

Workshop **Mensch-Technik-Interaktion** in autonomen und simulationsbasierten Systemen für den Mittelstand

am 5. Oktober 2012, Beginn 11.00 Uhr

in den Räumen der Universität Kassel

Die Veranstaltung ist wie folgt geplant:

Gesamtmoderation: Dr. Ernst Hartmann, Institut für Innovation + Technik, Berlin 11.00 Uhr Begrüßung 11.15 Uhr Fachlicher Beitrag des OFFIS – Oldenburger Forschungs- und Entwicklungsinstituts für Informatik Fachlicher Beitrag der Technischen Universität Berlin, 11.45 Uhr FG Mensch-Maschine-Systeme 12.15 Uhr Vorstellung des Fachgebiets Mensch-Maschine-Systemtechnik und Vorstellung aktueller Mensch-Technik-Interaktionsthemen (Prof. Ludger Schmidt, Universität Kassel) 12.45 Uhr Mittagspause mit praktischen Beispielen 13.45 Uhr Anwendungsbeispiele aus dem AUTONOMIK Programm

- RoboGasInspector
- smartOR
- LUPO
- marion
- rorarob
- DyCoNet
- Impuls: Zielstellung der Politik/des BMWi 15.00 Uhr
- 15.15 Uhr Podiumsdiskussion (Moderation: Dr. Ernst Hartmann)
 - Industrie
 - Forschung
 - Universitäten
 - Arbeitnehmervertretung
- 16.15 Uhr Fazit & Ausblick
- 16.30 Uhr Ende

Gefördert durch:

