



Robotik als Zukunftstechnologie – Chancen und Herausforderungen für die Arbeitswelt

Die zunehmende Verbreitung von Robotik und Automatisierung verändert Arbeitsprozesse und stellt Unternehmen sowie Beschäftigte gleichermaßen vor neue Herausforderungen. Im Rahmen des Projekts Q-ROB möchten wir mit Vertreterinnen und Vertretern der Gewerkschaften in den Austausch gehen.

Dialogveranstaltung für Gewerkschaftsvertretungen

Wir laden Sie herzlich zu unserer Veranstaltung ein:

Ort: Ostfalia Hochschule, Campus Wolfenbüttel, Seminarraum WF H106 (IPT),
Herrenbreite 12 (gegenüber)

Datum & Zeit: 22.06.26 14:00 – 17:00 Uhr

Geplanter Ablauf:

- **14:00** Uhr – Ankommen & optionale Besichtigung der Roboterhalle
- **14:30** Uhr – **Inhaltliche Einführung:** Robotik als Zukunftstechnologie – Chancen und Herausforderungen für die Arbeitswelt (von Prof. Brüggemann)
- **15:20** Uhr – **Pause**
- **15:35** Uhr – **Austausch und Diskussion**
Mitarbeitende einbeziehen: Chancen, Sorgen und Erwartungen ernst nehmen
Mitbestimmung beim Einsatz von Robotik: was braucht es und wo stehen wir?
Perspektiven für Qualifizierung und Weiterbildung im Kontext Robotik
- **16:15** Uhr – **Podiumsdiskussion & Vernetzung**

Die Veranstaltung bietet Raum für offene Diskussionen, praxisnahe Einblicke sowie die Möglichkeit, eigene Perspektiven aktiv einzubringen und zukünftige Entwicklungen mitzugestalten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und einen konstruktiven Austausch.

Anmeldung:

https://www.koop-son.de/aktuelles/termine/termin/robotik/2026-06-22_1400