



„EINMAL
ELEKTRONIK
MIT
ALLEM,
BITTE.“

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-Entwicklungsteam in Klaus (Bodenseeregion, Vorarlberg) suchen wir kurzfristig Verstärkung

Praktikum im Bereich Hardware-Entwicklung (w/m/d)

Ab sofort; 4-12 Monate; Arbeitszeit flexibel einteilbar

Worum geht's?

- Unsere Teams arbeiten mit Hochdruck an neuen Lösungen und Produkten für unsere Kunden. Oft ist am Ende des Tages noch Arbeit übrig – hier kommst du ins Spiel!
- Du unterstützt unsere Teams bei der Entwicklung von Hard- und Software für Kleinserien und in der Produktentwicklung
- Du bist verantwortlich für die Inbetriebnahme von Hardwarekomponenten und führst Testversuche und -reihen in enger Kooperation mit den Teams durch
- Du lernst verschiedene Bereiche der Hardwareentwicklung kennen und bringst dich eigenverantwortlich ein

Was bringst du mit?

- HTL/FH/Uni (in Ausbildung)
- Du gehst Aufgaben aktiv, selbstständig und verantwortungsvoll an und dokumentierst die Ergebnisse sorgfältig
- Du weißt, wo das heiße Ende des Lötkolbens ist, bist handwerklich geschickt und hast Freude an praktischen Arbeiten mit Elektronik und Mechanik
- Du kommunizierst gerne und sehr gut in Englisch und Deutsch

Was bieten wir dir?



Das alles klingt nach einer Aufgabe wie für dich gemacht? Dann bewirb dich auf www.omicron.jobs!

Laura Bilas | +43 59495 2041

