



Wir suchen ab sofort Verstärkung im Bereich

Elektroplanung

als wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Die Cetex Institut gGmbH ist ein Forschungsinstitut für neue Technologien und Maschinen im Textil- und Verarbeitungsmaschinenbau in Chemnitz. Als Komplettanbieter entwickeln wir für unsere Kunden Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette - von der Idee bis hin zur fertigen Maschine. Dabei profitieren wir von mehr als 30 Jahren Erfahrung im Textilmaschinen- und Leichtbau.

Deine Aufgabenbereiche

- Planung und Projektierung innovativer elektrotechnischer Anlagen und Versuchsstände
- Erstellung technischer Dokumentation wie Stromlaufpläne und Fertigungsunterlagen
- Begleitung und Koordination von Schaltschrankbau und Elektromontage
- Zusammenarbeit mit allen Projektbeteiligten (z. B. mechanische Konstruktion, Montage)
- Erstellung und Prüfung von Bestellungen

Dein Profil

- abgeschlossenes Fach- oder Hochschulstudium der Fachrichtung Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifizierung
- Berufserfahrung in der Schaltplanerstellung und Elektrokonstruktion
- Kenntnisse im Umgang mit EPLAN Electric P8
- fundiertes technisches Wissen und Verständnis für elektrotechnische Systeme
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Deine Benefits

- Arbeitsplatz in Festanstellung (Vollzeit, Teilzeit)
- attraktive Vergütung (angelehnt an TV-L-Ost)
- flexible Arbeitszeitmodelle
- 30 Tage Urlaub im Kalenderjahr
- abwechslungsreiche Aufgaben im Bereich Sondermaschinenbau
- kurze Entscheidungswege
- externe Schulungen und Zertifizierungen
- Möglichkeit zur betrieblichen Altersvorsorge
- Mitarbeiterevents
- kostenfreie Parkplätze

Werde Teil von uns

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Online-Bewerbung in Deutsch sowie im PDF-Format (max. 3MB) an glaeser@cetex.de.

Für telefonische Rückfragen steht Dir Frau Katrin Gläser gern zur Verfügung: +49 (0) 371 5277-219.