

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

Wir bieten zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine spannende Tätigkeit in unserer Abteilung »Integrierte Sensorsysteme« als

Entwicklerin / Entwickler

für den Entwurf von CMOS Bildsensoren

Sie haben bereits erste Erfahrungen im Entwurf **analoger Schaltungen** gesammelt? Sie interessieren sich für die Entwicklung von **Bildsensoren**?

Dann haben wir die richtige Stelle für Sie!

Bei uns haben Sie die Möglichkeit, kundenspezifische Systemlösungen mit zu entwickeln. Neben dem Entwurf von analogen Schaltungen für komplexe Mixed Signal-ASICs erforschen und entwickeln Sie CMOS Bildsensoren.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Elektrotechnik oder Physik
- Fundierte Kenntnisse im Bereich analoger Schaltungsentwurf sowie Erfahrungen im Bereich IC-Design
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Ein hohes Maß an Kreativität, Selbstständigkeit und Eigenverantwortung
- Strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise
- Erfahrungen im Bereich Bildsensoren sind von Vorteil

Die Position ist auch für **Berufsanfängerinnen/Berufsanfänger** mit entsprechenden **Vorkenntnissen und Erfahrungen aus Praktika, Studien- oder Abschlussarbeiten** geeignet.

Was Sie bei uns erwarten können

Das Fraunhofer IIS bietet ein überaus **attraktives Arbeitsumfeld** in einer **hochinnovativen Schlüsselbranche**. Sie arbeiten in einem **engagierten Team**, in dem Sie Ihre **eigenen Ideen einbringen** können und **Gestaltungsspielraum** haben. Durch Ihre Mitarbeit an **vielseitigen Projekten mit hohem Praxisbezug** können Sie die Technik von morgen aktiv mitgestalten.

Regelmäßige **Weiterbildungen** und **eine bestmögliche Betriebsausstattung** sind ebenso selbstverständlich wie eine **von Kollegialität geprägte Unternehmenskultur**. Ihre **Work-Life-Balance** unterstützen wir durch **flexible Arbeitszeiten** sowie unterschiedliche Unterstützungsangebote zur **Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf**.

Über uns

Wir sind eine von Europas führenden IC-Design-Einrichtungen. Unsere langjährige Design-Expertise basiert auf fundiertem System-Know-how in den Bereichen Multimedia, digitale Kommunikation, Bildverarbeitung und Sensor-Systeme.

Rahmenbedingungen

Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD). Die Stelle ist zunächst auf zwei Jahre befristet. Schwerbehinderte und Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bitte richten Sie Ihre vollständige, schriftliche Bewerbung (PDF, Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe der Kennziffer **IIS-2017-29** an: Meike Hillenbrand, personalmarketing@iis.fraunhofer.de

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