

# Smart Maintenance - Intelligente Assistenz für Jedermann am Beispiel von industrieller Wartung und Instandhaltung

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 informativen Veranstaltung einen Einblick in die Möglichkeiten digitaler Assistenz bei Montage-, Wartungs- oder Instandhaltungsprozessen. Der thematische Fokus liegt hierbei auf der Verwendung verschiedener Augmented Reality (AR) Systemen zur Unterstützung der Beschäftigten. Grundlegende Konzepte von AR werden an praktischen Beispielen unter Nennung der jeweiligen Vorteile und Herausforderungen vermittelt. Hierbei steht 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.

**Donnerstag, 26. November 2020 | 17:00 bis 19:00 Uhr**  
**SmartFactoryOWL | Campusallee 3 | 32657 Lemgo**

Praktische Anwendungsbeispiele und spielerisches „ausprobieren“ verschiedener Lösungen in dem Reallabor SmartFactoryOWL runden die Veranstaltung ab.

## **Kontakt**

Alexander Kuhn

Tel. 05261 7025066

[alexander.kuhn@th-owl.de](mailto:alexander.kuhn@th-owl.de)