

Stellenausschreibung für studentische Hilfskraft
am Hermann-Rietschel-Institut der TU Berlin

Frontend-Entwickler (m/w/d)

für die Entwicklung einer
responsiven Dashboard-Anwendung

Observable meets Gebäudetechnik

Du hast Lust in einem zukunftsorientierten Forschungsgebiet zu arbeiten, welches Dir neue Entfaltungsmöglichkeiten bietet und Dich für Deine berufliche Zukunft voranbringt? Dann bist Du bei uns am HRI genau richtig!

Im Rahmen eines Forschungsprojektes entwickeln wir als Forschungsteam gegenwärtig eine cloudbasierte Applikation, die u.a. zur Messwertaufnahme, Datenanalyse und Prozessoptimierung von HLK-Systemen verwendet werden soll. Neben der aktuellen Backend-Entwicklung sind wir auch daran interessiert, einem späteren Anwender mittels einer responsiven Benutzeroberfläche die Applikation entsprechend zur Verfügung zu stellen.

Das erwartet Dich:

- Du entwickelst webbasierte Lösungen zur Datenvisualisierung und Mensch-Computer-Interaktion unter Verwendung aktueller Frameworks und Design Patterns
- Da Du in unserem Team den kreativen Part übernimmst, hast du einen großen Entfaltungsspielraum, der eigenständiger Kreativität entsprechend viel Platz einräumt
- Du arbeitest in einem zukunftsorientierten, offenen und freundlichen Arbeitsumfeld im Bereich der Automation
- Deine Vergütung erfolgt nach der Tarifordnung für studentisch Beschäftigte an der TU Berlin

Das erwarten Wir:

- Fundierte Programmierkenntnisse im Bereich der webbasierten Frontend-Entwicklung (u.a., JavaScript, jQuery, KnockoutJS, CSS3/Sass, HTML5, Bootstrap, etc.)
- Kenntnisse im Bereich der Implementierung von Frontend-Backend-Schnittstellen zum Datenaustausch zwischen Client und Server
- Du denkst schnell, auch um die Ecke, aber immer zielorientiert, kreativ und anwendungsbezogen

Wir haben Dein Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung – ob per Post oder Mail an:

Dennis Herrmann, Hermann-Rietschel-Institut, Marchstr. 4, 10587 Berlin
Mail: dennis.herrmann@tu-berlin.de
Tel.: 030 314 24175

Fragen zum Aufgabengebiet, zum Projekt oder allgemein zu Deiner Anstellung kannst Du gerne direkt unter der angegebenen Telefonnummer oder Mailadresse stellen.

Uns als Team würde es freuen, wenn Du uns als Frontend-EntwicklerIn mit Deinen Fachkenntnissen bei den weiteren Schritten unterstützen würdest!