

Industrieroboter-Technik

Beschreibung:

Industrieroboter sind aus dem modernen Industriebetrieb nicht mehr wegzudenken. Beim Transportieren, Verpacken, Schweißen oder Montieren tragen sie zur Automatisierung von Prozessen bei. Das Seminar vermittelt in kompakter Weise ein solides Grundlagenwissen in der Industrieroboter-Technik.

Zielgruppe | Voraussetzungen:

Fachkräfte aus allen Bereichen der Industrie, Personen mit einschlägiger Berufserfahrung, an Robotertechnik interessierte Personen

Art | Umfang: Vollzeit oder berufsbegleitend, 40 UE

Kosten: 895€ p.P., inkl. Schulungsunterlagen und Zertifikat

Seminarinhalte:

- Einführung
 - Einteilung, Anwendungsfelder, Märkte
 - Bauformen von Industrierobotern
 - Roboter-Kinematiken
 - Koordinatentransformation
 - Robotersteuerungen
 - Programmierung von Industrierobotern
 - Mobile, autonome Roboter
 - Ausblick und aktuelle Trends
-

Ihr Dozent |
Ansprechpartner:

Uwe Döhler

integrativ |
hybrid auf
Anfrage,
jederzeit möglich

Ort:

Inhouse |
DSF
Schulungszentrum
Lichtenfels

weitere Infos:
Website: dsf-lif.de

Anmeldung:
Mail: info@dsf-lif.de