



Energieanlagenelektroniker (m/w/d)

aus den Bereichen Anlagenbau, Fördertechnik oder Sondermaschinenbau:

Ihre Aufgaben

- Die elektrische Installation der verschiedenen fördertechnischen Komponenten in vollautomatischen Förderanlagen sowie in Hochregellagern, mit Einbindung der Regalbediengeräte und der Kanallagertechnik.
- Der Bau von Klemmenkästen und Schaltschränken für Energieverteilung und Steuerung großer fördertechnischer Anlagen unter Einsatz der Siematic S7/TIA – Steuerungen und dezentraler Anlagentechnik in ASI- oder Profibusstechnologie.
- Service und Wartung bei unseren Kunden vor Ort

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Energieanlagenmechatroniker (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d), Elektroanlagenmonteur (m/w/d) o.ä. mit mehrjähriger Berufserfahrung, wir möchten aber auch Berufseinsteiger für unser Team begeistern.
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Schaltschrankbau/Elektroinstallation/Industrieinstallation und Klemmenkastenbau