

STUDIERN UND PRAXISNAH FORSCHEN GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

MOBILITÄT IST FÜR DICH EIN SPANNENDES THEMA UND SELBSTÄNDIGES ARBEITEN DEINE STÄRKE? WIR AM FRAUNHOFER IVI BIETEN DIR EIN INTERESSANTES PRAKTIKUM ODER EINE STUDIEN- BZW. ABSCHLUSSARBEIT IM BEREICH

FAHRZEUG- UND VERKEHRSSICHERHEIT

IN DRESDEN

Was Du mitbringst

- Studium des Maschinenbaus, der Mechatronik oder des Verkehrsingenieurwesens
- Kenntnisse in MATLAB oder Qt
- Interesse an der Fahrzeug- und Verkehrssicherheit

Was Du erwarten kannst

- hochaktuelle Forschungsaufgaben
- wissenschaftliche Begleitung der anzufertigenden Arbeit
- eine moderne Forschungsinfrastruktur
- ein offenes und kollegiales Arbeitsumfeld
- 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 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-00619 an:

Dipl.-Ing. Martin Urban | martin.urban@ivi.fraunhofer.de | Telefon: 0351 / 4640 67

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

www.ivi.fraunhofer.de