



Zur Verstärkung unseres Teams in Lehesten bieten wir ab sofort eine Stelle als:

SPS PROGRAMMIERER (m/w/d)

in Vollzeit oder Teilzeit

Ihre Hauptaufgaben:

- Entwurf, Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungen für automatisierte Anlagen und Maschinen
- Entwicklung von Automatisierungslösungen zur Verbesserung der Produktionsprozesse
- Integration von SPS-Systemen mit anderen Steuerungs- und Überwachungssystemen
- Durchführung von Tests, sowie Fehlersuche und Fehlerbehebung
- Kontinuierliche Optimierung der SPS-Programme
- Zusammenarbeit mit Ingenieuren, Technikern und anderen Abteilungen um technische Anforderungen umzusetzen

Ihr Kurzprofil:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Nachweisbare Erfahrung in der SPS-Programmierung (idealerweise gängige Systeme wie Siemens SIMATIC)
- Kenntnisse in der Programmiersprache STEP 7 o.Ä.
- Verständnis von industriellen Kommunikationsprotokollen (Profibus, Modbus, o.Ä.)
- Erfahrung mit der Inbetriebnahme und Fehlerdiagnose von SPS-Steuerungen
- Fähigkeit technische Dokumentationen zu erstellen und zu pflegen
- Teamfähigkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeit

Unsere Benefits für Sie:

- Spannende Projekte und die Möglichkeit an innovativen Automatisierungslösungen zu arbeiten
- Flexible Arbeitszeitmodelle/ Homeofficemöglichkeiten
- 30 Tage Urlaub
- Zahlreiche Angebote des betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Fahrtkostenzuschuss
- Zuschuss zu VWL
- Zuschuss zu Kindergartenkosten
- Möglichkeit des Jobrad- Leasings
- Kostenlose Heiß- und Kaltgetränke
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich per E-Mail: careers-lehesten@eu.sumida.com

Wir freuen uns auf SIE!

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

HR Abteilung Sumida Lehesten GmbH

Telefonnummer: 036653/ 400

