

Werkstudent*in (m/w/d)

Hardware-Entwicklung



Wir sind ein Karlsruher Start-up mit dem Ziel, die biologische Vielfalt zu erhalten. Technologie ermöglicht uns, Daten zu erheben, mit denen etwas gegen die Ursachen des Insektensterbens unternommen werden kann. So schaffen wir die Grundlage für bessere Entscheidungen im Sinne der Natur. Mehr Infos gibt's auf www.apic.ai.

Dabei unterstützt du uns

- Die hardwareseitige Weiterentwicklung unserer Monitoringsysteme für Bienenstöcke.
- Anforderungs- und Fehleranalyse, Konzeptionierung und Umsetzung von Hardware-Anpassungen auf Basis unserer bisherigen Erfahrungen.
- Eigenständige Umsetzung von Prototypen in unserer Werkstatt in Abstimmung mit deinen Kollegen und unseren Zulieferern.

Das kannst du ins Team einbringen

- Erfahrungen mit Platinen-Layout Programmen, am besten Altium.
- Handwerkliches Geschick und keine Berührungsängste mit CNC-Fräsmaschine, Lötkolben und Akkuschrauber.
- Deine Begeisterung dafür, mit deiner Arbeit wirklich etwas zu verändern.
- Eine Macher-Mentalität und Motivation, anspruchsvolle Herausforderungen eigenständig zu meistern.

Das bieten wir dir

- Du trägst zur Lösung eines gesellschaftlichen Problems bei.
- Ein super Team, in dem sich jeder weiterentwickeln möchte.
- Flexible Arbeitszeiten mit Home-Office Möglichkeit und so viel Mate und Spezi wie du trinken kannst.



Du fühlst dich angesprochen? Super!

Schreib uns eine Mail an Matthias (tissi@apic.ai) und erzähl uns von dir und gerne auch von deinen bisherigen Projekten.

Wir freuen uns auf dich :).