

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 für Anlagenautomatisierung (w/m/d)

- Stelle
- Einsatzort: Sachsen
- Vollzeit
- Bewerbungsfrist: 21.01.2025

## Ihr Aufgabengebiet

- Du suchst nach abwechslungsreiche Aufgabengebieten in deinem Programmieralltag? Da haben wir etwas für dich! Bei scia Systems kannst du deine Kenntnisse sowohl für die Programmierung hardwarenaher Anwendungen als auch bei der Umsetzung von Nutzeroberflächen mit animierten Visualisierungen einbringen. Durch die enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen schaust du immer wieder über den Tellerrand hinaus. Du übernimmst zunehmend eigene Projekte in Selbstverantwortung und betreust die meisten Kunden komfortabel per Remotezugriff.

### Aufgaben:

- Entwicklung von Softwarelösungen zur Steuerung und Überwachung von Vakuumprozessanlagen
- Programmierung von Schnittstellen zur Ansteuerung von Hardwarekomponenten
- Kundenspezifische Anpassung der Programme und Routinen
- Definition von Testroutinen und Durchführung der Tests

## 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

- Berufsabschluss Informatik, Elektrotechnik
- Oder gleichwertig qualifiziert.

Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Fachrichtungen
- Mehrjährige Erfahrung im Programmieren mit C, C++ oder C# sowie höheren Programmiersprachen und grafischen Programmierumgebungen

- Kenntnisse in Mathematik, Physik und Elektrotechnik sowie Grundkenntnisse im Anlagenbau wünschenswert
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise mit hoher technischer Kompetenz

Sprachen:

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

Software:

Programmieren mit C, C++ oder C# (Kenntnisstand mindestens: Sehr gute Kenntnisse)

## **Kontakt**

- **Klingt gut?**

Dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Frau Förster unter [bewerbung@scia-jobs.de](mailto:bewerbung@scia-jobs.de) oder bewirb dich direkt online unter [www.scia-jobs.de](http://www.scia-jobs.de)

- Bewerbungen bitte an: [bewerbung@scia-systems.com](mailto:bewerbung@scia-systems.com)

## **Anschrift**

*scia Systems GmbH*

*Verwaltung*

*Frau Susan Förster*

*Stichwort: WIKWAY-Anzeige*

*Clemens-Winkler-Str. 6c*

*09116 Chemnitz*

*Deutschland*