



DU HAST FREUDE AM PROGRAMMIEREN, ARBEITEST SELBSTÄNDIG, ZUVERLÄSSIG UND LÖSUNGSORIENTIERT? WIR AM FRAUNHOFER IVI FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG ALS

STUDENTISCHE/N MITARBEITER/-IN FÜR DIE ENTWICKLUNG VON

APPS UND WEB-ANWENDUNGEN IN DRESDEN

Mobilität sollte einfach und sicher sein. Am Fraunhofer IVI entstehen dafür z. B. Smartphone Anwendungen für die Navigation im ÖPNV und Fernverkehr, die den Reisenden unterwegs mit Echtzeitinformationen (Routing, Verspätungen, Störungen) versorgen, Assistenzsysteme für Radfahrer und Tools zur Unterstützung des Verkehrsmanagements. Daraus ergeben sich vielseitige Aufgaben:

- native App-Entwicklung (Android & iOS)
- plattformübergreifende App-Entwicklung (Cordova, PhoneGap)
- Web-Anwendungen
- Entwicklung von Analyse- und Visualisierungstools
- Entwicklung und Implementierung von Algorithmen

Du wirst bei uns mit neuen Technologien und Methoden konfrontiert, kannst Deine Kenntnisse erweitern und bei Interesse Deine Abschlussarbeit bei uns schreiben.

Was Du mitbringst

- Studium der Informatik, Medieninformatik, Informationssystemtechnik oder vergleichbar
- selbständige, systematische Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Programmierkenntnisse und analytisches Denken
- Java | JavaScript sollte eine vertraute Sprache sein
- Kompetenzen im Berich HTML und CSS wünschenswert
- Erfahrungen mit folgenden Frameworks von Vorteil
 - o Angular oder React
 - o Apache Cordova / PhoneGap (hybriden App-Container)
 - o Open-Layers oder Leaflet
- Kenntnisse in nativer App-Entwicklung unter Android oder iOS vorteilhaft

Was Du erwarten kannst

- praktische und anwendungsrelevante Wissenschaft
- stark interdisziplinäre Forschung an zukunftsträchtigen Technologien
- ein offenes und kollegiales Arbeitsumfeld
- individuelle Gestaltungsfreiräume
- vielseitige und praxisnahe Projekte
- eine moderne Forschungsinfrastruktur
- flexible Arbeitszeiten
- institutseigene Kinderbetreuung und Eltern-Kind-Büro

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa. Unsere Themenfelder richten sich nach den Bedürfnissen der Menschen: Gesundheit, Sicherheit, Kommunikation, Mobilität, Energie und Umwelt. Wir sind kreativ, wir gestalten Technik, wir entwerfen Produkte, wir verbessern Verfahren, wir eröffnen neue Wege.

An den Standorten Dresden, Ingolstadt und Berlin erarbeiten die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des Fraunhofer IVI Technologien und Konzepte in den Bereichen Mobilität, Energie und Sicherheit – von der zukunftsweisenden Vorlaufforschung bis hin zur Praxisanwendung. Eng kooperiert das Institut mit der TU Dresden, der TU Bergakademie Freiberg sowie der Technischen Hochschule Ingolstadt.

Bitte registriere Dich im Karriere-Portal der Fraunhofer-Gesellschaft und sende uns Deine aussagekräftige Bewerbung:

zum Karriere-Portal

Bitte wende Dich bei Fragen unter Angabe der Kennziffer IVI-Hiwi-00637 an:

Dipl.-Inf. Sebastian Pretzsch sebastian.pretzsch@ivi.fraunhofer.de Telefon 0351 / 4640 689

Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI Zeunerstraße 38 01069 Dresden

www.ivi.fraunhofer.de