

## Ihr kompetenter Partner im Anlagen- und Behälterbau.

Der Name **HAANE** steht seit nunmehr sechs Jahrzehnten für Qualität, Zuverlässigkeit und Innovation. Führende Industrieunternehmen weltweit nutzen die Technologie von HAANE welding systems z. B. für die Produktion von Turbinen, die Rohrfertigung und den Schwermaschinenbau.

Durch unser Wachstum suchen wir engagierte Mitarbeiter(-innen), die eigenverantwortlich in einem motivierten Team arbeiten möchten.

Hierzu suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen

## Ingenieur Elektrotechnik (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Konzeption und Erstellung von Maschinen- und Anlagensoftware
- SPS und HMI Programmierung
- Gestaltung von Maschinenabläufen und Steuerungen
- Erstellung von Schaltplänen und Stücklisten (EPLAN)
- Durchführungen von Tests und Prüfungen
- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen
- Erstellung von Bedienungsanleitungen

### Ihr Profil:

- Dipl.-Ing. (FH) - Elektrotechnik (Automatisierungstechnik) oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse im Bereich SPS und HMI Programmierung (S7, WinCC flexible) gewünscht
- Gerne einige Jahre Berufserfahrung im Maschinen- und Anlagenbau
- Möglichst Kenntnisse im Bereich Antriebstechnik (Stromrichtergeräte, Servotechnik, Frequenzumrichter)
- Gerne praktische Erfahrung mit Hydraulik- oder Pneumatik-Aktoren
- Gute Englisch-Kenntnisse

Die Aufgaben sollen vornehmlich am Standort Borken-Weseke umgesetzt werden. Eine grundsätzliche Reisebereitschaft sollte jedoch vorhanden sein.

Ihre Bewerbung (möglichst online) richten Sie bitte an Herrn Joachim Stenneken unter der Kontaktadresse [j.stenneken@haane.de](mailto:j.stenneken@haane.de).

**HAANE** welding systems GmbH & Co. KG

Kotten Büsken 37

46325 Borken-Weseke

**Tel.:** 02862/5898-0

**Internet:** [www.haane.de](http://www.haane.de)