



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:

Projektleiter/-in im Maschinenbau

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Projektabwicklung unter technischen, terminlichen und wirtschaftlichen Aspekten sowie abschließender Projektauswertung
- Erster Ansprechpartner für den Kunden und Bindeglied zu den internen und externen Projektbeteiligten
- Technische Planung inklusive Komponentenauswahl und Unterstützung bei der Inbetriebnahme

Ihr Profil:

- Staatlich geprüfter Techniker oder abgeschlossenes technisches Studium, z.B. Elektrotechnik, Produktionstechnik oder vergleichbare Fachrichtungen
- Technisches Know-how, idealerweise mit Kenntnissen in Steuerungs- und Regelungstechnik, Elektrotechnik, Elektronik und Medientechnik
- Berufserfahrungen im Maschinenbau wünschenswert
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Organisationsgeschick und kundenorientiertem Handeln

Wir bieten:

- Spannende Projekte in einem internationalen Umfeld
- 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 oder bewerben Sie sich direkt online unter www.scia-systems.com/karriere.