



innovativ
digital
intelligent

Die IRES Infrarot Energiesysteme GmbH ist ein junges High-Tech-Unternehmen. Wir sind angetreten, um einer ganzen Branche in die Digitalisierung zu helfen. Unsere selbst entwickelte Hardware und Software verknüpft modernste Technologien (IoT, Android, Portal, Cloud und Machine Learning). Dank unserer eigenen Forschungsabteilung erreichen wir bisher unvorstellbare Energieeffizienz in einem Feld, das auf den ersten Blick uninteressant aussieht: die Trocknung von Wohnungen nach Leitungswasserschäden. Nach mehrjähriger Entwicklung haben wir mit unseren Produkten einen höchst erfolgreichen Markteintritt geschafft und wachsen schnell.

WerkstudentIn (w/d/m) Softwareentwicklung

Neben leistungsstarker Hardware bieten wir unseren Kunden ein digitales Geschäftsmodell für die Projektplanung und Durchführung, um den Alltag der Wasserschadensanierer zu erleichtern und deren Rentabilität zu steigern. Wir entwickeln unsere IoT-Lösungen für die das browserbasierte Kundenportal und die mobile Android-Anwendung in KOTLIN und TypeScript in der Google Firebase-Umgebung. Hier braucht unser Team aus erfahrenen Spezialisten dringend Verstärkung! Wir suchen engagierte Menschen, die uns bei der Entwicklung unserer Softwareprodukte unterstützen – in der Softwareerstellung, beim Testen und bei der Benutzerdokumentation.

Was wir uns von dir wünschen:

- Du bist engagiert und möchtest Teil unseres Teams sein.
- Du hast erste Erfahrung in der Softwareentwicklung von APIs, Android- und Browser-Software in der Google-Firebase-Umgebung in KOTLIN sowie TypeScript – oder du kannst dich ausgesprochen schnell in neue Themen einarbeiten.
- Du entwickelst coole Detaillösungen, die unsere Kunden begeistern.

Wir bieten dir

- Ein praxisnahes Arbeitsumfeld.
- Ein konstruktives Arbeitsklima in einem kleinen, dynamischen Team von jungen und älteren Spezialisten mit flachen Hierarchien.
- Eigenständige Mitgestaltung unserer Angebote – nicht nur der Softwareprodukte – mit viel Platz für eigene Ideen.
- Einen Arbeitsplatz in der Technologiefabrik Karlsruhe oder/ und Homeoffice nach der Einarbeitung.
- Flexible Arbeitszeiten, Vergütung nach Absprache, Beginn ab sofort

Mehr im persönlichen Kontakt: Melde dich bei uns!

Tilman Kraus
tilman.kraus@ires.de
+49 721 7820 1122

Hans Hubschneider
hans.hubschneider@ires.de
+49 171 9725020