

Wir suchen:

## Data Scientist (m/w/x) für Machine Learning

Als junges IT-Startup arbeiten wir an einer innovativen Cloud-Lösung zur intelligenten und bedarfsorientierten Personalplanung. Unsere Software ermöglicht unseren Kunden, ihre Personalauslastung anhand von automatischen und fundierten Bedarfsprognosen zu optimieren und ihre Planungssicherheit zu erhöhen.

### Diese Aufgaben erwarten dich bei uns:

- Als Teil unseres Entwicklungsteams wirkst du an der Konzeption & Umsetzung unserer innovativen Software-Produkte mit.
- Dabei bist du für unsere selbstlernenden Prognose-Algorithmen verantwortlich und arbeitest mit neuesten Technologien wie z.B. **Tensorflow** und **Micro-Services**.
- Du analysierst Datenbestände, identifizierst Trends und verwendest diese Informationen um iterativ neue Algorithmen, Funktionalitäten und Produkte zu entwickeln.
- Und du hast die Möglichkeit, jeden Tag etwas Neues zu lernen und dich persönlich weiter zu entwickeln.

### Dafür erwarten wir von dir:

- Spaß und Erfahrung an der Analyse von großen Datenbeständen, Konzeption von Algorithmen im ML-Bereich sowie der Entwicklung von Software
- Ein hohes Maß an Lernbereitschaft, Eigenmotivation, Engagement sowie den Wunsch, etwas zu bewirken.
- Selbständige und strukturierte Arbeit im Team.

### Du bist bei uns genau richtig, wenn du:

- Das Thema maschinelles Lernen mit Leidenschaft verfolgst.
- Teil eines hochmotivierten und kreativen Teams in einem jungen, agilen und schnellwachsenden Unternehmen mit Startup-Atmosphäre sein möchtest.
- Als Mitarbeiter der ersten Stunde das Unternehmen, unsere Kultur und unsere Produkte entscheidend prägen und mitgestalten möchtest.
- Bereit bist, Verantwortung zu übernehmen und dir eine nachhaltige Karriereperspektive wichtig ist.

### Genau dein Ding?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen inklusive frühestmöglichem Eintrittstermin an [career@nesto-software.de](mailto:career@nesto-software.de). Für Rückfragen steht dir Felix Kaiser vom Nesto-Team gerne zur Verfügung.

### Stellendetails

#### **Einsatzort:**

Karlsruhe

#### **Studiengang:**

z.B. Informatik, Mathematik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Informationswissenschaften

#### **Vertragsart:**

Festanstellung  
(Voll- und Teilzeit)

### Tech-Stack

Python, Tensorflow, Keras, MongoDB, Node.js, Typescript

### Kontakt

Felix Kaiser

+49 176 57879956  
[career@nesto-software.de](mailto:career@nesto-software.de)

Nesto Software GmbH  
Alter Schlachthof 39  
76131 Karlsruhe