



Als eines der TOP100 ausgezeichneten innovativsten Unternehmen Deutschlands entwickeln und fertigen wir seit 40 Jahren Rohrroboter zur Inneninspektion, Innenprüfung und Innenbearbeitung von Rohrsystemen. Die Haupteinsatzgebiete liegen im Bereich der Qualitätssicherung und Instandhaltung von Kraftwerken, Offshore- Windkraftanlagen, 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 suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

- **HARD- / SOFTWARE- ENTWICKLER bzw. SPS- PROGRAMMIERER (m/w/d)  
für die Entwicklung / Weiterentwicklung unserer Rohrroboter**

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektronik oder vergleichbar. Ggf. ist auch ein Quereinstieg denkbar, wenn fundierte Erfahrungen in der Hardware- / Softwareentwicklung vorhanden sind
- Erste Berufserfahrung in der Hard- und Softwareentwicklung sind wünschenswert
- Erste Berufserfahrung in der SPS- Programmierung sind wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse
- Selbständige und gewissenhafte sowie qualitäts- und kostenbewusste Arbeitsweise
- Sicheres, gepflegtes und freundliches Auftreten gegenüber unseren Kunden

#### Ihre Aufgaben:

- Hardwareentwicklung komplexer Schaltungen mit aktiven und passiven Bauelementen zur Steuerung unserer verschiedenen Rohrroboter und Prüfmodule
- Softwareentwicklung von Steuerungssoftware und Bedienoberflächen
- SPS- Programmierung
- Umsetzung vom Entwicklungskonzept bis hin zur Serienreife sowie ständige Weiterentwicklung

Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem engagierten Team, eine überdurchschnittliche Bezahlung, eine geschulte Einarbeitungsphase, ein hohes Maß an Eigenverantwortung, verschiedene Sozialleistungen und eine interessante Perspektive.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden sie per E- Mail an:

**INSPECTOR SYSTEMS GmbH**  
Johann-Friedrich-Böttgerstr. 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)

