



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 **zentralen Geschäftsstelle der Fraunhofer-Allianz Vision** am **Standort Fürth-Atzenhof** als

Studentische Hilfskraft (w/m/d)

für die Betreuung von Datenbank-Anwendungen

Die Fraunhofer-Allianz Vision ist ein strategischer Zusammenschluss von Fachabteilungen aus derzeit 14 Fraunhofer-Instituten, die auf den Gebieten der Bildverarbeitung und optischen Mess- und Prüftechnik zusammenarbeiten.

Die zentrale Geschäftsstelle der Fraunhofer-Allianz Vision mit Sitz am Fraunhofer IIS, Entwicklungszentrum Röntgentechnik in Fürth-Atzenhof ist vor allem für die Umsetzung gemeinsamer Marketingkonzepte, die Vermittlung und Koordinierung von Projekten, die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit und das interne und externe Wissensmanagement der Fraunhofer Vision-Institute verantwortlich.

Deine Tätigkeiten: Du ...

- pflegst und entwickelst individuelle Datenbankanwendungen mit MySQL und VB.NET
- führst Anwendungsprogrammierung mit OpenOffice.org oder LibreOffice durch (Makroprogrammierung)

Was wir uns wünschen: Du ...

- besitzt Programmiererfahrung, idealerweise in der Programmiersprache VB.NET (alternativ Java oder ähnliche Sprachen)
- bringst erste Kenntnisse in der Verwaltung von Datenbanken mit

Was wir Dir bieten

- Vielseitige Projekte mit hohem Praxisbezug
- Ein offenes und kollegiales Arbeitsumfeld
- Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung und damit optimale Vereinbarkeit von Studium und Praxis
- Den Freiraum, Dich Deinen Interessen und Fähigkeiten entsprechend zu entwickeln

Die wöchentliche Arbeitszeit erfolgt nach Absprache.

Interesse geweckt?

Bitte bewirb Dich auf diese Stelle über <https://recruiting.fraunhofer.de/Vacancies/45403/Description/1>. Wir freuen uns auf Deine vollständige und aussagekräftige Bewerbung (PDF: Anschreiben, Lebenslauf, letzten Notenspiegel) unter Angabe der **Kennziffer 45403** an Nina Wörlein.

Bitte gib in Deiner Bewerbung an, wie Du auf dieses Stellenangebot aufmerksam geworden bist. Weitere Informationen auch online unter: <http://www.iis.fraunhofer.de>