

Smarte Assistenzsysteme für die Produktion

Sie wünschen sich einen Überblick darüber, wie intelligente Systeme sinnvoll in der Produktion eingesetzt werden können? IT-basierte Assistenzsysteme sind für Sie von Interesse und Sie fragen sich nach Einsatzmöglichkeiten? Sie haben Montage-, Wartungs- oder Rüstvorgänge, die Sie gern intelligent unterstützen möchten?

Verschaffen Sie sich in der kurzweiligen Abendveranstaltung „Smarte Assistenzsysteme für die Produktion“ einen Einblick in die Möglichkeiten digitaler Assistenz bei Montage-, Wartungs- oder Instandhaltungsprozessen.

Mittwoch, 07.11.2019 | 17:00 bis 19:00 Uhr
SmartFactoryOWL | Campusallee 3 | 32657 Lemgo

Der Thematische Fokus liegt hierbei auf der Verwendung verschiedener Augmented Reality (AR) und Virtual Reality (VR) Systemen zur Unterstützung der Beschäftigten. Grundlegende Konzepte von AR und VR werden an praktischen Beispielen unter Nennung der jeweiligen Vorteile und Herausforderungen vermittelt.

Hierbei ist insbesondere die auf den Nutzer und Anwendungsfall angepasste Darbietungsform der jeweiligen Assistenzfunktionen im Mittelpunkt. Praktische Anwendungsbeispiele und spielerisches Ausprobieren verschiedener Lösungen in dem Reallabor SmartFactoryOWL runden die Veranstaltung ab.

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl wird um eine **Anmeldung** gebeten.