

# Werkstudent (m/w/d) Urbane Mobilität / Verkehrsmanagement

Berlin, Hamburg, Köln, Frankfurt am Main



**>> Digitale Lösungen sind für uns mehr als nur Programmierung. Bei uns sind (Quer-) Einsteiger:innen bis hin zu Experten:innen aller Fachrichtungen willkommen. Hauptsache Du teilst mit uns die Leidenschaft für eine lebenswerte Mobilität der Zukunft. <<**

## Deine Mission:

- Wir forschen und entwickeln an der nächsten Generation von Software-Produkten für die intelligente und nachhaltige Gestaltung urbaner Mobilität – du bist Teil des cross-funktionalen und agilen Core-Produktteams!
- Arbeite mit am gesamten Product-Lifecycle von der Feature-Implementierung über Qualitätssicherung bis hin zum marktreifen Betrieb
- In die Produktentwicklung bringst Du Dein fachliches Wissen aus Bereichen wie Verkehrsmanagement und -planung, Verkehrsdaten und -modellierung, Data-Science und -Engineering sowie Machine Learning ein
- Sofern vorhanden, wendest Du auch Deine technischen Kenntnisse in Python, Java, C/C++, TensorFlow, Pytorch, Keras, Open3D-ML aktiv an
- Recherchiere, analysiere und verarbeite große Datenmengen aus verschiedenen Quellen als Grundlage für Verkehrsanalyse, -planung und -modellierung
- Wende Deep Learning, Feature Engineering, Computer Vision oder Modellbildung an
- Du teilst unseren offenen und klaren Kommunikationsstil
- Du bist eingeschriebene:r Student:in und bringst gute Deutschkenntnisse mit

## Was wir bieten:

- Du entscheidest mit, wie Deine fachliche Karriere aussieht und wie du Dich am besten ins Unternehmen und die Produkte einbringen kannst
- Wir geben Dir genügend Zeit und Unterstützung, um dich einzuarbeiten und im Team anzukommen. Bei uns bist du nicht nur eine Personalnummer im System.
- Es wird Dir an Tag 1 ein Buddy zur Seite gestellt, mit dem Du auch in Deinem neuen Team arbeitest. Dein Buddy unterstützt Dich bei der fachlichen Einarbeitung.
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten / Regelmäßig interne Lightning Talks, Hackathons und öffentlichen Meet-ups in unseren Räumlichkeiten.
- Unbürokratische Strukturen und kurze Entscheidungswege.
- Freiräume neue Dinge zu lernen und zu tun

## Werde Teil unserer Crew!

Für uns zählt vor allem eines: Deine Leidenschaft für Mobilität und Innovationen genauso wie deine Lust, dich in Produkte und Märkte einzudenken und neue Technologien & Tools zu entdecken.

Für freuen uns Dich kennenzulernen. Entweder über <https://7p-mobility.com/de/wir-suchen-dich> oder per Mail an Tobias Lukowitz – [tobias.lukowitz@7p-group.com](mailto:tobias.lukowitz@7p-group.com)