

SOFTWARE-ENTWICKLER (M/W/D)

Sich ausprobieren, die Möglichkeiten der Wissenschaften neu definieren und dabei die Grenzen des Machbaren testen und Zeichen setzen. Dies alles in lockerer Arbeitsatmosphäre – geprägt von Teamgeist mitten im Zentrum von Jena. Wir sind ein junges Jenaer Unternehmen und Technologieführer für die Erfassung von biometrischen Merkmalen – weltweit. Unser Team besteht aus erfahrenen Mitarbeiter*innen und faszinierenden Experten in Entwicklung, Produktion und Vertrieb.

Interessiert? Dann solltest Du unbedingt weiter lesen ...

SO ARBEITEN WIR ALS TEAM

- **VIELSEITIG:** Business-as-usual ist nicht unser Ding. Wir suchen neue Wege, um Marktführer zu bleiben.
- **ANERKENNEND:** Eine leistungsgerechte Vergütung ist uns wichtig.
- **VORAUSSCHAUEND:** Nur wer sich entwickelt, kann mithalten. Qualifizierungen sind für uns selbstverständlich.
- **ANSPRUCHSVOLL:** Agil oder Klassisch? Wir nutzen das Beste aus beiden Welten.
- **EFFIZIENT:** Flache Hierarchien ermöglichen speditive Entscheidungen.
- **FÜRSORGLICH:** Übernahme von Kinderbetreuungs- und Fahrtkosten.
- **FLEXIBEL:** Homeoffice ist bei uns gelebter Alltag – angepasst an persönliche Belange.

DAS IST ZU TUN

- Gemeinsame Entwicklung neuartiger Systeme zur Fingerabdruckaufnahme basierend auf TFT Technologie und optischer 3D Sensorik
- Selbstständige Entwicklung von SDK- und Applikationslösungen für Windows, Android und iOS
- Anforderungsanalyse, Design, Implementierung, Dokumentation, Test, Freigabe und Distribution von Software
- Mit zielgerichteter Patentarbeit schützen wir unsere Erfindungen
- Wir haben das gesamte System im Blick: Hardware und Software, von Analogelektronik bis hin zu klassischen Algorithmen für Lebenderkennung sowie die Detektion von Fälschungsversuchen

DAS IST DEIN BEITRAG

- Du bist Dipl.-Ing., Dipl.; Master der Informatik oder hast einen vergleichbaren Abschluss
- Du verfügst über Berufserfahrung als Softwareentwickler*in unter Windows, Android gerne auch Linux und iOS
- Sehr gute Kenntnisse in SW-Entwicklung für die mobilen Plattformen Android und iOS sind vorhanden
- Du hast gute Kenntnisse in Java, bevorzugt auch C, C++, C#, .NET ebenso wie in Entwicklungsumgebungen auf Windows und Linux
- Die Archivierung, Versionierung und Dokumentation von Quellcodes sind dir vertraut
- Kommuniziere mit unseren Partnern, digital oder auch vor Ort, in Deutsch oder Englisch
- Werde Teil unseres Teams und mach Deine Ideen zu unserem gemeinsamen Projekt!

WERDE EIN PIONIER IN UNSEREM FORSCHUNGS- & ENTWICKLUNGS-TEAM!

Wenn dich eine Tätigkeit mit hervorragenden Zukunftsperspektiven in einem innovativen Umfeld reizt, dann sende bitte deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an uns – bevorzugt per E-Mail!

Christiane Gentner
E-Mail: c.gentner@jenetric.de
Tel: +49 (0) 36 41 32199 50

JENETRIC GmbH
Wiesenstraße 2
07749 Jena