



Polytype Converting ist Ihr Anbieter von Beschichtungstechnologien und -anlagen zur Oberflächenveredelung einer Vielzahl flexibler Folien und Papiere für höchste Ansprüche. Unsere Aktivitäten orientieren sich in erster Linie an unseren Kunden und deren Produkten. Als führender Technologieanbieter in unserem Segment entwickeln wir ganzheitliche Lösungen, die den Anforderungen unserer Kunden hinsichtlich Qualität, Produktivität und optimierter Produktkosten entsprechen.

Für unseren Standort in Fribourg, Schweiz suchen wir ab sofort einen

Elektro-Konstrukteur ePLAN (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Selbstständige Erstellung von Konstruktionsunterlagen für den Maschinen- und Anlagenbau mittels CAE Programm ePLAN P8 (Stromlaufpläne, Klemmpläne, Aufbauzeichnungen, Stücklisten, Bestelllisten, etc.)
- Auswahl und Auslegung von System- und Hardwarekomponenten
- Eigenverantwortliches Auslegen der notwendigen Sicherheitstechnik
- Validierung von Sicherheitsfunktionen der Steuerung mittels SISTEMA Software
- Ansprechpartner für unsere Kunden, Kooperationspartner und interne Fachabteilungen
- Konforme Umsetzung von nationalen- und internationalen Normen und Richtlinien sowie spezifische Kundenanforderungen
- Schnittstellenabsprachen auf nationaler und internationaler Ebene
- Erstellung von Prüfunterlagen nach EN 60204-1

Ihr Profil

- Dipl. –Ing. (FH), Bachelor oder staatlich geprüfter Elektrotechniker/-meister (m/w/d) im Bereich Elektrotechnik (Energietechnik oder Automatisierung)
- Vorzugsweise Berufserfahrung im Bereich Hardwareentwicklung/ Schaltschrankbau für Maschinen- und Anlagenbau (einschl. Absolventen)
- Kenntnisse im Umgang mit gängigen CAD/CAE- Programmen, vorzugsweise ePLAN 8
- Teamfähigkeit, Selbstständigkeit und Flexibilität
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft
- Sicherer Umgang mit den MS-Office Produkten
- Technisch orientiertes, analytisches und konzeptionelles Denken

Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit vielfältigen Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung im PDF-Format und fassen alle Dokumente in einer Datei zusammen.