

Das Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS ist eines von rund 60 anwendungsorientierten Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft mit dem Ziel, technologische Grundlagen für innovative Produkte bereitzustellen.

Für unsere Abteilung **Prozessintegrierte Prüfsysteme** am Standort Fürth suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Studentische Hilfskräfte (m/w) zur Erstellung von Anwenderdokumentationen für Software

Hintergrund

Mittels Röntgenstrahlen werden Fertigungsteile aus verschiedenen Industriebereichen (z.B. Luft- und Raumfahrt, Automobilbau und Biologie) durchleuchtet und auf Herstellungsfehler oder Materialermüdung untersucht.

Für die zerstörungsfreie Röntgenprüfung bieten wir Forschung und Entwicklung für neue Prüfaufgaben bis hin zu kompletten Röntgeninspektionsprototypen inklusive automatischer Auswertung als auch die Entwicklung von Einzelkomponenten. Von uns werden alle Teilgebiete beginnend bei der Bilddatenakquisition (Sensorik) über die 2D und 3D Computertomographie bis zur vollständig automatisierten Auswertung abgedeckt.

Weitere Informationen unter: <http://www.iis.fraunhofer.de/abt/prp/>

Aufgabe

Für die bei uns im Haus entwickelte Software benötigen wir Unterstützung:

- Erstellung von Anwenderdokumentationen
- Erweiterung von bestehenden Dokumentationen
- Erstellung von Schulungsunterlagen usw.

Voraussetzungen

Neben technischem Interesse sollten Sie über angemessene Deutsch- und auch Englischkenntnisse verfügen. Grundlegender Umgang mit Microsoft Office Produkten wird vorausgesetzt. Kenntnisse in LaTeX und gängigen Bildbearbeitungsprogrammen sind wünschenswert.

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer: 070311

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

Personalentwicklung - 070311

Am Wolfsmantel 33

91058 Erlangen

Bevorzugt per E-Mail (PDF-Format): personalentwicklung@iis.fraunhofer.de