



Ab sofort  
In Voll-

Stürtz Maschinenbau GmbH

# Elektroingenieur oder Elektrokonstrukteur (m/w/d)

Stürtz Maschinenbau GmbH ist führend in der Herstellung von Anlagen für die Kunststoffherstellung. Mit unseren Innovationen und einem globalen Vertriebsnetz setzen wir weltweit Maßstäbe in Technologie und Automatisierung, Beratung und Service: von der Einzelmaschine bis hin zu kompletten Fertigungsstraßen.

Hinter dem Erfolg der Firma Stürtz Maschinenbau GmbH stehen Innovationskraft, Kundenorientierung und vor allem Mitarbeiter mit Profil. Damit aus Ideen erfolgreiche Produkte und aus den Herausforderungen unserer Kunden spezifische Problemlösungen werden.

Weltweit beschäftigen wir über 250 Mitarbeiter. Wollen auch Sie in unserem tatkräftigen und kreativen Team die Erfolge unserer Kunden mitgestalten?

## Ihre Aufgaben:

- Konstruktion von Stromlaufplänen für die Installation unserer Maschinen und Anlagen sowie für den internen und externen Schaltschrankbau, mittels E-CAD System, Aucotec Engineering Base Electrical Pro
- Beachten der Maschinenrichtlinien sowie Anwenden der aktuell gültigen Normen bei der Planung und Entwicklung unserer Maschinen und Anlagen
- Eigenständige Durchführung von Projekten in Abstimmung mit dem Abteilungsleiter nach den Anforderungen des Kunden bzw. internen Vorgaben, wie Lasten- oder Pflichtenheften
- Komponentenauswahl im Bereich Automatisierungstechnik in Hinblick auf Innovation und Wirtschaftlichkeit in Zusammenarbeit mit den Abteilungen Softwareentwicklung und Mechanische Konstruktion
- Weiterentwicklung und Pflege der Stammdaten und Symbolbibliotheken im E-CAD-System

## Ihr Profil:

- Idealerweise abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Spezialisierung im Bereich Automatisierung wünschenswert
- Alternativ: Abschluss als staatlich geprüfter Techniker oder Meister der Elektrotechnik mit entsprechender Berufserfahrung
- Erfahrung mit E-CAD Konstruktionssoftware, Kenntnisse in Aucotec Engineering Base von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse
- Hohes Engagement, strukturiertes Handeln und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu kontinuierlicher Weiterbildung bezugnehmend auf technische Entwicklungen, nationale und internationale Normen sowie

Sie möchten in einem starken Team arbeiten und interessante und verantwortungsvolle Aufgaben übernehmen? Sie suchen persönliche und berufliche Weiterentwicklung in einer offenen und freundlichen Arbeitsatmosphäre? Dann sind Sie bei uns richtig! Neben einem innovativen Produktumfeld und herausfordernden Aufgaben bieten wir Ihnen zukunftsorientierte Tätigkeiten in einem internationalen Umfeld.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:



**Stürtz Maschinenbau GmbH**  
**Diana Bryja**  
**Linzer Straße 24 53577 Neustadt / Wied-Rott**  
**oder an [Bewerbung@stuertz.com](mailto:Bewerbung@stuertz.com)**

Jetzt bewerben!