

www.scia-systems.com

www.scia-jobs.de

Anspruchsvoll die neusten Technologien vorantreiben – und sich dabei ständig weiterentwickeln. So sieht die Arbeit bei scia Systems aus. Mit rund 250 Mitarbeitern, davon mehr als die Hälfte im ingenieurtechnischen Bereich sind wir ein weltweit führender Anbieter für Ionenstrahl – und Plasmatechnologien. Für unsere Kunden aus der Mikroelektronik, Kommunikationstechnik und Weltraumforschung entwickeln wir am Standort in Chemnitz nicht nur Technologien und Anlagentechnik, sondern montieren diese auch unter Reinraumbedingungen. Was uns vereint, sind die Liebe zur Technik und der Wille zum Erfolg.

Für unsere Software-Abteilung suchen wir eine/n

SPS-Programmierer/in für Anlagenautomatisierung (w/m/d)

- Stelle
- Einsatzort: Sachsen
- Festanstellung
- Bewerbungsfrist: 21.01.2025

Ihr Aufgabengebiet

- Durch dich kommt Leben in unsere Anlagen: Als Teil unserer Software-Abteilung bist du für die Programmierung, Implementierung und Wartung von Steuerungssystemen in unseren Anlagen verantwortlich. Deine Hauptaufgabe besteht darin, ein SPS-Programm zu erstellen, um die Anlage zu steuern und zu überwachen. Anschließend nimmst du die Software an der Anlage in Betrieb und korrigierst, wenn der Code irgendwo stolpert.

Aufgaben:

- Programmierung von SPS-Steuerungen für Vakuumprozessanlagen (z.B. Siemens S7, Beckhoff TwinCAT 3) in automatisierten Anlagen
- Entwicklung von Automatisierungslösungen unter Berücksichtigung technischer Anforderungen
- Inbetriebnahme der erstellten Software an den Anlagen
- Durchführung von Funktions- und Integrationstests
- Fehleranalyse und Störungsbeseitigung an Anlagen

Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**
Betriebliche Altersvorsorge, 13. Monatsgehalt und Zusatzleistungen
- **Verpflegung**
Kantine, Essenszulage, Getränke frei
- **Betriebl. Gesundheitsangebote**
Gesundheitsmaßnahmen
- **Work-Live-Choice**
Flexible Arbeitszeiten, verschiedene Arbeitszeitmodelle, Arbeitszeitkonto
- **Arbeitsplatzausstattung**
Parkplatz, modernes Büro
- **Mitarbeiterbindung**
30 Urlaubstage, Mitarbeitererevents, Mitarbeitergeschenke

Ihr Profil

- Berufseinsteiger

Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Informatik oder Elektrotechnik
- Mehrjährige Erfahrung mit der Programmierung speicherprogrammierbarer Steuerungen
- Umfangreiche Kenntnisse in der Automatisierungstechnik, insbesondere STEP 7 oder TwinCAT 3, sowie Kommunikations- und Bussysteme (z.B. Ethernet, Profinet und Profibus)
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise mit hoher technischer Kompetenz

Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))

Software:

Programmierung speicherprogrammierbarer Steuerungen (Kenntnisstand mindestens: Sehr gute Kenntnisse)
Kenntnisse in der Automatisierungstechnik (Kenntnisstand mindestens: Fortgeschrittene Kenntnisse)

Kontakt

- **Klingt gut?**

Dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Frau Förster unter bewerbung@scia-jobs.de oder bewirb dich direkt online unter www.scia-jobs.de

- Bewerbungen bitte an: bewerbung@scia-systems.com

Anschrift

*scia Systems GmbH
Verwaltung
Frau Susan Förster
Stichwort: WIKWAY-Anzeige
Clemens-Winkler-Str. 6c
09116 Chemnitz
Deutschland*