

EPLAN P8 Elektrotechnik Konstrukteur (m/w/d)

Die BOOST Automation GmbH mit Sitz in Hornstein im Burgenland ist ein junges, innovatives Unternehmen in den Bereichen Software Engineering, Digitalisierung und Sondermaschinenbau. Die BOOST Automation GmbH ist eine 100% Tochter der Fill GmbH (<https://fill.co.at>)

Wir entwickeln und fertigen roboterbasierte Automatisierungs-, Montage- und Bearbeitungsanlagen und Sondermaschinen für Kunden in der Automobil-, Luftfahrt-, Elektronik- und metallverarbeitenden Industrie sowie Nahrungs- und Genussmittelindustrie.

Wir wollen unser Team weiter verstärken und suchen daher zum baldmöglichsten Termin einen erfahrenen EPLAN P8 Elektrotechnik Konstrukteur (m/w/d).

Ihre Tätigkeiten sind:

- Erstellung der Elektroschaltpläne nach Angaben und Absprache mit den jeweiligen Projektleitern (Stromlaufplan, Klemmplan, Aufbauplan, E-Stückl.)
- Aufbereitung und Archivierung der E-Dokumentation
- Mitarbeit bei der Normierung von Schaltungsunterlagen
- Mitarbeit bei der Normierung der E-Zukaufteile
- Ausarbeitung von Vorschlägen für Automatismen zur einfacheren und schnelleren Erstellung von Klemmenplänen, Stücklisten, Beschriftungsetiketten, Kabelplänen usw.

Unsere Anforderung an Sie:

- abgeschlossene höhere technische Schulausbildung (HTL) oder technischen Fachschule im Bereich Elektrotechnik
- abgeschlossene Lehre u. Werkmeister im Fachbereich Elektrotechnik/Automatisierungstechnik

Was wir Ihnen bieten:

- Interessante Tätigkeiten in einem kollegialen Umfeld
- Chancen und Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Weiterbildung
- Attraktive Gehaltsentwicklungsmöglichkeiten
- Ausgezeichnetes Betriebsklima aufgrund unserer offenen Unternehmenskultur
- Parkmöglichkeit (inklusive E-Tankstelle) an unserem Standort in Hornstein mit staufreier Verkehrsanbindung direkt an der A3 (ca. 50km von Wien Zentrum)

Für diese Position gilt ein Mindestgrundgehalt von € 42.000,- brutto pro Jahr auf Basis Vollzeitbeschäftigung (38,5 Std./Wo.). Die Bereitschaft zur Überbezahlung je nach Qualifikation und Erfahrung ist vorhanden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt und Sie möchten diese neue berufliche Herausforderung in unserem motivierten Team annehmen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail.

BOOST Automation GmbH, Industriegasse III/1, 7053 Hornstein
E-Mail: office@boost-automation.com