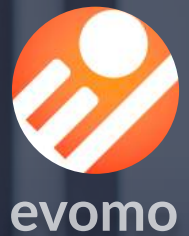


# Startup Leben, KI und Sporttechnologie



Wir suchen eine/n

## Data Scientist/MachineLearning (m/w/d)

### Über uns

*Wir sind Evomo - ein junges Startup aus Dresden, was die Themengebiete Sport und Künstliche Intelligenz verbindet. Mit unserer Technologie geben wir Apps und Sensoren die Fähigkeit, Krafttraining zu tracken. Die Einsatzgebiete sind sehr vielseitig - nicht nur im Bereich Fitnessapps und Wearables, sondern auch im Gesundheitssektor hebt unsere Technologie digitale Anwendungen auf ein viel höheres Niveau. Unsere Idee hat das Potential, die Fitnessbranche zu verändern, so wie es einst Runtastic mit Lauftraining geschafft hat. Die Rahmenbedingungen dafür sind geschaffen. Mit Sitz im Coworking Space Impact Hub, direkt am Hauptbahnhof, haben wir nicht nur eine optimale Verkehrsanbindung, sondern auch ein Arbeitsumfeld in dem sich die innovativsten Startups und Unternehmen Dresdens auf Augenhöhe begegnen. Startup - Leben, Community Feeling, Flexible Arbeitszeiten, täglich neue Aufgaben an denen wir wachsen und vor allem die Möglichkeit unsere Zukunft selbst zu bestimmen prägen das Miteinander bei Evomo.*

**Anstellungsart:** unbefristet  
**Arbeitszeit:** Teilzeit/ Vollzeit/ Student  
**Beginn:** ab 01.05.2020

### Das bieten wir Dir

- Entspannte Arbeitsatmosphäre, Community Life im Coworking Space Impact Hub
- Als einer der ersten Mitarbeiter unseres Startups profitierst du direkt am Firmenerfolg und gestaltest deine Arbeitsumgebung aktiv mit
- Flexible Arbeitszeiten, Home Office, Kurze Entscheidungswege und ein junges motiviertes Team warten auf Dich

### Deine Aufgaben

- Gemeinsam mit unserem CTO arbeitest du an den spannendsten Aufgabenstellungen unserer Zeit im Bereich Sport!
- Arbeite mit den innovativsten Technologien wie DeepLearning und nutze die Chance mit einer riesigen Datenbasis unsere Machine Learning Modelle zu perfektionieren.
- Übernimm die Verantwortung bei eigenen Entwicklungsprojekten wie:
  - Bewegungserkennung und -Korrektur mittels Vision und Human Pose Estimation
  - Erweiterung der Bewegungserkennung in Bereiche wie Ballsportarten, Physio-Therapie oder Arbeitsschutz
  - Clustering von Nutzern anhand ihrer Trainingsdaten
  - Automatisierung der Labelprozesses von Bewegungsdaten mittels Human Pose Estimation

### Dein Profil

- Du bist Data Scientist/ML-Entwickler/in mit praktischer Erfahrung und kennst dich gut mit Machine Learning (Deep Learning) aus.
- LSTM, Neuronale Netze, Tensor Flow/Keras, Python, Jupyter und Docker sind keine Fremdwörter für Dich.

Werde eine/r der ersten Mitarbeiter/innen unseres Startups und hilf uns, Evomo zu einem Big Player zu machen. Schick uns einfach Deine Bewerbung an [etienne.petermann@evomo.de](mailto:etienne.petermann@evomo.de).

Wir freuen uns auf Dich!