



Elektrokonstrukteur ^{m|w|d}

für kundenspezifische Automations- und Prüfsysteme

Ihre Aufgaben umfassen folgende Schwerpunkte:

- Erstellung der Elektrokonstruktion von Montage- und Prüfprozessen im Sondermaschinenbau
- Spezifizierung und Auswahl der elektr. Betriebsmittel und Komponenten anhand von kundenseitigen Lastenheften bzw. internen Pflichtenheften
- Erstellung von fertigungsgerechten Schaltplänen, Anlagenübersichten und Stücklisten
- Projektabwicklung mit den zuständigen Projektleitern bzw. fachliche Betreuung während der Elektromontage und Inbetriebnahme
- Risikobewertungen, Konformitätsbewertungen

Was Sie mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker, Elektriker oder Mechatroniker, gerne mit anschließender Weiterbildung zum Techniker/ Meister oder ein abgeschlossenes technisches Studium im Bereich der Elektrotechnik
- Erfahrung in der Elektrokonstruktion, idealerweise im Maschinen- und Anlagenbau
- Kenntnisse in EPLAN, sowie erste Erfahrungen mit SAP Stücklisten-, Dokumenten-, und Materialnummernpflege
- Kenntnisse mit SPS – Steuerungen wie Siemens S7 wünschenswert
- gute Kenntnisse der einschlägigen Normen nach VDE, DIN-EN usw. sowie der elektrischen Sicherheitstechnik und aktueller Normen im Bereich Maschinen- und Anlagenbau
- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Flexibilität und eine hohe Qualitäts- und Ergebnisorientierung



Kontakt für Ihre Bewerbung

Kathrin Grund
Dornäckerweg 18 | 74653 Künzelsau
07940/98120-15 | jobs@bdg-online.de

