



Techniker Elektrotechnik / SPS Programmierer (m/w)

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Planung von Elektroanlagen im Sondermaschinenbau
- Programmierung von Automatisierungslösungen mit gängigen SPS Steuerungen
- Selbstständige Inbetriebnahme und Optimierung von Anlagen und Komponenten
- Analyse und Behebung von Störungen
- Durchführung und Auswertung von Test- und Probeläufen
- Inbetriebnahme applikationstechnischer Hardware
- Engineering und Inbetriebnahme von Schnittstellen zu externen Anlagen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Ingenieursstudium oder Techniker Ausbildung im Bereich Elektrotechnik bzw. Mechatronik oder eine vergleichbare Qualifikation (z.B. Meister o. Facharbeiter m. Weiterbildung)
- Berufserfahrung im Bereich Sondermaschinen- und Anlagenbau zwingend erforderlich
- Gute bis sehr gute Kenntnisse der Programmierung von SPS (Siemens S7, TIA Portal)
- Kenntnisse im Umgang mit E-CAD von Vorteil (z.B. E-Plan P8)
- Routinierter Umgang mit MS Office
- Selbstständige, zuverlässige und dienstleistungsorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Vorteile bei uns:

- Wertschätzende Unternehmenskultur
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Finden Sie sich in unserer Stellenbeschreibung wieder? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf mit Angabe bisheriger Tätigkeiten, Arbeitszeugnisse, Ausbildungsnachweis).

Kolb Elektrotechnik GmbH

z. Hd. Kristofer Kolb

In den Bachwiesen 7

73540 Heubach

Telefon: +49 (0) 7173 8095

E-Mail: info@kolb-elektrotechnik.de

www.kolb-elektrotechnik.de