



Trainee im Bereich Robotik

m/w

Ihre Aufgaben:

- 3D-Simulation und Taktzeitermittlung
- Mithilfe bei der Erstellung von Roboterprogrammen für verschiedene Applikationen im Bereich Holzindustrie
- Grundinbetriebnahme der Roboter bis Start of Production inklusive Bedienschulungen
- Fehlersuche und Fehlerdiagnose und die Erarbeitung von Lösungen im Team
- Enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen

Ihre Kompetenzen:

- Basis Programmierkenntnisse oder Interesse im Bereich Roboterprogrammierung
- Abgeschlossene technische Ausbildung oder kurz vor Abschluss im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik oder Maschinenbau
- Lernbereitschaft und Wissbegierde in Bezug auf neue technologische Entwicklungen
- Reisefreudigkeit

Wir bieten eine fundierte Ausbildung in unserer Robotik Academy.

Je nach Qualifikation und Berufserfahrung ist eine Überzahlung des für die Stelle geltenden kollektivvertraglichen Mindestlohnes vorgesehen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann schicken Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an karriere@springer.eu

Wir freuen uns auf Sie!



**Fachspezifische
Weiterbildungen**



**Flexible
Arbeitszeiten**



**Internationale
Unternehmenskultur**



**Moderne
Arbeitsumgebung**



**Vergünstigte
Mittagmenüs**

T +43 4268 25 81 0

www.springer.eu | karriere@springer.eu

SPRINGER®

SPRINGER Maschinenfabrik GmbH
Hans-Springer-Strasse 2 | 9360 Friesach