



HiWi für programmiertechnische Aufgaben

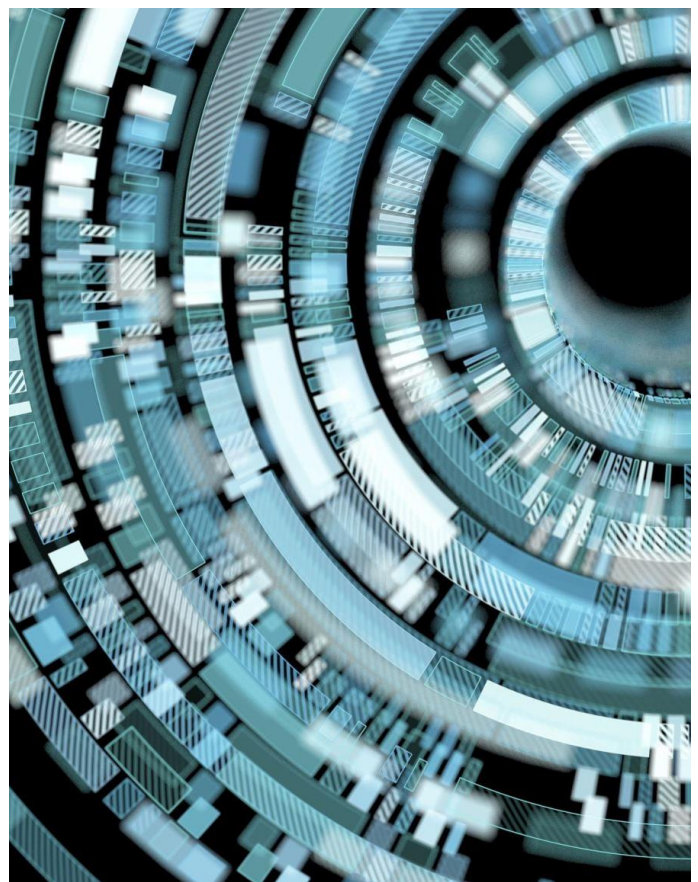
HiWi im Bereich der Programmierung für verschiedene Aufgaben des maschinellen Lernens, der Bildverarbeitung und Datenaufbereitung

Für die Unterstützung der Kfz-Gruppe des Fachgebiets Lichttechnik suchen wir aktuell einen HiWi für programmiertechnische Aufgaben.

Folgende Arbeitsgebiete sind angedacht:

- Unterstützung bei der Entwicklung von Objekt- und Intentionserkennungsalgorithmen
- Aufbau einer Datenbank, um Forschungsergebnisse zu verwalten
- Programmieren von Microcontrollern
- Gelegentliches Unterstützen bei Untersuchungen mit Probanden

Die Stelle ist für 40 Stunden im Monat á 11,75€ pro Stunde ausgelegt. Bei Fragen oder Interesse bitte an die unten angegebene E-Mail Adresse wenden.



Gewünschte Voraussetzungen

- Eigenständige Arbeitsweise
- Erfahrungen mit Python, C#, C & C++
- Erste Erfahrungen mit Pytorch & Tensorflow

Ansprechpartner

David Hoffmann, M.Sc.

hoffmann@lichttechnik.tu-darmstadt.de

06151-16 22884

Termine

Beginn: sofort
Dauer: 3 Monate
(Verlängerung möglich)

Anzeige verfällt: Februar 2021