

Stellenausschreibung

Sie interessieren sich für die Entwicklung neuester Technologien und haben erste Erfahrungen mit maschinellem Lernen? Sie möchten diese Erfahrungen in praktischen Projekten an der Schnittstelle zwischen Unternehmen und Wissenschaft einsetzen? Sie haben ein Studium (Master oder Diplom) der Informatik, Mathematik oder einer Natur- bzw. Ingenieurwissenschaft erfolgreich abgeschlossen?

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Data Scientist (w/m)

Vergütung in Anlehnung an den TV-L, zunächst befristet

Das Bochumer Institut für Technologie gGmbH (BO-I-T) ist ein interdisziplinäres Forschungszentrum mit einem klaren Auftrag: Wir bringen Ideen voran! Die industriennahe Forschung und Entwicklung an der Schnittstelle zwischen den Hochschulen und Unternehmen der Region ist unsere Domäne. Unser Data Science Team sucht für mehrere F&E-Projekte nun Verstärkung.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik, Mathematik, Natur- oder Ingenieurwissenschaften
- Erfahrungen in der Anwendung von Maschinellem Lernen, insb. Künstliche Neuronale Netze
- Sehr gute Kenntnisse in Python
- Erfahrungen in Softwareentwicklung mit Java vorteilhaft
- selbstständige und proaktive Arbeitsweise
- Spaß am Erlernen neuer Fähigkeiten und Kompetenzen

Wie bieten:

- Vielfältiges Arbeitsumfeld in einem jungen Team
- Bearbeitung spannender und technisch herausfordernder Projekte
- flexible und selbstorganisierte Arbeitszeiten
- flache Hierarchien und die Möglichkeit, eigene Projekte voranzubringen
- ggf. Promotionsmöglichkeit in Kooperation mit unseren Partnerhochschulen
- großes Partnernetzwerk aus Unternehmen, Einrichtungen und Wissenschaftlern

Wenn Sie interessiert sind, freuen wir uns über eine Bewerbung mit Anschreiben und aussagekräftigem Lebenslauf inkl. relevanter Abschlusszeugnisse an karriere@bo-i-t.de. Ihre Fragen beantwortet Marc Otten unter +49 234 45 979 727 oder marc.otten@bo-i-t.de.