



Siegerland Bremsen

In Haiger / Hessen entwickeln und fertigen wir seit 60 Jahren Industriebremsen für Hafenkran-, Windkraft-, Stahlwerks- und Tagebauanlagen und haben uns eine führende Rolle im Weltmarkt erarbeitet. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/einen

SPS-Programmierer(in)

Ihre Aufgaben

- Projektbetreuung von der Entwicklung bis zur Inbetriebnahme
- Entwicklung von SPS-Steuerungen für unsere Produkte und Prüfstände
- Fehlersuche, Diagnose und Fehlerbeseitigung
- Programmieren von Bedienoberflächen
- Weiterentwicklung und Verbesserungen aktueller Produkte und Prüfstände
- Einsatz sowohl bei uns im Unternehmen als auch bei unseren Kunden Weltweit

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene elektrotechnische Berufsausbildung
- Erste Berufserfahrung im Bereich SPS-Programmierung / Inbetriebnahme
- Kenntnisse in der SPS Programmierung nach IEC 61131-3 sowie von elektrischen Anlagen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur Übernahme von Projektverantwortung
- Teamfähigkeit, Engagement und Innovationsfreude
- Reisebereitschaft

Wir bieten

- Einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz
- Ein erstklassiges Arbeitsumfeld
- Hervorragende Entwicklungsperspektiven in einem engagierten Team
- Flexible Arbeitszeiten
- Bereitstellung eines Business-Bikes

Interesse?

Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf incl. Lichtbild, Ausbildungszeugnisse) bitte entweder postalisch z. H. Frau Susanne Theis oder in Form von max. 3 PDF-Dateien an susanne.theis@sibre.de.

SIBRE – Siegerland Bremsen GmbH · Auf der Stücke 1-5 · 35708 Haiger