

Berufsbild

Elektroniker(in)

Fachrichtung Betriebstechnik

Als qualifizierter Ansprechpartner für Entwickler, Hersteller und Betreiber von Anlagen und Maschinen, arbeiten wir gemeinsam mit unseren Kunden gesamtverantwortliche Lösungen der Automatisierungs- und Steuerungstechnik aus. International ausgerichtet, sind wir ein anerkannter Automatisierungsbetrieb, dessen Leistungsspektrum sich von einer kompetenten Beratung in der Planungsphase über die Entwicklung und Herstellung bis hin zur kompletten Installation sowie anschließender Inbetriebnahme der Anlagen erstreckt.

Ihre Aufgaben

- Planung und Anwendung von elektrischen Schaltungsunterlagen
- Aufbau und Verdrahtung elektrischer Schaltanlagen
- Prüfen und Messen von Schaltgerätegruppen
- Montage und Inbetriebnahme von Anlagen/Systemen
- Inspektion, Wartung und Instandsetzung von Anlagen/Systemen

Ihr Profil

- Schulabschluss: Mittlere Reife / Mittlerer Bildungsabschluss
- mindestens Note „2“ in den Fächern: Mathematik und Physik
- mindestens Note „3“ in den Fächern: Deutsch und Englisch
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Engagement, Eigeninitiative und Flexibilität
- Motivation und Leistungsbereitschaft
- Spaß an Teamarbeit

Dauer der Ausbildung: ca. 3,5 Jahre

schoen + sandt machinery GmbH
Lemberger Str. 82
66955 Pirmasens

z. Hd. Judith Schlick oder per Email an:
judith.schlick@schoen-sandt.de

*Cutting solutions
for your success*