

# Einladung zum 3-Tages-Seminar



- Seminar:** Robotertechnik (Fanuc)
- Seminarinhalt:**
- Hardware
  - Grundkenntnisse der Programmierung
  - Programmstruktur
  - Datenübertragung
  - Koordinatensysteme
  - Positionskorrektur über Bediensystem
  - Matrix-Programmier-System (MPS)
  - Arbeiten am Handbediengerät
  - Fehlerdiagnose
  - Fehlerbehebung
  - Verbindung zum Maschinen-Bedien- und Visualisierungssystem von Lingl (MBVL)
- Teilnehmer:** **Betriebselektriker, Instandhaltungspersonal, Schichtführer, Maschinenbediener**
- Voraussetzung:** Grundkenntnisse in Windows
- Dauer:** Tage
- Termin:**
- Teilnahmegebühr:** Euro 1.950,00 + MwSt. pro Person
- Ort:** Seminardurchführung an unserem Sitz in Krumbach  
Lingl Anlagenbau GmbH, Nordstrasse 2, 86381 Krumbach  
Auf Wunsch nehmen wir gerne eine Zimmerreservierung für Sie vor.
- Mindestteilnehmerzahl:** 4 Personen

**Verbindliche Anmeldung** Robotertechnik (Fanuc)

Name / Vorname \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Straße / Ort \_\_\_\_\_

Telefon / Fax \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Zimmerreservierung erwünscht  Anreisetag \_\_\_\_\_

Termin \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift \_\_\_\_\_

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per Email oder Telefax an:

Lingl Anlagenbau GmbH  
Nordstraße 2, 86381 Krumbach  
z. Hd. Herr Cianciolo, Fax 08282/825749, Email: [p.cianciolo@lingl.com](mailto:p.cianciolo@lingl.com)