

Studentische Hilfskraft: Tutor/Tutorin für das Praktikum „Python und Reinforcement Learning“

Lehrstuhl für Automatisierung und
Informationssysteme
Technische Universität München
Prof. Dr.-Ing. Birgit Vogel-Heuser



Studentische Hilfskraft:

Der Lehrstuhl AIS sucht motivierte **Masterstudierende**, welche als studentische Hilfskraft in Form von Tutortätigkeiten beim kommenden Praktikum „**Python und Reinforcement Learning**“ unterstützen und die Praktikumsinhalte weiterentwickeln.

Das Praktikum wird erstmalig im **kommenden Wintersemester 2021/2022** angeboten. Die Tutoren erhalten dazu eine ausführliche Einarbeitung in die Thematik. Darüber hinaus bekommen die Tutoren einen vertieften Einblick in den anwendungsorientierten Einsatz von Reinforcement Learning zur Automatisierung von komplexen Systemen. Bei fachlicher Eignung strebt der Lehrstuhl AIS eine **Weiterbeschäftigung als studentische Hilfskraft** an.

Bei **Interesse und für nähere Informationen** kontaktieren Sie bitte **Herrn Marius Krüger**.

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Bachelorstudium
- Kenntnisse im Umgang mit Python und Machine Learning Software-Bibliotheken
- Kenntnisse in den Bereichen Datenanalyse, Modellierung sowie Machine Learning, insbesondere Reinforcement Learning

Marius Krüger

E-Mail: marius.krueger@tum.de

Tel: +49 89 289 16412