



PRAKTIKUM/FLEXIKUM ENERGIE-EFFIZIENTES MEDIEN STREAMING

Berlin, 02.08.2021

T-LABS

WIR GESTALTEN ZUKUNFT

Die T-Labs sind die Forschungs- und Entwicklungsabteilung der Deutschen Telekom AG und fokussieren sich auf die Umsetzung neuer technologischer Trends und das Einbringen konkreter Ergebnisse in das Innovationsportfolio der Deutschen Telekom AG. Die derzeitigen Forschungsgebiete sind: Future Networks & AI, Spatial Computing und Decentralized Systems. Co-Research ist die Hauptaufgabe des Teams mit der Vision, ein überlegenes Kundenerlebnis zu erzielen und disruptive Technologien für zukünftige Telekommunikationsinfrastrukturen zu erforschen. Von unserer Basis in Berlin aus arbeiten wir mit zahlreichen Universitäten in Deutschland, Europa, Israel und weltweit zusammen.

Im Bereich Spatial Computing der T-Labs (www.laboratories.telekom.com) in Berlin ist eine Stelle als **Praktikant/in in Vollzeit / Flexikum in Teilzeit (80 Stunden/Monat)** für die Dauer von 6 Monaten ab sofort verfügbar.

Aufgaben

- Analyse des Energieverbrauchs von Streamingdiensten der Deutschen Telekom
- Planung, Durchführung und Auswertung von Messungen zum Energieverbrauch bei Streaming Applikationen in einer Laborumgebung

Voraussetzungen

- Immatrikulation in einem Master- oder Bachelorstudiengang
- Technologieaffinität und Verständnis für Web- und Medientechnologien
- Interesse am Thema Energieeffizienz

Ansprechpartner

Peter Pogrzeba

Bitte schicken Sie Ihre vollständige Bewerbung elektronisch an: peter.pogrzeba@telekom.de