

Industrieroboter-Technik

Kurzbeschreibung:

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.

Seminarinhalte:

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

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

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

Art | Umfang: Vollzeit oder berufsbegleitend, 40 UE

Ort | Termin: Inhouse oder Schulungszentrum Lichtenfels

Anmeldung: Mail an info@dsf-lif.de