

Einen Schritt voraus durch Präzision, Dynamik und Leidenschaft

Die Schmoll Maschinen GmbH entwickelt, produziert und vertreibt weltweit CNC-gesteuerte Fertigungssysteme, vor allem für die Elektronik-, Telekommunikations- und Computerindustrie. Wir erwirtschaften mit ca. 350 Mitarbeitern in Deutschland und ca. 200 Mitarbeitern in Asien rund 150 Mio. Euro Jahresumsatz.

Als mittelständisches Familienunternehmen mit Sitz in Rödermark zählen wir zur weltweiten Spitze in unserer Branche. Durch kontinuierliche Weiterentwicklung setzen wir neue Maßstäbe und integrieren stets anspruchsvolle Technologien wie zum Beispiel luftgelagerte Positioniersysteme und Linearsysteme in unseren Maschinen.

Um unsere sehr gute Marktposition zu behaupten und in den nächsten Jahren weiter auszubauen, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Verstärkung an unserem Stammsitz in Rödermark als:

Elektrotechniker, Elektroinstallateur, Meister für E-Konstruktion im Maschinenbau (m/w/d)

Standort: Rödermark

Tätigkeiten:

- Als Elektro-Konstrukteur in unserem Team arbeiten Sie in vielfältigen Projekten im Bereich unserer Maschinenautomatisierung
- Sie verantworten die elektrotechnische Konstruktion unter Berücksichtigung von Standards, Richtlinien und Kundenspezifikationen
- Sie modularisieren und standardisieren Komponenten und Baugruppen
- Sie legen die Spezifikation geeigneter Komponenten aus und erstellen daraus Stromlaufpläne, Verdrahtungspläne und Stücklisten
- Sie erstellen und pflegen notwendige sicherheitstechnische Elektrodokumentationen und Bedienungsanleitungen

Anforderungen:

- Abgeschlossene elektrotechnische Fachausbildung bzw. technisches Studium
- Erste Praxiserfahrung oder Berufsausbildung in vergleichbarer Position
- Gute Kenntnisse im Umgang mit E-CAD Programmen und SISTEMA (WSCAD wünschenswert)
- Selbstständige, eigenverantwortliche, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Freude am Lösen von und Tüfteln an technischen Fragestellungen

Wir bieten:

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen und Marktumfeld
- Ein anspruchsvolles Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Projekten
- Ein motiviertes und junges Team mit flachen Hierarchien
- Umfassende Einarbeitung sowie persönliche Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub
- Gleitzeitregelung
- „JobRad“ Leasingangebot für Fahrräder und E-Bikes

Fühlst Du dich von dieser Herausforderung angesprochen?

Dann schicke uns gerne Deine aussagefähige Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellung per E-Mail an: **Personalabteilung / Frau Herth - JobsDE@schmoll-maschinen.de**