Sie suchen eine neue Herausforderung? Dann sind Sie bei uns richtig. Werden Sie Teil unseres internationalen Teams.



24.03.2022

Das Zuse Institute Berlin (ZIB) ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung des Landes Berlin. Zusammen mit Partnern aus dem akademischen Bereich und der Industrie trägt das ZIB zur Lösung von hochkomplexen Problemen in Wissenschaft, Technik, Umwelt und Gesellschaft durch die Entwicklung von mathematischen Modellen und effizienten Algorithmen bei. Für den Bereich *Mathematical Algorithmic Intelligence* in der Abteilung *AI in Society, Science, and Technology* suchen wir ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Studentische Hilfskraft (w/m/d) Kennziffer: SH 02/22

Ihre Aufgaben

Unterstützende Arbeiten für den Webauftritt der Data Science Activity Group und für die technische Umsetzung von Outreach Projekten in MATH+. Dies umfasst insbesondere

- Erfahrung im Umgang mit Grafik-Software (InDesign, Photoshop, GIMP, Inkscape o.ä.) und Whiteboard-Animationen (z.B. Explee) erwünscht
- Erstellung und Design von Webseiten mit Wordpress (Templates des grundsätzlichen Designs sind vorhanden)
- den Aufbau und Erweiterung einer Mailingliste der Activity Group.

Idealerweise besitzen Sie folgende Qualifikationen:

- Studium von Kommunikationsdesign, Kunst/Medien oder Medieninformatik
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, jeweils in Wort und Schrift
- Erfahrung im Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint) und LaTeX erwünscht
- Erfahrung im Umgang mit Grafik-Software (Explee, InDesign, Photoshop, GIMP, Inkscape o.ä.) und Whiteboard-Animationen erwünscht
- Erfahrungen mit Social Media erwünscht
- Erfahrung im Umgang mit WordPress von Vorteil
- selbstständige, kooperative und kreative Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Graphik-Tools/Programme

Zusätzlich erwarten wir sichere Kommunikations- und Teamfähigkeit, ein hohes Maß an Selbstständigkeit und Engagement.

Wir bieten einen aktiven Einarbeitungsprozess in einem kleinen und motivierten Team sowie ein flexibles Arbeitsumfeld. Die Beschäftigung erfolgt auf der Grundlage des Tarifvertrages für studentische MitarbeiterInnen mit 60 Stunden/Monat und ist auf 18 Monate befristet (mit Option auf Verlängerung). Die Erstellung einer Master-, Studien- oder Diplomarbeit ist möglich.

Die Bewerbung von Frauen ist ausdrücklich erwünscht, da in den Naturwissenschaften und in der Informationstechnik Frauen unterrepräsentiert sind und das ZIB bemüht ist, den Anteil der Frauen in diesem Bereich zu erhöhen.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit tabellarisch abgefasstem Lebenslauf, Zeugnissen und Immatrikulationsbescheinigung bis zum 29.05.2022 (Eingang der Bewerbung) unter Angabe der Kennziffer SH 02/22 als PDF-Datei an jobs@zib.de.

Unsere Datenschutzhinweise zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter www.zib.de/impressum.

Nähere Informationen zum Aufgabengebiet erhalten Sie unter <u>www.zib.de</u> sowie bei Herrn Priv. Doz. Dr. Konstantin Fackeldey (<u>fackeldey@zib.de</u>).

Weitere Stellenanzeigen finden Sie auf unserer Webseite www.zib.de/jobads .