



SPS-Programmierer (m/w/d)

Arbeitsort: 39218, Schönebeck

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Pflege und Optimierung der Anlagenanbindung an übergeordnete Systeme
- Implementierung von Softwareapplikationen zur Unterstützung bzw. Verbesserung des Produktionsprozesses
- Erweiterung und Änderung der vorhandenen SPS- Programme
- Bearbeitung von Projekten zur Gewährleistung und Erhöhung der Verfügbarkeit der Anlagen sowie zur Erhöhung des Digitalisierungsgrades
- Mitgestaltung von Steuerungskonzepten

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker im Bereich Elektrotechnik/Automatisierungstechnik/SPS- Programmierung
- Erste Erfahrungen im Bereich automatisierte Anlagen
- Sicherer Umgang mit Siemens S7-300/ -400/ -1500, SINAMICS S120 und SIMATIC HMI's
- Erfahrungen im Umgang mit Fertigungsprozessen und optischen Systemen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Neben einem sicheren Arbeitsplatz in Vollzeit bieten wir Ihnen die Möglichkeit, durch flexible Gleitzeit den Arbeitstag nach Ihren Bedürfnissen zu gestalten. Wir lassen Ihnen den Freiraum, eigene Ideen einzubringen und neue Wege auszuprobieren.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



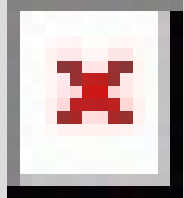
Trainingsangebote



Parkplätze



Öffentliche
Verkehrsanbindung



Kontakt:

Jessy Lettau
Tel.: +49-7034-656-12415
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

