

## Auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie sich jetzt!

### Elektrokonstrukteur m/w/d

Unsere Firmengruppe steht für Werte wie Innovationskraft, Qualität, Verbindlichkeit und partnerschaftlichen Umgang mit Mitarbeitern, Interessenten und Kunden. Wir arbeiten in Projekten in der Konstruktion und Entwicklung von anspruchsvollen Produkten in den verschiedensten technischen Geschäftsfeldern. Unsere Mitarbeiter sind im Maschinen- und Anlagenbau, der Fahrzeugtechnik, der Feinwerktechnik, der Energietechnik und der optischen Industrie tätig.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Elektrokonstrukteur (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Projektierung von Elektroschaltungen für Anwendungen im Anlagenbau
- Erarbeitung von Stromlauf- und Verdrahtungsplänen sowie Stücklisten unter Berücksichtigung aller relevanten Vorschriften und Regelwerke
- Abstimmung von Schnittstellen zur Steuerungsprogrammierung und Einbindung der Systeme in die Planung
- Unterstützung bei der Optimierung von bestehenden Anlagen
- Umsetzung der Anlagenfunktionen in eine SPS-Software
- Unterstützung von hausinternen und externen Inbetriebnahmen im internationalen Umfeld, enge Zusammenarbeit mit der Serviceabteilung

#### Unsere Anforderungen:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Mechatronik, alternativ: abgeschlossene Techniker Ausbildung
- idealerweise Ausbildung im elektrotechnischen Bereich mit entsprechender Berufserfahrung
- sehr gute Kenntnisse der elektrotechnischen Regelwerke
- Erfahrung mit dem CAE-Programm EPlan P8 und AutoCAD
- Erfahrung in der SPS-Programmierung (B&R und Siemens)
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein

#### Einsatzort: München

Es erwartet Sie eine interessante Stelle in einem jungen Team zu übertariflichen Konditionen. Bitte übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Referenznummer KF-2162 an [bewerbung@ce-sys-engineering.de](mailto:bewerbung@ce-sys-engineering.de).

#### Ansprechpartner: Kristin Fischer