

Einladung zur Veranstaltungsreihe Industrie 4.0 Forum Südbaden

Künstliche Intelligenz & Machine Learning in der Praxis

Veranstaltung im Rahmen der Summer School Machine Learning 2019 der Hochschule Offenburg

Termin: Donnerstag, 19. September 2019, 16:15–19:00 Uhr
Ort: Hochschule Offenburg
Badstraße 24, 77652 Offenburg

Über kaum ein Thema wird derzeit so viel gesprochen wie über die vierte industrielle Revolution. Was davon ist reiner Hype, was ist bei Firmen bereits Realität und was kommt noch auf uns zu? Die Veranstaltungsreihe Industrie 4.0 in Südbaden will Anwendungsunternehmen, interessierte Hochschulen, Verbände und Softwareunternehmen in der Region zusammenbringen. Die Veranstaltung richtet sich an alle interessierten Firmen, Hochschulen und Privatpersonen.

Agenda

- 16:15 Uhr Begrüßung durch Stefan Rössel | GI und Dr. Christine Neuy | microTEC Südwest e.V.
- 16:30 Uhr **Machine Learning – Chancen und Herausforderungen**
Prof. Dr. Stephan Trahasch Hochschule Offenburg,
Forschungsgruppe Analytics & Data Science
- 17:00 Uhr **Deep Learning@SICK**
Dominic Mai & Uwe Schöpflin - SICK AG
Deep Learning Initiative @SICK / Projektleitung Vision & Software Entwicklung
- 18:00 Uhr Diskussion und Pause
- 18:30: Uhr **Die Herausforderungen beim Einsatz von Big-Data Analytics im Produktionsumfeld**
Dr. Thomas Meißner - Balluff GmbH
- 19:00 Uhr Ende der Veranstaltung und Get-Together

Eine Veranstaltung von microTEC Südwest e.V. und der Gesellschaft für Informatik Südbaden/GI unterstützt von bwcon. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Die Anzahl der Teilnehmerplätze ist begrenzt. Sie können sich [hier](#) über das Online-Formular anmelden.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an: Dr. Christine Neuy, 0761 86909-12 oder per E-Mail an veranstaltung@microtec-suedwest.de.