

Software-Entwickler/Software-Entwicklerin Voice over IP

Wir haben viel vor: Digitalisierung, Internationalisierung und neue innovative Produktlinien.

Dazu brauchen wir **Dich**: Wir suchen einen Software-Entwickler / eine Software-Entwicklerin für den Bereich moderne IP-basierte Kommunikationsplattformen **bevorzugt in Berlin (Moabit) oder** in der Zentrale in **Cremlingen bei Braunschweig**

Wer wir sind: Auerswald ist ein modernes, mittelständisches Familienunternehmen mit über 160 Mitarbeitern direkt bei Braunschweig. Wir sind Entwickler, Hersteller und Vermarkter von IT- und Telekommunikationslösungen im Business-Bereich. Ja, wir produzieren wirklich in Deutschland für den nationalen und internationalen Markt!

Deine Aufgaben

- Du entwickelst Software für IP-basierte Systemtelefone und TK-Anlagen
- Du programmierst und erweiterst Funktionalitäten für VoIP-Telefonie und baust für den Anwender eine coole, funktionale Telefonie-Umgebung

Dein Profil

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium (Uni/FH) der Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Du hast Dich schon aktiv mit der Entwicklung von SIP-basierter Telefonie, XMPP oder mit ähnlichen Protokollen beschäftigt. Du kennst sogar WebRTC? Klasse!
- Du beherrschst die Programmierung in C / C++ und hast bereits darauf basierende Projekte realisiert
- Du überblickst die relevanten RFCs aus dem SIP- und RTP-Umfeld
- Du freust Dich auf die eigenständige und kreative Arbeit in einem motivierten, agil arbeitenden Team? Perfekt!

Deine Zukunft bei uns

- Inspirierendes Arbeitsumfeld in einem technologieorientierten Familienunternehmen
- Flexible Arbeitszeiten, Weiterbildung, ein attraktives Gehalt und last but not least kostenloses Frühstück und Mittagessen in der Auerswald Cafeteria

Du bist interessiert und diese Stellenbeschreibung passt zu Deinem Profil?

Auerswald GmbH & Co. KG

Detlef Ahrend

Vor den Grashöfen 1

38162 Cremlingen-Schandelah

T

M

3W

+49 53 06 92 00 - 0

bewerbung@auerswald.de

www.auerswald.de

