



Arbeiten Sie an innovativen, energieeffizienten Antriebslösungen und gestalten Sie die Zukunft der Industrieautomation mit. Unsere Frequenzumrichter sind weltweit im Einsatz und reduzieren den Energieverbrauch von Elektromotoren und ermöglichen die Rückspeisung von Energie.

Um unsere zukünftigen Produkte auf höchstem Niveau zu halten, suchen wir für unseren Standort in Romanshorn einen

## Elektroniker R&D Hardware-Verifikation (w/m/d)

### *Ihre Aufgaben*

- Sie arbeiten innerhalb unseres Entwicklungsteams und bauen Prototypen, elektronische Versuchsmuster und Hilfsschaltungen auf.
- Neben der Ausführung allgemeiner Laborarbeiten und dem Unterhalt des Entwicklungslabors planen und bauen Sie Testeinrichtungen für die Entwicklungsprojekte.
- Sie unterstützen unsere Entwicklungsingenieure und führen elektronische Messungen an Entwurfsschaltungen durch.
- Im Rahmen von Entwicklungsprojekten helfen Sie mit bei der vollständigen Verifikation von Prototypen neuer Produkte, Sie dokumentieren diese Messungen und erstellen Berichte dazu.
- Sie evaluieren Bauteile entsprechend den Spezifikationen unserer Entwickler.
- Kleinere mechanische Anpassungen an Prototypen und Versuchsaufbauten wie Drehen, Fräsen und Löten etc. gehören auch zu Ihrem Aufgabengebiet.
- Sie führen gelegentlich Messungen in externen Labors durch.

### *Ihr Profil*

- Sie haben erfolgreich Ihre Ausbildung als Elektroniker EFZ oder eine gleichwertige Ausbildung abgeschlossen.
- Sie bringen Erfahrung in der Bedienung von Messgeräten der Elektronik sowie handwerkliche Fähigkeiten, u. a. Löten, mit.
- Neben Grundlagenkenntnissen in mechanischer Bearbeitung rundet der sichere Umgang mit moderner EDV auf Basis Windows®/Office® ihr Profil ab.
- Sie verfügen über einen Führerausweis der Klasse B.
- Kenntnisse in SAP sind von Vorteil.
- Gute kommunikative Fähigkeiten in Deutsch und idealerweise in Englisch.

### *Wir bieten Ihnen*

- Flexible Arbeitszeiten
- Kostenlose Parkplätze & sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Moderner Arbeitsplatz in Romanshorn direkt am Bodensee
- Kleines, eingespieltes Team mit familiärer Kultur, eingebettet in einen internationalen Konzern
- Attraktive Anstellungsbedingungen und Weiterbildungsmöglichkeiten

### *Spricht Sie die Aufgabe an?*

Gerne informieren wir Sie über nähere Einzelheiten und freuen uns auf Ihre Bewerbung unter dem Stichwort «Elektroniker»: [hr.ch.lsw@lenze.com](mailto:hr.ch.lsw@lenze.com)