



Bei uns startest du
nicht nur theoretisch
praktisch durch.

Veränderung startet mit uns.

Werkstudent (w/m/d) – Bereichskommunikation (Lokalisierung und Vernetzung)

Die Fraunhofer-Gesellschaft (www.fraunhofer.de) betreibt in Deutschland derzeit 76 Institute und Forschungseinrichtungen und ist die weltweit führende Organisation für anwendungsorientierte Forschung. Rund 32000 Mitarbeitende erarbeiten das jährliche Forschungsvolumen von 3,4 Milliarden Euro.

Der Bereich **«Lokalisierung und Vernetzung»** am Standort Nürnberg, Nordostpark des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS entwickelt Technologien zur Positionsbestimmung und Vernetzung beweglicher Objekte und Menschen. Durch Beiträge in der KI-Forschung, der Signalverarbeitung sowie der Standardisierung bieten wir Technologielösungen, die präzise, robust und energieeffizient bestehende Prozesse optimieren und neue Geschäftsmodelle ermöglichen. Unser Angebot umfasst dabei die Lizenzierung neuester Technologien, Forschungs- und Entwicklungsarbeiten sowie Studien und Beratungsleistungen.

**Du möchtest Deine journalistischen Kenntnisse ausbauen und interessante neue Themengebiete aus der Sicht der Unternehmens- und Marketingkommunikation kennenlernen?
Dann schau Dir gerne unser Angebot an!**

Was Du bei uns tust

- Du recherchierst und erstellst Artikel, Posts, Interviews für interne und externe Kommunikationszwecke in deutscher und englischer Sprache
- Du begleitest und erstellst Video-, Foto- und Tonaufnahmen für Projekte und Themen des Bereichs
- Du übernimmst grafische Arbeiten von der Konzeption bis zur Durchführung
- Du arbeitest mit mehreren wissenschaftlichen Hilfskräften an Themen der Unternehmens- und Marketingkommunikation
- Du unterstützt die Kommunikationsleitung in der Umsetzung von Kampagnen für verschiedene Medien

Was Du mitbringst

- Du studierst im Bereich Journalistik oder Medienwissenschaften bzw. hast neben einem anderen Studium ähnliche Kenntnisse aus anderen Studiengängen bzw. frei- oder nebenberuflichen Tätigkeiten
- Du verfügst über die Kenntnisse verschiedener Textformate, Erfahrung bei der Nutzung und dem Erstellen von Social Media Content
- Du beherrscht alle gängigen Office-Programme (Word, PowerPoint) und hast Erfahrungen im Umgang mit Adobe Suite (Photoshop, InDesign, Illustrator) sowie (wenn möglich) auch Foto- und Videokenntnisse und besitzt Kenntnisse in Videoschnittprogrammen wie Adobe Premiere, Final Cut Pro oder DaVinci Resolve
- Du hast Interesse an der Kommunikation technischer bzw. komplexer Themen aus dem Forschungsumfeld und arbeitest Dich gerne in neue Themen ein

Was Du erwarten kannst

- **Flexible** Arbeitszeiten
- **Offene** und **kollegiale** Arbeit im **Team**
- **Abwechslungsreiche** Aufgaben
- Spannende **Seminare** und **Events**
- **Vernetzung** in und mit der Wissenschaft
- Anwendungsorientierte Forschung **aktiv mitgestalten**
- **Interessante** und **innovative** Projekte
- **Mentoringprogramm** »josephine@« für talentierte Studentinnen

Dein Startdatum und Deine wöchentliche Arbeitszeit werden wir individuell mit Dir absprechen (als studentische Hilfskraft **10** bis **15** Wochenstunden oder für ein Praktikum mindestens drei Monate). Vor Prüfungen kannst Du Deine Stunden reduzieren und in den Semesterferien erhöhen. Die Arbeitstage kannst Du flexibel festlegen. Nach Deinem Studium gibt es am Institut attraktive Einstiegsmöglichkeiten in Voll- oder Teilzeit.

Gerne bieten wir Dir die Möglichkeit, im oben genannten Themengebiet, eine Bachelorarbeit oder Masterarbeit in Zusammenarbeit mit uns zu verfassen. Für die Vergabe und Durchführung der Arbeiten gelten die Regeln der Hochschule, an der Du eingeschrieben bist. Bitte halte für die Betreuung Deiner Abschlussarbeit Rücksprache mit einem Professor / einer Professorin Deiner Wahl.

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann bewirb Dich jetzt [online](#) mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (PDF: Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse). Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

www.iis.fraunhofer.de

Kennziffer: xxxx

Bewerbungsfrist: keine

Standort: Nürnberg

