

Studentische Hilfskraftstelle im Fachgebiet Psychologische Diagnostik für die Mitarbeit an der Entwicklung einer Webanwendung

Für die Mitarbeit an der Entwicklung einer Webanwendung suchen wir ab sofort eine engagierte Person, die über Kenntnisse in der Programmierung und Erfahrung mit modernen Web-technologien verfügt.

Anforderungen

- Gute Programmierkenntnisse in JavaScript / TypeScript
- Erfahrung im Umgang mit Node.js
- Erfahrung mit React und Next.js hilfreich
- Erfahrung mit WebSocket und Socket.IO hilfreich

Qualifikationen

- Studium im Bereich Informatik, Medieninformatik oder vergleichbare Studiengänge
- Eigenständige Arbeitsweise und hohe Motivation
- Fähigkeit zur Zusammenarbeit im Team und Kommunikationsgeschick
- Interesse an kreativen und unterhaltsamen Webanwendungen

Aufgaben

Sie werden eigenverantwortlich und im Team an der Weiterentwicklung einer Web-Anwendung arbeiten. Einen ersten Prototypen finden Sie unter: <https://vocabulary.de/>. Sie sollen verschiedene Spiele implementieren, an der Benutzer- und Content-Verwaltung mitarbeiten, den Code dokumentieren und die technischen Aspekte der Benutzererfahrung optimieren. Unsere Arbeit organisieren und teilen wir über GitHub.

Arbeitszeit

Die Stelle ist als studentische Hilfskraftstelle mit einer durchschnittlichen Arbeitszeit von 30 Stunden ausgeschrieben. Die genaue Arbeitszeit kann flexibel vereinbart werden.

Bewerbungen können per E-Mail an schroeders@psychologie.uni-kassel.de gesendet werden. Bitte fügen Sie einen Lebenslauf und eine aktuelle Leistungsübersicht bei.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!