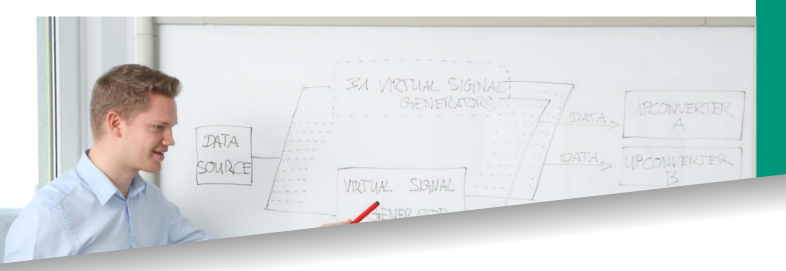


Full-Stack-Entwickler (m/w/d) Standort Erlangen



Unser Unternehmen

Die Innovationszentrum für Telekommunikationstechnik GmbH IZT ist ein führender Anbieter von elektronischen High-Tech-Produkten im Bereich der drahtlosen Kommunikation. Das vor 25 Jahren gegründete Unternehmen hat sich im Laufe der Jahre eine hervorragende Position auf dem Markt für Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik erarbeitet. Als Experte für digitale Signalverarbeitung und FPGA-Design hat sich die IZT GmbH weltweit einen Namen gemacht. Den staatlichen und industriellen Kunden werden sowohl Produkte als auch komplette Systemlösungen angeboten. Vom Standort Erlangen aus ist die IZT GmbH weltweit tätig.

Ihre Aufgaben

- Weiterentwicklung und Pflege der webbasierten User Interfaces unserer Geräte
- Mitarbeit an der Systemarchitektur und Implementierung von Frontend und Backend
- Qualitätssicherung durch testgetriebene Entwicklung
- Einbringen eigener Ideen und technischer Verbesserungen
- Enge Zusammenarbeit im agilen, hybriden Teamumfeld

Unsere Erwartungen

- Ein informatiknahes Studium oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung in der Webentwicklung mit JavaScript, HTML
- \blacksquare Interesse an Backend-Technologien wie C/C++ und Python
- Freude an Entwicklung unter Linux
- Erfahrung mit Test-Driven Development, CI (z.B. Jenkins) und Git
- Ein Gespür für gute UI/UX
- Idealerweise Kenntnisse im Embedded-Bereich
- Erfahrung mit agilen Arbeitsweisen (z. B. Scrum oder Kanban)
- Offenheit für Feedback und persönliche Weiterentwicklung

Unser Angebot

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Flexible Arbeitszeiten
- Vor-Ort-Stelle, aber anteilig mobiles Arbeiten möglich
- Betriebliche Altersvorsorge in Höhe von 6,9% zzgl. zum Arbeitsentgelt
- Hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten durch konsequentes Onboarding und Weiterbildungsmanagement
- Überwiegend Zweierbüros
- Kostenfreier Mitarbeiterparkplatz
- Gratis Obst
- Kostenlose Getränke von Kaffee bis Club Mate

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen, unter der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins, an Astrid Steinkirchner: jobs@izt-labs.de