



DU STEHST AUF ELEKTRONIK MICRO- CONTROLLER, PYTHON & 3D DRUCKER?

OMICRON. Unsere rund 800 Fachleute an 24 Standorten in aller Welt bauen die smartesten Test-, Diagnose- und Monitoring-Systeme. Energieversorger und Industriebetriebe in über 160 Ländern schätzen unsere Lösungen, um die Stromversorgung sicherer und zuverlässiger zu machen. Vertrauen, Respekt und Fairness prägen unser Miteinander seit über 35 Jahren.

Für unser Hardware Team in Klaus (Bodenseeregion, Voralberg) suchen wir eine/n

Junior Hardwareentwickler (w/m/d)

Worum geht's?

- Du baust und testest Prototypen für unsere innovativen Prüf- und Messgeräte
- Du entwickelst Test Tools in Python
- Du analysierst und löst Probleme in Hardware-Modulen
- Du arbeitest in einem agilen Projektteam

Was bringst du mit?

- Du hast deine Ausbildung im Bereich Elektronik oder Elektrotechnik erfolgreich abgeschlossen
- Du bist organisiert und deine problemlösungsorientierte hands-on Mentalität zeichnen dich aus
- Du besitzt gute Programmierkenntnisse (bevorzugt in Python)
- Du bist kommunikativ und kannst dich durchsetzen
- Englisch stellt für dich kein Problem dar

Was bieten wir dir?



Das alles klingt nach einer Aufgabe wie für dich gemacht? Dann bewirb dich auf www.omicron.jobs!
Nadja Lenz | +43 59495 2425

