



Gestalte Deine Zukunft mit uns!

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir ab sofort 25 Mitarbeiter (m/w/d) in Voll- und Teilzeit.

Das Forschungsinstitut Bildung Digital (FoBiD) ist eine interdisziplinäre Einrichtung, in der innovative Forschungsprojekte im Kontext von Bildung und Digitalisierung durchgeführt werden. Wir sind ein junges, dynamisches und motiviertes Team, das sich aus Informatikern sowie Didaktikern unterschiedlicher Fachrichtungen zusammensetzt. In unseren Projekten entwickeln wir Aus- und Weiterbildungsangebote für Schule, Universität und Wirtschaft. Im Fokus steht dabei immer eine anwendungsnahe Forschung mit direktem Praxisbezug.

Backend Entwickler (m/w/d) im Bereich „Digital Education“

Als Backend Entwickler bist du für die komplette server-seitige Logik von Webanwendungen verantwortlich. Du arbeitest an der Schnittstelle zwischen Fach- und IT-Bereich. Dabei setzt du die neuesten Erkenntnisse aus der Lehr-/ Lernforschung in die Praxis um.

Zu deinen Aufgaben zählen:

- Arbeit in interdisziplinären Teams an der Schnittstelle zwischen Fach- und IT-Bereich
- Implementierung und Betreuung von Lehr- und Lernplattformen entlang des gesamten Softwareentwicklungsprozesses
- Eigenverantwortliches und teamorientiertes Arbeiten innerhalb agiler Entwicklungsprozesse
- Kommunikation, Prozess- und Schnittstellenmanagement bei der Erstellung neuer (digitaler) Lernangebote
- Umsetzung der aktuellen Erkenntnisse aus der Lehr-/Lernforschung in die Praxis

Das solltest du mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Medieninformatik, Wirtschaftsinformatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erfahrung mit JavaScript, C#, Node.js, .Net
- Erfahrung mit NoSQL Datenbanken wie MongoDB sowie mit klassischen Datenbanksystemen
- Erfahrung beim Entwurf und der Implementierung komplexer APIs
- Grundlegende Erfahrungen im Bereich Cybersicherheit
- Idealerweise Erfahrung mit Softwarearchitektur, Cloud-Computing-Diensten (z.B. Microsoft Azure) und Containervirtualisierung (Docker)
- Idealerweise Kenntnisse und praktische Erfahrungen mit E-Learning-Autorentools
- Kommunikationsstärke und kundenorientierte Arbeitsweise
- Selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise sowie eigenverantwortliches Handeln
- Bereitschaft, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten

Hast du Interesse, unser junges, dynamisches und motiviertes Team zu verstärken? Dann sende deine aussagekräftige Bewerbung bis 29. Februar 2020 an:

Forschungsinstitut Bildung Digital
Prof. Dr. Julia Knopf
Campus, Gebäude C6 3, Zi. 12.10
66123 Saarbrücken

Tel.: 0681 302 70080
info@fobid.org