

## DEMONSTRATIONSTAG

### Agenda

**Thema** **Demonstrationstag des BMBF-Projekts AQUIAS**

**Arbeitsqualität durch individuell angepasste Arbeitsteilung zwischen Servicerobotern und schwer-/nichtbehinderten Produktionsmitarbeitern**

---

**Ort, Datum, Zeit** ISAK gGmbH  
Siemensstr. 19  
74343 Sachsenheim

Mittwoch, 10.05.2017, 10-14 Uhr

**Veranstaltungsort: Restaurant Holderbüschle im Gebäude der ISAK gGmbH (ausgeschildert), Anfahrtsbeschreibung:**  
<http://www.holderbueschle.de/anfahrt.html>

---



# Agenda

**Mittwoch, 10. Mai 2017**

- Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee* *09:30*
- 1 Begrüßung und Vorstellung der ISAK gGmbH** **10:00**  
*(Thomas Wenzler, ISAK gGmbH)*
- 2 Inklusionsförderliche Mensch-Roboter-Kollaboration: Das Projekt AQUIAS** **10:20**  
- MRK im Spannungsfeld von Wirtschaftlichkeit und Inklusion  
- Virtuelle Führung: Der MRK-Arbeitsplatz für schwerbehinderte Produktionsmitarbeiter  
*(David Kremer, Sibylle Hermann, Fraunhofer IAO)*
- 3 Technologie- und Sicherheitskonzept des MRK-Arbeitsplatzes für schwerbehinderte Produktionsmitarbeiter** **11:00**  
- Technischer Aufbau des Arbeitsplatzes  
- Sicherheitsfunktionen und Anpassung der Robotik  
*(Wolfgang Pomrehn, Andreas Naljot, Robert Bosch GmbH)*
- 4 Einführungskonzept für den MRK-Arbeitsplatz in der Düsenmontage** **11:30**  
- Vorteile des MRK-Einsatzes für das Integrationsunternehmen  
- Partizipatives Vorgehen bei Einführung, Kommunikation, Einlernen  
*(Thomas Wenzler, Andreas Paul Müller, ISAK gGmbH)*
- Mittagessen, parallel Führungen und Austausch* *12:00*
- 5 Gruppenweise Besichtigung des MRK-Arbeitsplatzes für schwerbehinderte Produktionsmitarbeiter in der Düsenmontage** **12:00**  
*(Thomas Wenzler und Andreas Paul Müller, ISAK gGmbH)*
- 6 Austausch zum MRK-Arbeitsplatz** **12:00**  
*(Moderation: David Kremer, Fraunhofer IAO)*
- 7 Ende** **14:00**