereichen, die

- **Repetitive** und **zeitintensive Prozesse automatisieren** wollen
- Beabsichtigen, **Digitale Geschäftsmodelle** in ihr Unternehmen zu **integrieren**, um Wettbewerbsvorteile zu erzielen
- Die Möglichkeiten in der **Nutzung** als auch im **Aufbau digitaler Plattformen** erfahren möchten

### UNSER ANGEBOT

#### WORKSHOP 1: ROBOTIC PROCESS AUTOMATION

- Der Workshop findet in **Kooperation** mit **MHP – A Porsche Company** statt
- Vorteile für Ihr Unternehmen



**Reduzierung der Prozesszeit** um bis zu **40%**



**Reduzierung der Prozesskosten** um bis zu **80%**



**Geringere Fehlerquote** und **höhere Compliance**



Weitere Vorteile bei uns im Workshop

- Inhalt:
  - Was muss ich über **RPA wissen** und wie sieht eine **erste Anwendung** aus?
  - Hands-On: Mein erster Bot
- Dauer: **1 Tag**
- Termin: **02.04.2020**

#### WEITERE ANGEBOTE DER UNIVERSITÄT ULM

Bis Ende 2020 ist ein **weiterer 2-Tages-Workshop** zum **Management Digitaler Plattformen** sowie ein **Modul** zu **Digitalen Geschäftsmodellen** geplant.



FABIAN FRITZSCHE

Tel +49 731 50 323 02

fabian.fritzsche@uni-ulm.de | [www.uni-ulm.de/itop](http://www.uni-ulm.de/itop)