

Werkstudent (m/w/d)

Schwerpunkt: Machine Learning / Cloud-Technologien

Bis zu 20h/Woche | Arbeitsort: Karlsruhe | Starttermin: 01.07.19

Als junges Startup haben wir uns zum Ziel gesetzt, die Technischen Informationen in Unternehmen durch cloudbasierte Software intelligenter zu machen. Dabei setzen wir auf angewandte Forschung und modernste Technologien, um unsere Kunden aus der Industrie bei ihren Digitalisierungsprozessen zu unterstützen. Unsere Produkte analysieren komplexe Inhalte mit Hilfe von Machine Learning und erzeugen automatisiert zugehörige Metadaten und semantische Strukturen, die für ein optimales Informationsmanagement notwendig sind.

Unser Anspruch

- Modernes JavaScript in Front- und Backend
- Progressive UI-Frameworks (React, Vue.js)
- Intuitive und gut dokumentierte REST-APIs
- Skalierbare Cloud-Technologien (AWS)

Deine Aufgaben

- Evaluation und Prototyping von neuen ML-Trends für unsere Anwendungen
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung unserer Cloud-Dienste
- Hilfe bei Testing und Qualitätssicherung von neuen Releases
- Optional: Tätigkeiten im Administrations- und DevOps-Bereich

Deine Qualifikation

- Laufendes Studium der Informatik oder vergleichbarer Studiengänge
- Erste Erfahrungen in der Entwicklung moderner Web-Anwendungen
- Begeisterung für die Themen Machine Learning und Deep Learning
- Erste Projekte aus Studium oder Freizeit demonstrieren dein Können

Unser Angebot

- Mitaufbau eines Startups und weitreichende Mitgestaltungsmöglichkeiten
- Faires Gehalt und die Chance auf eine Festanstellung nach dem Studium
- Moderne und barrierefreie Räumlichkeiten im Herzen von Karlsruhe
- Direkte Straßenbahnanbindung und überdachte Fahrradabstellplätze
- Kostenlose Getränke und Kaffee

Du fühlst dich in unserem Tech-Stack zuhause, arbeitest gerne im Team und löst komplexe Probleme durch analytisches Denken? Dann bewirb dich jetzt bei uns!



**Bewerbung per Mail an jobs@plusmeta.de
oder einfach anrufen unter 0721/959-77777**