



Studybees

Junior Backend Developer (m/w/d)

Bee what you want – wir suchen Dich!

Studybees ist ein dynamisches Bildungsstartup, das es sich zum Ziel gesetzt hat, die Art, wie Studenten lernen, zu revolutionieren. Dazu setzen wir auf einen hybriden Ansatz: Crashkurse vor Ort mit studentischen Tutoren und personalisiertes E-Learning, das sich am individuellen Lernstand orientiert. Mit aktuell mehr als 40 Standorten hat unsere Reise gerade erst begonnen! Begleite unsere Expansion und die Erweiterung unserer Lernangebote!

Das erwartet dich bei uns



Werde Teil unserer Erfolgsgeschichte und gestalte mit uns die Zukunft der Bildung



Eine intensive Einarbeitung für eine steile Lernkurve durch unser Mentorenprogramm



Eigener Verantwortungsbereich mit Raum zur Entfaltung eigener Ideen und Konzepte



Flache Hierarchien sowie eine offen gelebte Feedbackkultur auf allen Ebenen

Welche Herausforderungen warten auf dich?

- Sei beim Aufbau und der Weiterentwicklung einer der führenden E-Learning Plattformen für Studenten dabei!
- Arbeite an spannenden Themen wie personalisiertem E-Learning unter Einsatz von Machine Learning
- Du implementierst und testest neue Funktionen unserer API mit Hilfe von Spring und anderen Frameworks
- Du trägst zur stetigen Verbesserung unserer Cloud-Infrastruktur und deren Skalierung sowie Verfügbarkeit bei
- Du stehst im ständigen fachlichen Austausch mit unserem Entwicklerteam
- Wir lernen auf Augenhöhe von- und miteinander. Durch regelmäßiges Mentoring gehen wir auf deine individuellen Bedürfnisse ein und sorgen dafür, dass du deine Lernziele verwirklichen kannst

Was solltest du mitbringen?

- Du hast einen Hochschulabschluss oder eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich IT
- Du hast bereits erste praktische Erfahrungen in der Programmierung mit Java (idealerweise auch Spring, Hibernate, JUnit)
- Idealerweise hast du bereits mit relationalen Datenbanken und unterschiedlichen Machine Learning Techniken gearbeitet
- Du liebst vor allem die Herausforderung und hast keine Scheu vor neuen Technologien
- Du schreibst gerne modularen, testbaren und verständlichen Code
- Du hast Spaß an komplexen Entwicklungsaufgaben und abwechslungsreichen Projekten sowie Leidenschaft für die Softwareentwicklung im Team
- Clean Code und hohe Qualitätsanforderungen gehören für dich genauso zum Coden wie Jon Schnee zum Norden

Du suchst eine abwechslungsreiche Stelle mit tollen Kollegen? Dann melde dich bei uns!

Schicke deine Bewerbung an Nina: bewerbung@studybees.de