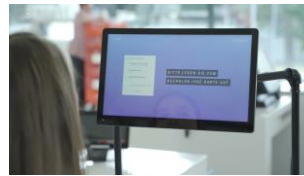


# Werkstudent Deep Learning (m|w|d)

Willst Du mit Deep Learning die Zukunft gestalten?

Dann schließ Dich unserem Team an und hilf, den Bezahlvorgang in Kantinen zu revolutionieren. Bei auvisus stellen Kunden ihr Tablett einfach unter die Kamera. Anschließend erkennt unser Algorithmus die Gerichte: Schnell und präzise!



## DEINE ROLLE:

- › Arbeite in unserem hochmotivierten KI-Team und setze die neuesten Entwicklungen in den Bereichen Computer Vision und Deep Learning um
- › Enger Austausch mit unserem Head of Machine Learning, um bei der Entwicklung modernster Lösungen zu unterstützen
- › Wende Objekterkennungs- und Segmentierungsalgorithmen auf unseren großen Bild-datensätzen an

## DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- › Erfahrungen mit mindestens 2-3 Machine Learning Projekten
- › Python-Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit Deep Learning Frameworks
- › Interesse an Objekterkennung, semantischer Segmentierung und Deep Learning

## DAS BIETEN WIR DIR:

- › Hohe Eigenverantwortung ab Tag 1
- › Wertvolle Einblicke in die Start-up-Szene und Unternehmensgründung
- › Flexibles Zeitmanagement und ein uni-nahes Büro in der Höpfnerburg
- › Regelmäßige Teamveranstaltungen und eine vielversprechende Karriere-perspektive in einem wachsenden Start-up

## DEINE BENEFITS:



## Genau das Richtige?

Falls das genau Dein Ding ist, freuen wir uns über Deine Bewerbung mit Lebenslauf und Notenauszug an [jobs@auvisus.com](mailto:jobs@auvisus.com).