

## 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

## Diplom-Ingenieur Maschinenbau (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Konstruktion von Maschinen und Anlagen für den Sonderanlagenbau
- Erstellung von Konstruktionen mit dem CAD-System Solid Works
- Berücksichtigung allgemeiner Richtlinien/Vorschriften für die Konstruktion
- Dokumentation der Ergebnisse mit Hilfe von Zeichnungen, Stücklisten und Berechnungen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen, vorzugsweise Solid Works gewünscht
- Gerne bereits Erfahrung in der Projektplanung, -durchführung und Projektkontrolle
- Kreativität bei der Entwicklung von Lösungsansätzen
- Kenntnisse in den Bereichen Schweißautomation, Antriebstechnik und Maschinenführungen sind erwünscht
- Organisations-, Kommunikations- und Durchsetzungsstärke
- Teamgeist sowie sehr gutes Zeit- und Selbstmanagement
- Gute Englisch-Kenntnisse
- Gute MS Office 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)