

Programmierer (m/w/d) für Maschinensteuerungen

Ihr Aufgabenbereich:

- Sie arbeiten in unserer E-Technik-Abteilung in Mendig sowohl im Office als auch auf dem Prüfstand.
- Sie sind verantwortlich für die Pflege und Weiterentwicklung unserer PC basierten Maschinensteuerung.
- Sie unterstützen nach der Einarbeitung unsere Servicepartner bei Problemen mit der Steuerung.

Ihr Profil:

- Ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Maschinenbau oder artverwandt ist wünschenswert, aber nicht Bedingung.
- Sie haben idealerweise Erfahrungen in der Programmierung von PC basierten Steuerungen unter TwinCat 3.
- Sie finden sich sowohl in mechanischen als auch in elektrotechnischen Problemstellungen zurecht.
- Die Programmierung erfolgt unter anderem mit Tools wie KOP, strukturierter Text oder C.
- Englisch in Wort und Schrift ist Voraussetzung, da unsere Anlagen zum größten Teil ins Ausland geliefert werden.

Können Sie folgende Fragen mit Ja beantworten?

- Ich suche eine Tätigkeit mit flexibler Arbeitszeit.
- Ich möchte in einem Team arbeiten, in dem Altbewährtes und frische Ideen gleichermaßen zur Geltung kommen.
- Von meinem Arbeitsort in der Eifel für den Unternehmenserfolg weltweit mitverantwortlich zu sein, reizt mich sehr.

Ja? Dann bewerben Sie sich, am besten noch heute. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen. Ihre Bewerbungen senden Sie bitte per Post an R Schmitt-Enertec GmbH; Fr. Wilhelm; Siemensstrasse 13; 56743 Mendig oder per Email an awilhelm@rschmitt-enertec.com.