



© Jan Meier BVL

Wirtschaft trifft Wissenschaft – Digitales trifft Reales

Termin: **18. März 2020**

Ort: BIBA – Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH, Hochschulring 20, 28359 Bremen

Programm

17:30 Uhr Begrüßung durch die Veranstalter

Technologietransfer im Bereich der Digitalisierung – Ein Blick in die Patente

Dr.-Ing. Jens Hoheisel, InnoWi GmbH

Digitalisierung im mittelständischen Anlagenbau

Bernd Hetterscheidt, SAACKE GmbH

Mensch trifft Roboter – Interaktion am digitalen Arbeitsplatz

Aaron Heuermann, BIBA – Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH

18:15 Uhr **„Marktplatz“ BIBA-Forschungshalle und Get-together**

- ✿ Ein autonomes Assistenzsystem zur Unterstützung von Mensch-Maschine-Kollaboration in Montageprozessen
- ✿ Einsatz von Sensorik für vernetzte, intelligente und robuste Supply Chains
- ✿ Einheitliches vorausschauendes Instandhaltungssystem
- ✿ Augmented Reality-basiertes Assistenzsystem zur Instandhaltung von komplexer Heizungs-, Klima- und Kältetechnik
- ✿ Digitale Dienstleistungen im Hafen: Einsatz kostengünstiger Sensorik bei der Verladung von Bauteilen
- ✿ Seehafenlogistik planen und steuern: Interaktive Betriebsplanung, dynamische und kontextbasierte Steuerung der Gerät- und Ladungsbewegungen
- ✿ Interaktives Robotiksystem zur Entleerung von Seecontainern

19:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung: <https://www.handelskammer-bremen.de/event/112131729>