



WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

WIR SUCHEN AB SOFORT FÜR DAS »**AUTOMOTIVE TEAM**« UNSERES BEREICHES »**AUDIO UND MEDIENTECHNOLOGIE**« DES FRAUNHOFER IIS IN **ERLANGEN EINE*N**

SOFTWARE QUALITY ASSURANCE MANAGER*IN FÜR AUTOMOTIVE AUDIO ANWENDUNGEN / A- SPICE

Sie haben den Ehrgeiz, Spitzenprodukte noch besser zu machen?

Dann werden Sie Teil unseres Teams als Software Quality Assurance Manager*in und helfen Sie dabei, unsere Automotive Audio Software kontinuierlich zu verbessern.

Über uns

Der optimale Klang im Fahrzeug und damit der maximale Musikgenuss für alle Passagiere ist unser Ziel. Wir beschäftigen uns mit den spezifischen klanglichen Herausforderungen im Auto und entwickeln richtungsweisende Lösungen für die Automobilindustrie. Unsere Algorithmen sind in Serienfahrzeugen verschiedener Premiumhersteller integriert und eröffnen neue Klangdimensionen und erweiterte Komfortfunktionen für erstklassige Soundsysteme.

Ihre Aufgaben: Sie...

- erstellen einen QA-Strategieplan und passen diesen an unsere Projekte an
- überwachen und verbessern den Softwareentwicklungs- und Softwareauslieferungsprozess
- verfassen Qualitätssicherungsberichte und kommunizieren diese an unsere Kunden
- definieren Qualitätsziele, KPIs und Metriken für unsere Projekte
- trainieren unsere Projektteams bezüglich Qualitätssicherung und Prozessdefinitionen
- planen und leiten interne Projektaudits und Automotive SPICE Assessments
- unterstützen unser Softwareentwicklungsteam beim kontinuierlichen Erreichen von Automotive SPICE Level 2

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Informatik, Elektrotechnik oder einer verwandten Fachrichtung
- Mehrere Jahre Erfahrung als Software Quality Assurance Manager*in inklusive der Durchführung mehrerer Automotive SPICE Assessments
- Solides Verständnis von Softwareentwicklungsprozessen und ebensolche Kenntnisse im Projektmanagement
- Erfahrung in der Kommunikation mit Entwicklern, Managern und Kunden
- Sehr gutes Englisch für die Zusammenarbeit in einem internationalen Team

Was Sie erwarten können

- Die Mitarbeit an **anspruchsvollen Entwicklungen** für **neue Audio- oder Video-Technologien**
- **Vielseitige Projekte** mit hohem **Praxisbezug**
- Individuelle Entwicklung durch **Weiterqualifizierung**
- **Work-Life-Balance** (Flexible Arbeitszeiten, Angebote zur Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf)

Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD).

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Wir weisen darauf hin, dass die gewählte Berufsbezeichnung auch das dritte Geschlecht miteinbezieht.

Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf eine geschlechtsunabhängige berufliche Gleichstellung.

Die Stelle kann auch in Teilzeit besetzt werden.

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa. Unsere Forschungsfelder richten sich nach den Bedürfnissen der Menschen: Gesundheit, Sicherheit, Kommunikation, Mobilität, Energie und Umwelt. Wir sind kreativ, wir gestalten Technik, wir entwerfen Produkte, wir verbessern Verfahren, wir eröffnen neue Wege.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige, schriftliche Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse).

Bitte bewerben Sie sich online.

Informationen über das Institut finden Sie im Internet unter: <http://www.iis.fraunhofer.de>

<http://www.iis.fraunhofer.de>

Kennziffer: **IIS-2020-64**