



Werkstudent Hardware (m/w/d)

Überblick:

Ort: Lübeck

Umfang: 15-20h/Woche

Vermittlungsart: Arbeitnehmerüberlassung

Startdatum: ab sofort

Ansprechpartnerin: Ann-Kathrin Lauffer

ann-kathrin.lauffer@academicwork.de

Benefits:

- Alle Vorteile einer Anstellung bei Academic Work
- Die Möglichkeit zur Übernahme nach dem Studium nach erfolgreicher Zusammenarbeit
- Die Betreuung deiner Abschlussarbeit
- Flexible Einteilung deiner Arbeitszeit und die Möglichkeit teilweise remote zu arbeiten

Aufgaben:

- Du bist du im Entwickler-Team das Bindeglied zwischen Hard- und Software-Entwicklern
- Du unterstützt bei der Umsetzung von elektronischen Schaltungen
- Du bist mit dabei Baugruppen zu analysieren und gehst auf Fehlersuche sowie nimmst elektronische Analysen vor
- Du überarbeitest bestehende Applikationen und testest Funktionalitäten

Anforderungen:

- Eingeschriebene:r Student:in mit technischem Schwerpunkt (z.B. Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbar)
- Du bringst erste Erfahrung mit Schaltplänen sowie eine technische Affinität mit
- Du hast Kenntnisse mit Schaltungssimulation (bspw. Simulink, Eagle, PSpice/LTSpice)
- Hohe Service- und Kundenorientierung
- Du sprichst sehr gut Deutsch und Englisch (mind. B2 Level)

Unser Partner:

Unser Partner ist ein inhabergeführtes High-Tech-Unternehmen, welches sich darauf spezialisiert hat, kundenspezifische Hardware, Software und Firmware in den Bereichen Gebäude- und Industrieautomation sowie Medizintechnik zu entwickeln.

Jetzt bewerben unter academicwork.de

