

Als branchenführendes, österreichisches Unternehmen bauen wir für die Holzverarbeitende Industrie Sonderanlagen und Maschinen zum Schneiden von Bretterpaketen. Dabei kommen hauptsächlich Komponenten von Siemens zum Einsatz. Wir wachsen stetig und so suchen wir ab sofort am Standort Loosdorf, eine/n engagierte/n und zuverlässige/n;

Steuerungs- Automatisierungstechniker (gn) Sondermaschinenbau

Ihre Aufgaben umfassen folgende Bereiche

- Planung von kundenspezifischer Steuerungssoftware unter Einsatz von modernen Methoden und Technologien, SPS-Programmierung, HMI
- Selbstständiges Spezifizieren, Programmieren, Testen und Dokumentieren von Softwaremodulen
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Vertrieb, Konstruktion und externen Steuerungsbauern
- Bearbeitung von kundenspezifischen Entwicklungen sowohl bei Neumaschinen als auch bei bereits bestehenden Maschinen

Ihre Kompetenzen

- Abgeschlossene höhere technische Ausbildung (HTL, FH oder Uni) in den Fachbereichen Informatik, Mechatronik, oder Automatisierungstechnik, Steuer- und Regeltechnik
- Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Programmiererfahrung mit Siemens-SPS und HMI
- Selbstständigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit
- Erfahrung mit Risikoanalysen, Sicherheitstechnik von Vorteil

Unser Angebot

- Umfassende Einschulung sowie langfristige Perspektiven und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Team
- Angenehmes Betriebsklima in einem Familienunternehmen
- In dieser Position erwartet Sie ein Mindestgrundgehalt von EUR 2.900€ brutto/Monat bei 38,5 Wochenstunden. Die Höhe der Überbezahlung richtet sich nach Ihrer individuellen Berufserfahrung und Qualifikation.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:

PRINZ GmbH

z. H. Herrn Dietmar Bauernfried

3382 Loosdorf, Ofenlochstraße 23

T: 02754/6354; E: d.bauernfried@prinz.at; W: www.prinz.at