



Als eines der TOP100 ausgezeichneten innovativsten Unternehmen Deutschlands entwickeln und fertigen wir seit mehr als 40 Jahren Rohrroboter zur Inneninspektion, Innenprüfung und Innenbearbeitung von Rohrsystemen. Die Haupteinsatzgebiete liegen im Bereich der Qualitätssicherung und Instandhaltung von Kraftwerken, Raffinerien, chemischen und petrochemischen Anlagen, Gas-Pipelines, Fernwärmeleitungen und der Offshore-Industrie. Unser Unternehmen ist langjähriger Partner international operierender Konzerne auf dem Energiesektor. Die verschiedenen Rohrroboter werden weltweit vertrieben oder kommen im Dienstleistungsbereich zum Einsatz.

Als qualifizierten Mitarbeiter für unser Team am Unternehmenssitz in Rödermark suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## ▪ **INDUSTRIEMECHANIKER / MECHATRONIKER (m/w/d)** **für die Herstellung, Montage und Inbetriebnahme von Rohr-Robotern**

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Techniker im Bereich Industriemechanik, Feinwerktechnik, Werkzeugmechanik, Automatisierungstechnik, Mechatronik oder vergleichbar
- Kenntnisse im Bereich der Montage, Mechanik, Steuerungstechnik, Antriebs- und Automatisierungstechnik
- Selbständige und gewissenhafte sowie qualitäts- und kostenbewusste Arbeitsweise
- Gelegentliche Reisebereitschaft

### Ihre Aufgaben:

- Montage und Verdrahtung von Rohrroboterkomponenten vom einzelnen Fertigungsteil bis hin zur Inbetriebnahme des Gesamtsystems am Unternehmenssitz in Rödermark sowie beim Kunden vor Ort
- Weiterentwicklungen der Prototypen in enger Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung
- Wartung und Reparatur von Rohrrobotern
- Zeitweise Bedienung konventioneller und CNC- gesteuerter Werkzeugmaschinen

### Wir bieten:

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem engagierten Team
- Urlaubsgeld
- Weihnachtsgeld
- Benzingutschein (aktuell € 50 pro Monat steuerfrei)
- Vermögenswirksame Leistungen
- Kostenlose Nutzung eines Rückentherapiezentrums
- 30 Tage Urlaub
- Wochenarbeitszeit 37,5h / Keine Schichtarbeit
- Freiwillige Bonuszahlungen bei entsprechendem Betriebsergebnis (nicht garantiert)
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung und eine interessante Perspektive

Ihre Bewerbungsunterlagen senden sie per E- Mail oder Post an:

**INSPECTOR SYSTEMS GmbH**  
Johann-Friedrich-Böttger-Str. 19  
63322 Rödermark  
Herr Marcus Hitzel  
Tel. 06074 / 211 21 00  
eMail: [info@inspectorsystems.de](mailto:info@inspectorsystems.de)  
Web: [www.inspectorsystems.de](http://www.inspectorsystems.de)

