



besecke ist ein herstellerunabhängiges mittelständisches Automatisierungsunternehmen. Von Bremen aus werden für weltweit tätige Auftraggeber komplette Anlagen entwickelt, gebaut und in Betrieb genommen. Im Zentrum unserer Arbeit steht die Automatisierung von Produktions- und anderen Anlagen. Dazu gehören Schaltschränke, Konstruktionen, die Entwicklung der Software für Steuerungen, Visualisierungen sowie die Anbindung an unterschiedlichste Datenbanken.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Standort **Emden** eine/n

Elektrokonstrukteur / Softwareentwickler (w/m)

Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Projektbetreuung im industriellen Kundenumfeld
- Softwareentwicklung
- Elektrokonstruktion
- Inbetriebnahme beim Kunden

Ihr Profil

- Ausbildung im Bereich Elektronik oder Mechatronik erfolgreich abgeschlossen
- Idealerweise zusätzlich ein abgeschlossenes Studium Fachrichtung Elektrotechnik oder eine abgeschlossene Weiterbildung zum/zur Elektrotechniker/-in
- Berufserfahrung im beschriebenen Aufgabenbereich
- Professioneller Umgang mit CAD / CAE Programmen (u.a. EPLAN P8 , 5.70)
- Erfahrung in der Programmierung (u.a. Step 7, Unity)
- Erfahrung in der Visualisierung (z.B. Intouch, Zenon)
- Planerische und strukturierte Arbeitsweise
- Engagement und Teamgeist
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Bereitschaft zu Wochenendarbeit

Auf Sie warten

eine interessante und spannende Tätigkeit in einem wachsenden Unternehmen mit großer Planungssicherheit aufgrund von hohem und langfristigem Auftragsvorlauf sowie fachliche Weiterentwicklung innerhalb eines kompetenten Teams.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.