

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

Wir am Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS bieten ab sofort eine spannende Tätigkeit in unserer Service Factory der Abteilung **Supply Chain Services** am Standort **Nürnberg** als

Technische Studentische Hilfskraft (m/w)

zur Unterstützung in unserem offenen Innovationslabor JOSEPHS®

Mit dem JOSEPHS® wurde im April 2014 ein sichtbarer Standort für **innovative Service-Konzepte** in der Nürnberger Innenstadt etabliert. Hier können Besucher **überraschende Produkt- und Serviceneuheiten** entdecken, sie spielerisch ausprobieren und nach eigenen **Ideen** gemeinsam mit den beteiligten Unternehmen **bis zur Marktreife gestalten**.

Deine Tätigkeiten: Du...

- entwickelst als Teil eines agilen und jungen Teams eine Android-App zur qualitativen Datenerhebung im offenen Innovationslabor JOSEPHS®
- generierst Spezifizierungen und Anforderungen dieser App
- bringst dich aktiv mit neuen Ideen und Vorschlägen ein und bereicherst mit deinem technisch fundierten Feedback
- unterstützt unser Team durch technischen Sachverstand und Umsetzungsfähigkeit

Was wir uns wünschen: Du ...

- hast bereits Kenntnisse und erste Erfahrungen in der Entwicklung von Android-Apps
- hast ein allgemeines Technikverständnis
- arbeitest selbstständig und eigenverantwortlich
- bist an der Anwendung aktueller Technologien zur Spracherkennung interessiert

Was wir Dir bieten:

- Eine **innovative** Arbeitsumgebung
- **Flexible** Arbeitszeiten und Arbeitsplatz
- Möglichkeit zur **Erstellung einer Abschlussarbeit** im Themenfeld
- Durchführung eines **eigenverantwortlichen Projekts**
- Möglichkeit zur Weiterentwicklung der bestehenden Kenntnisse durch fachliche Betreuung

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine vollständige und aussagekräftige Bewerbung (PDF-Format, Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe der **Kennziffer 725069** an: Nina Wörlein, personalmarketing@iis.fraunhofer.de
Bitte gib in Deiner Bewerbung an, wie Du auf dieses Stellenangebot aufmerksam geworden bist.

Weitere Informationen auch online unter: www.iis.fraunhofer.de