

# Werkstudent\*in (m/w/d)

## Data Engineering

---



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](http://www.apic.ai).

### Dabei unterstützt du uns

- Du entwickelst Microservices, die verschiedene wiederkehrende Aufgaben in der Aufbereitung von Daten aus unserem Bienen- und Hummelmonitoring übernehmen.
- Wir bringen gemeinsam deine in Docker-Containern gekapselten Anwendungen in unsere Produktivumgebung (Kubernetes Cluster).
- Automatisierung von Integration und Deployment (CI/CD) des von dir entwickelten Codes.

### Das kannst du ins Team einbringen

- Deine Erfahrungen mit Docker und Docker Compose.
- Erfahrungen mit Python, um schnelle Microservices von der Idee bis zur Anwendung in Form von produktiver Software umzusetzen.
- Erste Erfahrungen im Umgang mit SQL Datenbanken wie PostgreSQL.
- Dein Interesse an Big Data Technologie, z.B. Kafka, No-SQL Datenbanken, ...

### 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 Frederic ([frederic@apic.ai](mailto:frederic@apic.ai)) und erzähl uns von dir und gerne auch von deinen bisherigen Projekten.

Wir freuen uns auf dich :).