

Schulungsstützpunkt **FANUC**



# TrainingAutomation

K o m p o n e n t e n s c h u l u n g e n  
FANUC-Robodrig

## Bedienerschulung Robodrig

Anlage ordnungsgemäß bedienen und unter Berücksichtigung der Sicherheitsrichtlinien im Automatikmodus und Grundstellungsfahrt betreiben

**Zielgruppe:** Anlagenbediener, Anlagenführer, Instandhalter, Programmierer

Komponentenschulungen  
FANUC-Robodrig

# Bedienerschulung Robodrig

---

**Themen:**

- Arbeitssicherheit nach aktueller EN/ISO
- Grundsätzliches zur Maschine
- Komponenten / Aufbau
- Hand- und Automatikbetrieb ausführen
- Inbetriebnahme Werkzeuge
- Werkstücknullpunkte aufnehmen und Programmaufrufe
- Vorbereitung zur Bearbeitung / Einstellen der Maschine
- NC-Programm-Eingabe / Speicherung / Verwaltung / Aufruf
- Wartungsarbeiten
- Hilfsfunktionen nutzen
- Werkstückzähler
- Achsreferenzpunktückstellung
- Revolver-Referenzrückstellung
- Werkzeugverwaltung
- im Fehlerfall korrekte Gegenmaßnahmen einleiten
- Manual Data Input

---

**Schulungsdauer:** 3 Tage

---

**Vorkenntnisse:** keine

---

**Schulungsort:**

- im Hause LEWA Attendorn
  - oder vor Ort Auftraggeber (nach Absprache)
- 

LEWA Attendorn GmbH  
Am Wassertor 5, 57439 Attendorn  
[www.lewa-attendorn.com](http://www.lewa-attendorn.com)

**Schulung Automation**

Tel. 0 27 22. 66-113

E-Mail [schulung-automation@lewa-attendorn.com](mailto:schulung-automation@lewa-attendorn.com)