

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

WIR BEI FRAUNHOFER BIETEN IHNEN AB SOFORT EINE SPANNENDE TÄTIGKEIT ALS

STUDENTISCHE HILFSKRAFT (W/M) IM BEREICH INFORMATIONSTECHNIK

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa. Unsere Forschungsfelder 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. Hierfür wurde es 2018 im Trendence-Absolventenbarometer in der Kategorie Forschung als »TOP 1 Arbeitgeber Deutschland« ausgezeichnet.

Das Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik IOF in Jena betreibt anwendungsorientierte Forschung in der optischen Systemtechnik im direkten Auftrag der Industrie und im Rahmen von öffentlich geförderten Verbundprojekten. Das Leistungsangebot des Fraunhofer IOF umfasst Systemlösungen, beginnend mit neuen Designkonzepten über die Entwicklung von Technologien, Fertigungs- und Messverfahren bis hin zum Bau von Prototypen und Pilotserien für Anwendungen im Wellenlängenbereich von Millimeter bis Nanometer.

Zur Unterstützung im Bereich Informationstechnik suchen wir eine studentische Hilfskraft, welche Freude im Umgang mit PC-Software und -Hardware hat.

Ihre Aufgaben

- Betriebssysteminstallation Windows 10
- Pflege und Konfiguration der PC-Arbeitsplätze, Notebooks, Peripheriegeräte sowie verschiedener Softwareprodukte
- Anwendersupport
- Konfiguration von Mobiltelefonen
- Recherchen zu Fehlerbehebungen und Problemlösungen

Was Sie mitbringen

- Sie sind Student/in im Bereich Informationstechnik und/oder haben großes Interesse an Computer- und Internettechnologien.
- Sie besitzen PC-Hardwarekenntnisse sowie Windows 10-Kenntnisse
- Zu Ihren Stärken zählen eine eigenverantwortliche Arbeitsweise, eine schnelle Auffassungsgabe sowie Lernbereitschaft.
- Ein freundliches, zuverlässiges Auftreten sowie Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab.

Was Sie erwarten können

- Flexible Arbeitszeiten
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Mitarbeit in einem kollegialen und aufgeschlossenen Team

Die Vergütung richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte und liegt je nach Qualifikation zwischen 10,97 €/Std. und 18,21 €/Std.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Wir weisen darauf hin, dass die gewählte Berufsbezeichnung auch das dritte Geschlecht miteinbezieht.

Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf eine geschlechtsunabhängige berufliche Gleichstellung.

Sie begeistern sich für angewandte Forschung und neue Ideen und haben Interesse an der Arbeit in einem interdisziplinären Team? Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Sie uns online über unser Bewerberportal:



Kennziffer: IOF-2020-14

Bewerbungsfrist: 15.11.2020