Seit etwa 60 Jahren fertigen und entwickeln wir Industriebremsen und Antriebskomponenten für Hafenkrananlagen sowie Stahlwerke, Tagebauanlagen und Windkraftanlagen. In diesen Bereichen hat sich SIBRE eine führende Rolle im Weltmarkt erarbeitet. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:



SPS-Programmierer (m/w/d)

Ihre Aufgabenbereiche:

- 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:

- Sie haben eine abgeschlossene elektrotechnische Berufsausbildung
- Sie verfügen über erste Berufserfahrung im Bereich SPS-Programmierung / Inbetriebnahme
- Sie besitzen Kenntnisse in der SPS Programmierung nach IEC 61131-3 sowie von elekrischen Anlagen
- Sie besitzen die Bereitschaft zur Übernahme von Projektverantwortung
- Sie besitzen Reisebereitschaft, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem innovativen, international tätigen Unternehmen
- Einen sicheren und zukunftsorientierten Arbeitsplatz
- Erstklassiges Arbeitsumfeld mit attraktiver Vergütung
- Eine ausführliche, sorgfältige Einarbeitung
- Felxible Arbeitszeiten
- Einen sicheren Arbeitsplatz und 30 Tage Jahresurlaub
- Bereitstellung eines Business-Bikes

Interesse?

Senden Sie uns bitte vollständige, aussagekräftige Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Lohn-/ Gehaltsvorstellungen (Jahresgehalt) entweder postalisch, zu Händen Frau Susanne Theis, oder in Form von maximal 3 PDF Dateien an Susanne. Theis@sibre.de

SIBRE Siegerland Bremsen GmbH | Auf der Stücke 1 - 5 | 35708 Haiger (Germany)