



Möchten Sie an innovativen Antriebslösungen arbeiten, die ressourcenschonendes und umweltfreundliches Produzieren fördern und komplexe Anwendungen der Industrieautomation lösen? Mit unseren Produkten wird der Energieverbrauch von Elektromotoren deutlich reduziert und Rückspeisung von Bremsenergie in das elektrische Netz ermöglicht. Die Nachfrage nach energie-effizienten Antrieben ist im Wachsen und unsere Frequenzumrichter sind weltweit sehr gefragt!

Wir bauen unseren Standort in Romanshorn aus und suchen einen

## Senior Elektroingenieur HW Entwicklung (w/m/d)

### *Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Antriebstechnik*

- Innerhalb eines unserer internationalen Entwicklungsteams arbeiten Sie mit an der Erstellung von Pflichtenheften, Produktideen und Lösungskonzepten für unsere Frequenzumrichter.
- Sie entwickeln Schaltungen im Bereich Signal- und Leistungselektronik und führen Simulationen, Worst Case Analysen sowie FMEA's durch.
- Für diese Schaltungen evaluieren Sie die geeigneten Komponenten und führen Messungen durch.
- Darüber hinaus gehören die Planung und Koordination von Qualifizierungen mit internen und externen Labors sowie das Erstellen von Fertigungsunterlagen und Prüfvorschriften zu Ihren Aufgaben.

### *Unsere Anforderungen*

- Sie haben erfolgreich Ihr Studium als Elektroingenieur (Bachelor oder Master) oder eine vergleichbare Ausbildung als Techniker abgeschlossen.
- Sie verfügen über vertiefte Kenntnisse in Analog- und Digitaltechnik und über mindestens 5 Jahre Erfahrung bei der Entwicklung von Produkten bis zur Serienreife.
- Theoretische und praktische Kenntnisse in Leistungselektronik sind zwingend, Kenntnisse in Steuer- und Regelungstechnik erwünscht.
- Sie sind teamfähig sowie flexibel und erkennen komplexe Zusammenhänge.
- Gute kommunikative Fähigkeiten in Deutsch und Englisch runden Ihr Profil ab.

### *Wir bieten Ihnen*

- Eine abwechslungsreiche, inspirierende Tätigkeit in einem sehr gut harmonisierenden Teamumfeld.
- Sie erleben bei uns eine Unternehmenskultur, die von einem partnerschaftlichen und vertrauensvollen Umgang geprägt ist.
- Flexibilität in der Arbeitszeit und Möglichkeit zu Homeoffice.
- Moderner, mit öffentlichen Verkehrsmitteln sehr gut erreichbarer Arbeitsplatz am Bodensee.
- Sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten und attraktive Anstellungsbedingungen.

### *Spricht Sie die Aufgabe an?*

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