

Steuern Sie mit uns in Richtung **Zukunft**



Jetzt bewerben!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als

Informatiker im Bereich Prozessautomation (m/w/d)

Ihre Aufgaben umfassen:

- Programmierung von Fertigungsleitsystemen
- Design und Entwicklung von Industrial-IT Lösungen
- Definition und Realisierung von Schnittstellen zu Fremdanlagen oder ERP-Systemen
- Ausarbeitung von Pflichtenheften sowie Funktionsspezifikationen
- Betreuung von Gesamt-/Teilprojekten – von der Konzeption bis zur Inbetriebnahme
- Abnahme sowie Inbetriebnahme bei Lieferanten und Endkunden
- Kundenbetreuung und Umsetzung von Serviceleistungen

Ihr Profil:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein Studium im Bereich Informatik oder Elektrotechnik
- Nachweisliche Praxiserfahrungen in den oben genannten Aufgabenbereichen sind wünschenswert
- Kenntnisse in der objektorientierten Softwareentwicklung und Datenbanken
- Kunden- und lösungsorientiertes Denken und Handeln
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Sicherer Umgang mit Windows-Server Betriebssystemen
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Einsatzfreude, Teamgeist und Reisebereitschaft

Standort: Bremen, Hamburg

Vom klassischen Anlagenbau über Elektromontage bis hin zur zukunftsorientierten Automation:

Stadler + Schaaf bietet der Prozess- und Fertigungsindustrie das gesamte Spektrum des modernen Engineerings.

Jahrzehntelange Erfahrung, interdisziplinäres Denken und branchenübergreifende Expertise machen uns zum herstellerunabhängigen Systempartner für die Projekte unserer Kunden.

**Bewerben Sie sich online unter
www.stadler-schaaf.de/karriere**

Stadler + Schaaf
Mess- und Regeltechnik GmbH
Tanja Reiß
Im Schlangengarten 20
76877 Offenbach
Tel.: +49 6348 611-215
www.stadler-schaaf.de

stadler  schAAF