

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finde es heraus bei Fraunhofer.

Studentische Hilfskraft (w/m/d) – Innovationsmanagement in der Medizintechnik / Biosensorik

Du möchtest mit dabei sein, wenn aus Ideen Innovationen werden?

Du siehst Deine Stärken im zielgerichteten Sammeln von Fakten und Analysieren von Hintergründen und interessierst Dich für den Transfer von Technologien aus der Forschung in die medizinische Anwendung?

Dann schau Dir unser Angebot an!

Was Du bei uns tust

- Du findest neue Anwendungen für unsere Technologien in der Medizintechnik
- Du recherchierst wissenschaftliche und technische Fragestellungen im Bereich der Biosensorik, insbesondere der elektrochemischen Impedanzspektroskopie
- Du recherchierst relevante Kundensegmente sowie Wettbewerber im Biosensorik-Markt
- Du führst Interviews mit technischen Experten und potentiellen Anwendern für unsere Technologien
- Du bewertest mögliche Technologieanwendungen anhand von Marktkriterien und gibst Handlungsempfehlungen für das Entwicklerteam ab
- Du unterstützt uns im Projektmanagement und trägst dadurch zur Durchführung erfolgreicher Projekte bei

Was Du mitbringst

- Du studierst Medizintechnik, Elektrotechnik, Biotechnologie oder ein ähnliches Studienfach
- Du hast Interesse, innovative Technologien aus Markt- und Kundensicht zu untersuchen
- Du bist offen und zeichnest Dich durch gute Kommunikationsfähigkeit aus
- Du arbeitest selbstständig, gründlich und zeigst Eigeninitiative

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

Deine wöchentliche Arbeitszeit wird nach Absprache vereinbart. Vor Prüfungen kannst Du Deine Stunden reduzieren und in den Semesterferien erhöhen. Die Arbeitstage kannst Du flexibel festlegen. Nach Deinem Studium besteht die Möglichkeit, in Voll- oder Teilzeit bei uns zu arbeiten.

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!

Bewerbungsfrist: keine

Standort: Erlangen

