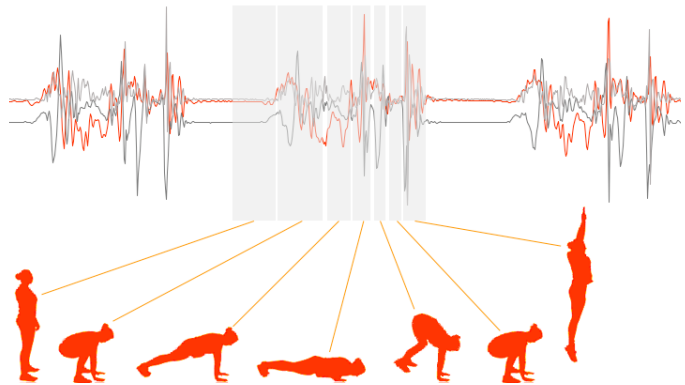




Wir suchen

Software Development (Backend) Praktikant/-in

für unser Headquarter in Dresden



Über uns:

Wir sind das Dresdner Machine-Learning Startup Evomo und suchen Studierende, die Lust auf ein Praktikum mit viel kreativem Freiraum und einer Unmenge an Praxiserfahrung haben.

Evomo steht für "Evolve your Movement". Wir entwickeln eine Technologie, die es ermöglicht, aus Beschleunigungsdaten von Smartphones und Smartwatches Sportbewegungen wie Liegestütze, Situps oder Kniebeuge automatisch zu erkennen, zu zählen und zu dokumentieren. Hierfür nutzen wir intelligente Machine Learning-Algorithmen (Deep Learning) ähnlich der Spracherkennung.

Unsere langfristige Vision ist die Entwicklung einer Technologie, die den ersten vollständigen, digitalen und realistisch intelligenten Fitness Coach ermöglicht. Dieser leitet den Sportler individuell an, motiviert ihn und optimiert dessen individuelles Training kontinuierlich.

Was sind Deine möglichen Aufgaben in unserem Team?

- Du erweiterst und optimierst unser Labelsystem, welches eine wichtige Grundlage für das Trainieren unserer Machine Learning Modelle darstellt.
- Du wirst außerdem maßgeblich an der Erweiterung unseres Bewegungskataloges mitwirken. Dabei lernst du den Umgang mit der Erfassung und Aufbereitung von Trainingsdaten für unsere Machine-Learning Algorithmen.
- Du verbesserst gemeinsam mit unseren Testern den Prozess der Trainingsdatengenerierung und setzt neue Ideen im Django Backend um.
- Du unterstützt uns bei der Analyse der Bewegungsdaten und setzt neue Ansätze in Jupyter Notebooks in Form von Software-Prototypen um.

Was bieten wir Dir?

- **Startup-Luft:** Sei von Anfang an mit dabei — hautnah am Geschehen. So sammelst Du eine Unmenge an praktischen Erfahrungen in der spannendsten Zeit unseres Startups.
- **Ein großartiges Team:** Uns begeistern die Themen Machine Learning, Softwareentwicklung und Fitness. Werde ein essentieller Teil unseres kleinen, ambitionierten, familiären Teams.
- **Freiheit:** Du bekommst Deinen eigenen Verantwortungsbereich und kannst dich darin frei entfalten. Wir unterstützen Dich natürlich mit unseren Erfahrungen und Fähigkeiten.
- **Flexible Arbeitszeiten:** Bei uns gibt es keine festen Arbeitszeiten! Alle Aufgaben werden nach SCRUM im Team verteilt und jeder ist für sich selbstverantwortlich diese zu bearbeiten.
- **Komfortables Arbeiten:** Stylishes Büro in Gründerzeitvilla mit großer Küche, Fitnesssecke und Balkon

Wen suchen wir?

- Du bist Student/in, hast eine Begabung fürs Coden und konntest bereits Programmiererfahrung (Django und Python) außerhalb der Hochschule sammeln.
- Docker, Jupyter, Restfull API und RDS sind keine Fremdwörter für Dich.
- Du überzeugst mit analytischen Fähigkeiten ebenso wie mit einer eigenverantwortlichen und ergebnisorientierten Arbeitsweise.
- Du lernst gerne dazu und hast Lust neue Herausforderungen mit Kreativität und innovativen Ansätzen zu lösen.

Umfang des Praktikums

- Wir würden dich gerne für mindestens 12 Wochen in unserem Büro in Dresden willkommen heißen (Home-Office möglich).
- Bei freiwilligen Praktika ist die Dauer auf drei Monate begrenzt. Die Dauer von Pflichtpraktika richtet sich nach der jeweiligen Prüfungsordnung.

Du bist noch unschlüssig?

Für Studenten, die uns mit Ihrer Leistung überzeugen und nach Ihrem Studium langfristig Teil unseres Teams werden, besteht die Möglichkeit Unternehmensanteile aus dem Evomo Mitarbeiter-Pool zu erhalten.

Du hast noch Fragen?

Dann wende dich direkt an deinen persönlichen Ansprechpartner bei uns:
Jakob Wowy | jakob.wowy@evomo.de | Mobil: +49 176 22858174

Wie bewirbst du dich?

Du hast zwei mögliche Wege dich bei uns zu bewerben:

1. Nutze unseren Online-Bewerber-Fragebogen unter <https://goo.gl/NBohoL>
2. Oder bewirb dich per E-Mail - career@evomo.de.



Wir, Patrick, David und Jakob, freuen uns Dich kennen zu lernen.