

STUDIERN UND FORSCHEN GEHT NICHT.

DOCH.

Finde es heraus bei Fraunhofer.

DU WILLST IN PRAXISNAHEN PROJEKTEN DEINE FÄHIGKEITEN ALS WEB-ENTWICKLER VERBESSERN? AM FRAUNHOFER IVI BIETEN WIR INTERESSANTE TÄTIGKEITEN FÜR STUDENTISCHE MITARBEITER/INNEN IM BEREICH

INTELLIGENTE VERKEHRSSYSTEME

IN DRESDEN

Für das Anbieten von Informations- und Servicedienstleistungen kommt Internet-Portalen eine zentrale Rolle zu. Du bündelst Daten von Hintergrunddiensten und bereitest sie für den Endnutzer auf. Auch Schnittstellen für die Verarbeitung in Apps oder anderen Systemen sind ein wichtiger Anwendungsfall.

Am Fraunhofer IVI wird derzeit ein Buchungs- und Verwaltungssystem für Elektrofahrzeuge auf Basis von Drupal entwickelt. Für die Entwicklung von Schnittstellen für mobile Anwendungen, zu heterogenen Hintergrundsystemen sowie zur Weiterentwicklung der Nutzerschnittstellen suchen wir engagierte studentische Mitarbeiter/innen mit Freude an technischen Herausforderungen.

Was Du mitbringst

- Studium der Informatik, Medieninformatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- HTML- und CSS-Kenntnisse
- sicherer Umgang mit PHP, JavaScript und SQL-Datenbanken
- praktische Erfahrung in der Entwicklung von Websites, insbesondere mit Drupal sind wünschenswert
- selbständige, systematische Arbeitsweise und Teamfähigkeit

Was Du erwarten kannst

- anwendungsrelevante Wissenschaft
- eine moderne Forschungsinfrastruktur
- ein offenes und kollegiales Arbeitsumfeld
- vielseitige Themen
- flexible Arbeitszeiten

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 Vorlufforschung 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-00622 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