



ElektronikentwicklerIn / Embedded EntwicklerIn

DINITECH



Die Entwicklung von komplexen elektronischen Lösungen ist dein Fachgebiet?
Du bist an den Themen Elektromobilität, Ladeinfrastruktur und Smart Services interessiert?
Du möchtest ein stark aufstrebendes Marktumfeld international mitgestalten?
Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

Wir suchen eine/n ElektronikentwicklerIn/Embedded EntwicklerIn die/der uns im Bereich Produkt- und Elektronikentwicklung unterstützt.

Wir sind ein aufstrebendes, innovatives Team, das vor allem mit der mobilen Ladeeinheit NRGkick und innovativen Smart Services international erfolgreich ist. In unserem Unternehmen findet sowohl Entwicklung als auch Produktion, Vermarktung und Vertrieb statt.

Deine Qualifikation:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/TU/FH)
- Erfahrung in der Erstellung von μ C-basierenden Schaltungen
- Kenntnisse im Layout Design z. B. Eagle oder Altium
- Erfahrung in der μ C-Programmierung

Aufgabengebiet:

- Programmieren von Microcontrollern
- μ C-basierte Schaltungsentwürfe
- Mitarbeit im Elektronik- und Layoutdesign
- Mitarbeit bei der Markteinführung neuer Produkte aus eigener Entwicklung
- Aufbau und Tests elektronischer Prototypenbaugruppen
- Eigenständige Abwicklung und Umsetzung der Aufgabengebiete

Entlohnung: Das kollektivvertragliche Mindestgehalt beträgt € 2000,- auf Vollzeitbasis. Möglichkeit zur Überzahlung ist gegeben, die Einstufung erfolgt nach Qualifikation und Praxis.

Arbeitsstandort:

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

Bewerbung unter:

Martin Ferk
office@dinitech.at
Tel.: +43 664 5376 251