

Studentische Hilfskraft (m/w/d) Künstliche Intelligenz

Hilf mit, Geschäftsprozesse intelligent zu digitalisieren!

Aimpulse ist ein Spin-Off der Universität Bremen mit Sitz im Bremer Technologiepark. Wir entwickeln (mobile) Informationssysteme und fortschrittliche Methoden der Künstlichen Intelligenz. Mit unseren innovativen IT-Lösungen eröffnen wir Unternehmen neue Möglichkeiten. Für unseren Standort im Technologiepark Bremen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Studentische Hilfskraft (m/w/d)

Schwerpunkt Künstliche Intelligenz

Deine Aufgaben bei uns:

- Du arbeitest an Kunden- und Forschungsprojekten
- Du entwickelst innovative KI-Anwendungen und -Verfahren
- Du wendest Methoden des maschinellen Lernens an
- Du modellierst Wissen, bspw. mit Ontologien oder Bayes-Netzen
- Du entwickelst unsere Agenten-Plattform Aimpulse Spectrum weiter
- Du implementierst Agenten-Systeme mit Aimpulse Spectrum

Dein Profil:

- Du hast Spaß an Künstlicher Intelligenz
- Du bist motiviert, viel Neues zu lernen
- Du studierst Informatik o.ä. an einer der Bremer Universitäten und Hochschulen
- Du hast Vorlesungen zum Thema Künstliche Intelligenz abgeschlossen
- Du hast vorzugsweise erste Erfahrungen mit eigenen (kleinen) Software-Projekten
- Du verfügst über gute Deutsch- (Wort und Schrift) und Englisch-Kenntnisse (Schrift)

Wir bieten Dir:

- Die Mitarbeit in einem kleinen Team mit netten Kollegen
- Einen Arbeitsplatz direkt im Technologiepark der Universität Bremen
- Flexible Arbeitszeiten, die sich nach Deinen Lehrveranstaltungen richten können
- Ein attraktives Einstiegsgehalt von 12 Euro pro Stunde
- Eine auf Langfristigkeit angelegte Stelle, ggf. mit Übernahme nach Abschluss Deines Studiums

Wir freuen uns auf Deine Kurzbewerbung per E-Mail an

[jobs at aimpulse.com](mailto:jobs@aimpulse.com)