

## **Wissenschaftliche/Studentische Hilfskraft im Data Science Zentrum ScaDS.AI**

ScaDS.AI Dresden/Leipzig (Zentrum für skalierbare Datenanalyse und Künstliche Intelligenz) ist ein Forschungszentrum für Data Science, Künstliche Intelligenz und Big Data mit Standorten in Leipzig und Dresden. Beide Standorte sind jeweils an eine lokale Hochschule angebunden, also an die Universität Leipzig und die TU Dresden. Als eines von fünf neuen KI-Zentren in Deutschland wird ScaDS.AI seit 2019 im Rahmen der KI-Strategie des Bundes gefördert und durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung sowie den Freistaat Sachsen unterstützt. Die Abteilung für Kommunikation und Öffentlichkeitsarbeit des Forschungszentrums ScaDS.AI sucht zum 15.05.24 am Standort Leipzig eine studentische Hilfskraft (15 -19 Stunden).

### **Aufgaben:**

- Pflege und Weiterentwicklung des CRM-Systems
- Erstellung von Newsletter Inhalten
- Unterstützung bei der Pflege und Entwicklung der Social-Media-Präsenz
- Unterstützung bei der Pflege und Weiterentwicklung des Webauftritts
- Unterstützung bei der Entwicklung von Foto- und Videomaterial
- Unterstützung bei Planung und Umsetzung von Veranstaltungen
- Unterstützung im Projektmanagement sowie administrativen Tätigkeiten

### **Ihr Profil:**

- Bachelorstudium im Bereich Kommunikations- und Medienwissenschaft oder in einem Geistes-, Natur-, oder Sozialwissenschaftlichen Studiengang
- Kenntnisse im Umgang mit gängiger Layout- und Grafik-Software
- Bereitschaft sich in die Forschungsbereiche Data Science, Künstliche Intelligenz und Big Data einzuarbeiten
- Erfahrung in der Konzeption, Koordination und Durchführung von Events
- Kenntnisse im Projekt- und Kommunikationsmanagement wünschenswert
- Engagement und Zuverlässigkeit als auch Organisationstalent

### **Was Sie erwartet:**

- Einblicke in die Arbeit als Wissenschaftskommunikator\*in an einem nationalen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz
- Einblicke in den Bereich Forschungsmarketing
- Eine interessante und vielseitige Tätigkeit mit Eigenverantwortung
- Flexible Arbeitszeiten nach persönlicher Absprache (Homeoffice möglich)

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Studienbescheinigung, kurzes Anschreiben, ggf. Arbeitsproben und Tätigkeitszeugnisse) senden Sie bitte in einem Dokument bis zum 24.03.2024 an Jana Bendigs ([bendigs@informatik.uni-leipzig.de](mailto:bendigs@informatik.uni-leipzig.de)) und Lucy Sonnet ([lucy.sonnet@informatik.uni-leipzig.de](mailto:lucy.sonnet@informatik.uni-leipzig.de)).