



Energieanlagenelektroniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Die elektrische Installation der verschiedenen fördertechnischen Komponenten in vollautomatischen Förderanlagen sowie in Hochregellagern, mit Einbindung der Regalbediengeräte bei unseren Kunden.
- Der Bau von Schaltschränken für Energieverteilung und Steuerung großer fördertechnischer Anlagen unter Einsatz der Simatic S7/TIA-Steuerungen und dezentraler Anlagentechnik mit ASi- / Profinetanbindung im Stammwerk in Troisdorf – Spich.
- Service und Wartung bei unseren Kunden.

Ihr Profil

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

Was wir bieten

- Gutes Betriebsklima
- Flexible Arbeitszeiten
- Intensive Einarbeitung
- Firmenevents
- Großer Handlungsspielraum
- Sicheren Arbeitsplatz
- Erfahrenes Team

Das Unternehmen

Als einer der führenden Hersteller von Lager- und Fördersystemen ist SIVAplan routinierter Spezialist für logistische Gesamtlösungen. Hierfür planen, entwickeln und bauen wir seit mehr als 40 Jahren schlüsselfertige Distributions- und Lagersysteme, automatische Materialfluss-Steuerungen sowie modernste Regalbediengeräte für die unterschiedlichsten Anforderungen unserer internationalen Kunden.