



WERDEN SIE TEIL UNSERER ERFOLGSGESCHICHTE!

scia Systems ist ein international erfolgreiches Technologieunternehmen mit Sitz in Chemnitz. Wir entwickeln und fertigen Produktionsanlagen zur Oberflächenbearbeitung mittels Vakuumverfahren.

Unser Anspruch sind maßgeschneiderte technische Lösungen für unsere Kunden aus den Branchen Mikroelektronik und Optik. Das schafft abwechslungsreiche Arbeitsaufgaben für über 150 Mitarbeiter in einem hochtechnologischen und wachstumsstarken Marktumfeld.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/n:

## Elektro- & Medienplaner/-in für Maschinen und Anlagen

### Ihre Aufgaben:

---

- Erstellung von Schalt-/Medienplänen für Vakuumprozessanlagen, von der Leistungsverteilung bis hin zur Regelungstechnik unter Sicherstellung der Einhaltung spezifischer gesetzlicher Bestimmungen und Normen
- Auswahl von Komponenten und Erstellung von Materialstücklisten in Zusammenarbeit mit der Projektleitung
- Enge Abstimmung mit der Elektromontage und Unterstützung bei der Inbetriebnahme

### Ihr Profil:

---

- Techniker-/Meisterabschluss oder abgeschlossenes technisches Studium der Fachrichtung Elektrotechnik
- Kenntnisse branchenspezifischer Normen und behördlicher Vorgaben bezüglich funktionaler Sicherheit
- Sichere Anwendung der E-CAD-Software, idealerweise WS-CAD sowie routinierter Umgang mit MS Office
- Berufserfahrung im Anlagenbau wünschenswert
- Gutes Englisch, strukturierte Arbeitsweise, analytisches Denken und Teamfähigkeit

### Wir bieten:

---

- Attraktive Vergütung, inkl. 13. Monatsgehalt und Zusatzleistungen
- Flexibles Arbeitszeitmodell und 30 Tage Urlaub
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Professionelle Arbeitsbedingungen an einem modern ausgestatteten Arbeitsplatz
- Eigene Kantine mit Zuschuss zum Mittagessen, regelmäßige Firmenfeiern für die gesamte Belegschaft sowie Teilnahme an Sportveranstaltungen wie dem Firmenlauf oder Tischtenniscup

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Frau Förster unter [bewerbung@scia-systems.com](mailto:bewerbung@scia-systems.com) oder bewerben Sie sich direkt online unter [www.scia-systems.com/karriere](http://www.scia-systems.com/karriere).