



Elektronikentwickler/in

DiniTech



Du bist am Thema Elektromobilität und den dazugehörigen Ladelösungen interessiert?  
Elektronikschaltungen und IoT Themen machen dir Freude?  
Du arbeitest selbstständig und auch gerne in einem Team?  
Dann würden wir uns über DEINE Bewerbung freuen!

Wir suchen eine/n Mitarbeiter/in in unserem Entwicklungsteam für den Bereich Elektronikentwicklung. Themen wie die Konzeptionierung von elektronischen Schaltungen, das Erstellen von neuen Schaltungsentwürfen und Layout Design, Versuchsaufbauten und dazugehörige Testaufbauten gehören zu den Aufgaben.

Wir sind ein aufstrebendes innovatives Team, das vor allem mit der mobilen Ladeeinheit NRGkick international erfolgreich ist. In unserem Unternehmen findet sowohl die Produktentwicklung als auch die Produktion der technischen Geräte statt.

#### **Deine Qualifikationen:**

- \* Abgeschlossene Elektronikausbildung (Uni, FH)
- \* Erfahrung in der Erstellung von uC basierenden Schaltungen
- \* Erfahrung im Layout Design z.B. Eagle oder Altium
- \* Kenntnisse in der C Programmierung
- \* Genaues und eigenständiges Arbeiten
- \* Großes Interesse an der Elektromobilität

#### **Aufgabengebiet:**

- \* Erstellung und Analyse von Konzepten
- \* Untersuchung verschiedener Möglichkeiten für IoT Anwendungen
- \* Erstellen von Leiterplatten in Abstimmung mit Gehäusekonstruktion
- \* Aufbau und Tests elektronischer Prototypenbaugruppen
- \* uC basierter Schaltungsentwurf
- \* Eigenständige Abwicklung und Umsetzung der Aufgabengebiete

**Entlohnung:** nach Kollektivvertrag, min. € 2.300,- auf Basis Vollzeit, die Einstufung erfolgt nach Qualifikation und Praxis.

#### **Arbeitsstandort:**

DiniTech GmbH  
Mureckerstraße 18b  
8083 St. Stefan i.R.  
www.NRGkick.com

#### **Bewerbung unter:**

Dietmar Niederl  
office@dinitech.at  
Tel.: +43 664 882 32 706