

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

**DOCH.**

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

HABEN SIE LUST GANZ VORNE DABEI ZU SEIN, WENN DIE ZUKUNFT ENTSTEHT?  
DAS FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR MIKROELEKTRONISCHE SCHALTUNGEN UND  
SYSTEME IN DUISBURG SUCHT ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN TERMIN EINE/EINEN

## **STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W) FÜR DIE ANWENDUNGSENTWICKLUNG IN DER IT**

Neben der Elektronikentwicklung und -fertigung in der hauseigenen CMOS-Linie ist der Vertrieb gefertigter Schaltungen ein wichtiger Teilaspekt des mikroelektronischen Forschungsprozesses. Dazu werden „Line of Business“-Systeme verwendet, die den Versandprozess für einzelne Kunden individuell abwickeln können. Als studentische Hilfskraft für Anwendungsentwicklung erstrecken sich Ihre Aufgaben von der Weiterentwicklung eines Web-Frontends bis zur Erweiterung von Datenbankabfragen und Programmlogik, immer mit enger Bindung zu Produktionsprozessen in der Mikroelektronik. Sie betreuen verschiedene Systeme, welche z.B. die automatisierte Erstellung von Lieferdokumenten anhand von kundenspezifischen Informationen vornehmen können.

### **Was Sie mitbringen**

- Student/in der (Wirtschafts-)Informatik oder eines technischen/naturwissenschaftlichen Studiengangs
- Kenntnisse über relationale Datenbanken und der Entwicklung von dynamischen Websites, insbesondere mit ASP.NET (C#)
- Erfahrungen mit ASP.NET MVC (Model View Controller) sind wünschenswert
- Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft
- zuverlässige und eigenständige Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Kreativität

Interesse? Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich online unter: <http://www.ims.fraunhofer.de/de/Karriere.html>

Damit wir uns einen umfassenden Eindruck über Ihre Qualifikationen und Erfahrungen machen können, bitten wir Sie um die Übermittlung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Bitte beachten Sie, dass wir Bewerbungen per E-Mail oder Post leider nicht berücksichtigen können.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Fragen zu dieser Position beantwortet gerne Frau Irini Tsiftsi,

Telefon +49 203 3783-268, E-Mail: [personal@ims.fraunhofer.de](mailto:personal@ims.fraunhofer.de)

Weitere Informationen zum Institut finden Sie unter: [www.ims.fraunhofer.de](http://www.ims.fraunhofer.de)