

Kognitive Assistenzsysteme für das Internet of Things und Smart Home

Intelligente Assistenzsysteme erhalten mehr und mehr Einzug in unsere häusliche Umgebung. In der Industrie bieten Assistenzsysteme zur Mensch-Maschine-Interaktion eine Fülle an Möglichkeiten, um die Produktion schon heute intelligenter und effizienter zu machen. Die Auswertung von Sensordaten durch intelligente vernetzte Sensorik (Industrial Internet of Things (IIoT)) ermöglicht flexible Produktionstechniken oder eine vorausschauende Wartung der Maschinen.

In diesem Seminar präsentieren Experten aus Industrie und Forschung den Stand der Technik und diskutieren mit diesen über Möglichkeiten und Herausforderungen. Weiterhin. Im Anschluss gibt es die Gelegenheit die Forschungswohnung des KogniHome e.V. zu besichtigen und intelligente Assistenzsysteme selbst auszuprobieren.

Freitag, 17. Mai 2019 | 10:00 - 13:00 Uhr
v. Bodelschwingschen Stiftungen Bethel
Gadderbaumerstr. 41, 3. OG, Stabsstelle TADiT | 33602 Bielefeld

Die Anmeldung zum Seminar finden Sie [hier](#).