



## SPS-Programmierer / Inbetriebnehmer (m/w/d)

## **IHRE AUFGABEN**

- » Erstellung von Automatisierungssysteme im Bereich SPS-Programmierungen im Rahme anspruchsvoller Projekte für unseren Sondermaschinenbau
- » Erstellung von Visualisierungen
- » Parametrierung von Antriebsumrichtern
- » Service, Kalibrier- und Wartungsarbeiten an Anlagen
- » Selbständige Inbetriebnahme von Steuerungen und Anlagen im In-/Ausland

## **IHR PROFIL**

- » Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, abgeschlossene Ausbildung als Techniker mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik oder vergleichbare Berufserfahrung
- » Umfassende Steuerungskenntnisse mit Siemens Step7 oder TIA
- » Erfahrungen mit Visualisierungssoftware, WinCC Flexible oder TIA
- » Fundierte Praxiskenntnisse im Bereich Antriebstechnik z.B. Sinamics, SEW und Nord
- » Englischkenntnissein in Wort und Schrift
- » Teamplayer

## **UNSER ANGEBOT**

- » Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem wachsenden Unternehmen
- » Flache Hierarchien, ein kollegiales Arbeitsumfeld und eine gute Arbeitsatmosphäre
- » Wöchentliches Grillen mit allen Kolleg\*innen
- » Fahrradleasing
- » Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- » Leistungsgerechte Bezahlung
- » 30 Tage Urlaub / Jahr

Ihre Bewerbung (möglichst online) richten Sie bitte an Herrn Joachim Stenneken unter der E-Mail-Adresse j.stenneken@haane.de

HAANE welding systems GmbH & Co. KG \* Kotten Büsken 37 \* 46325 Borken-Weseke\* [T] 02862/5898-0

[M] info@haane.de \* [W] www.haane.de