



Dienstag, 8. Oktober 2024, 14:00 bis 16:30 Uhr

Industrie 4.0 - Teil 2

Automatisierung, Digitalisierung und Künstliche Intelligenz

Was?

- Grundlagen von Industrie 4.0
- Aktuelle Trends in der Automatisierungstechnik
- Digitale Produktion durch integrierte IT-Systeme und KI-Anwendungen
- Industrielle Kommunikationstechnik und Cloud-Plattformen für die Industrie
- Nachhaltigkeit & Energieeffizienz in der Produktion
- Aktuelle Projektbeispiele zu den genannten Themen

Warum?

Die Teilnahme an einem Seminar bietet aktuelle Informationen zu globalen Trends in der Automatisierungstechnik, um strategische Entscheidungen für die Zukunftsfähigkeit Ihres Unternehmens zu treffen. Praktische Beispiele und Best Practices zeigen, wie integrierte IT-Systeme und KI-Anwendungen die Produktion optimieren. Personalverantwortliche erkennen dadurch den Bedarf an neuen Qualifikationen und Kompetenzen und können die Belegschaft gezielt auf die Anforderungen der Industrie 4.0 vorbereiten.

Aktuelle Projektbeispiele inspirieren dazu, eigene Projekte erfolgreich umzusetzen und fördern die Kompetenzentwicklung der Belegschaft.

Wer?

Geschäftsführer/Personalleiter



**Prof. Dr.-Ing.
Clemens Fallner**
Hochschule Bochum

Noch Fragen?

Seminarassistentz
Bettina Hogräfer
☎ 0202/2580-113



Dienstag
8. Oktober 2024
14:00 bis 16:30 Uhr



Haus der VBU®
Wettinerstraße 11
42287 Wuppertal
oder online

Anmeldung

Anmeldung im ArbeitgeberNet
oder per E-Mail:
✉ hograefer@vbu-net.de

Anmeldeschluss: 1. Oktober 2024

Seminargebühr im Mitgliedsbeitrag enthalten



**Anmeldung
Direktlink**