





## Engineering (m/w)

## Ihre Aufgaben:

- Planung und Projektierung von NS-Anlagen
- Planung und Projektierung von Industriehallen
- Erarbeiten von Installationsplänen, Stromlaufplänen, Strangschemen, Stromkreislisten, Kabelzuglisten
- Technische Lösungen erarbeiten auf dem Gebiet der Steuerungstechnik und Schaltungsentwicklung
- CAD-Kenntnisse (EPLAN, AutoCAD)
- Unterstützung des Projektleiters
- Fachliche Beratung des Kunden zu optimalen technischen und wirtschaftliche Lösungen
- Verantwortung für die Einhaltung von Normen/Richtlinien
- Ausführung-, Qualitäts- und Terminkontrolle
- Organisation/Durchführung von Inbetriebnahmen

## **Ihre Qualifikation:**

- Dipl.-Ing./ Dipl.-Ing. (FH)/ Techniker/ Meister
- Mehrjährige, einschlägige Berufserfahrung in Stark- und Schwachstrom
- Selbständiges Arbeiten, hohe Eigeninitiative
- Durchsetzungsvermögen und Organisationstalent
- Zuverlässigkeit und ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein

## Wir bieten:

- Herausfordernde Tätigkeit mit Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung
- Langfristige Perspektive in einem Familien geführten Unternehmen mit klarer Wachstumsstrategie
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- Sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- Einen unbefristeten Vertrag sowie eine leistungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersversorgung
- Urlaubsgeld
- Reisezeit gleich Arbeitszeit
- Mitarbeiter Bonussysteme