



Kommen Sie mit an Bord – zu einem dynamischen mittelständischen Maschinenbauunternehmen aus Soest mit rund 160 Mitarbeitern. Wir entwickeln und produzieren innovative Geräte und Anlagen zum Fördern und Handhaben von Pulvern und Schüttgütern. Auf diesem Gebiet sind wir einer der Marktführer mit zahlreichen internationalen Kunden aus der Chemie-, Pharma- und Lebensmittelindustrie. Auch bei der Additiven Fertigung mit Metallpulvern (3D-Druck) sind wir ganz vorne dabei – die „ganz großen Namen“ der 3D-Druckerhersteller, der Automobilindustrie und der Luft- und Raumfahrt setzen auf unsere Produkte und unser Expertenwissen im Powderhandling. Das Geheimnis unseres Erfolges lautet: engagierte Mitarbeiter und eine offene Unternehmenskultur. Aus diesem Erfolg resultiert Wachstum – und sind Sie in Zukunft ein Teil dieser Erfolgsgeschichte?

**Sie wollen ein Teil dieser Erfolgsgeschichte werden und haben Lust auf spannende Projekte mit namhaften Kunden? Dann verstärken Sie unser Team in der Elektro-Konstruktionsabteilung als**

# Elektrokonstrukteur (m/w/d)

## Ihre Aufgaben:

- Technische Auftragsklärung in Abstimmung mit unseren Kunden, unserem Vertrieb und der mechanischen Konstruktion
- Termingerechte Projektierung, Planung und Erstellung von kundenspezifischen Unterlagen, wie Schalt- und Funktionspläne
- Selbständige Projektierung von Steuerungen und Steuerungskomponenten
- Programmierung mit dem Siemens TIA Portal
- Anpassung von Steuerungen und Programmen sowie Implementierung neuer Funktionen
- Anfertigung von elektrotechnischen und projektbezogenen Dokumentationsunterlagen

## Was Sie erwartet:

- Großzügiger Freiraum in der Umsetzung von Projekten
- Spannende und vielseitige Projekte von der Konzeptphase bis zur finalen Inbetriebnahme
- Produktion und Konstruktion am selben Standort
- Ein offenes und lockeres Arbeitsklima mit viel Kommunikation
- Fahrrad-Leasing
- Zuschüsse zur Kinderbetreuung und betrieblicher Altersvorsorge
- Homeoffice / Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Regelmäßige Firmenevents, wie z.B. Firmenfeiern
- 38h/Woche, Gleitzeit und 30 Urlaubstage / Jahr
- Helle, klimatisierte Büros mit moderner Büroausstattung

## Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Automatisierungstechnik/Elektrotechnik oder Mechatronik, alternativ Weiterbildung zur staatlich geprüften Technikerin / zum staatlich geprüften Techniker dieser Fachrichtungen
- Auch erfahrene Elektriker\*innen / Elektroniker\*innen sind bei uns willkommen
- Erfahrungen im Bereich der projektspezifischen Softwareentwicklung (SPS-Programmierung) und in der Schaltschrankplanung
- Fundierte Kenntnisse mit dem TIA Portal wünschenswert
- Berufserfahrung in den Bereichen elektrische Antriebs-, Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

## Volkmann GmbH

Personalabteilung

Schloitweg 17

59494 Soest

Tel.: (02921) 96040

E-Mail: [bewerber@volkmann.info](mailto:bewerber@volkmann.info)

