

Die **SECURE PAYMENT TECHNOLOGIES GmbH** hat eine hoch sichere mobile Bezahl-App entwickelt, mit der User schnell und ohne Bekanntgabe von sensiblen Daten im Geschäft per Smartphone bezahlen können. Das Ziel des Unternehmens besteht darin, Konsumenten eine moderne und einfache Bezahlmethode per App anzubieten und diese Technologie in Europa marktführend zu etablieren.

Für die nächste Entwicklungsstufe bereitet das Unternehmen den Aufbau eines motivierten IT – Teams vor, das die Entwicklung dieser patentierten Technologie vorantreibt. Wir suchen daher eine/n

EntwicklerIn

für serverseitige Entwicklung (38,5 Stunden / Vollzeit).

Ihre Qualifikationen:

- Software-Entwicklung: Erfahrung mit Java, JUnit, GIT
- Entwicklungstools: Eclipse oder IDEA, Jenkins
- Datenbanken: SQL und bevorzugt PostgreSQL
- Basiswissen Netzwerk-Konfiguration und nginx oder Apache-Webserver
- Grundkenntnisse Linux-Administration
- Optional: Nagios
- Teamplayer mit gutem Kommunikationsverhalten, hohe Lernbereitschaft, belastbar, aufgeschlossen für Neues, eigenständiges Arbeiten, gutes Zeitmanagement, hohe analytische und Problemlösungsfähigkeiten, mit Blick aufs Detail, große Bereitschaft Hilfe zu leisten, sicherheitsbewusstes Umsetzen.

Firmenfokus ist die Verwendung von Open Source Software.

Wir sind ein **junges, dynamisches und rasch wachsendes Startup** mit laufend neuen und spannenden Herausforderungen in einer zukunftssicheren Domäne (mobile Applikation, High Performance Computing, Secure Payment). Wir bieten zum Einstieg **Bezahlung nach IT-Kollektivvertrag** (z.B. ST1, Erfahrungsstufe, Brutto EUR 2.894,--), jedoch ist eine entsprechende Überzahlung bei vorhandenem Spezialwissen leistungs- und marktgerecht möglich. Sie haben bei uns die Gelegenheit, von Anfang an mit sehr **gute Aufstiegschancen** mit dabei zu sein und arbeiten beim langfristigen Aufbau eines Teams für ein revolutionäres Zahlungssystem mit. **Weiterbildung** ist uns selbstverständlich wichtig und wird entsprechend gefördert.

Unsere Anforderung ist prozessorientierte, testgetriebene Softwareentwicklung in hoher nachvollziehbarer Qualität und Sicherheit, inkl. ausführlicher und gut lesbarer Tests und

Dokumentation.

Wir verstehen uns als flexibles und modernes Unternehmen mit sehr flachen Hierarchien, kollegialem und respektvollem Umgang in einer angenehmen Atmosphäre. Alternativ kann diese Tätigkeit auch freiberuflich ausgeübt werden. Arbeitsort ist Innsbruck, Beginn der Tätigkeit nach Vereinbarung.

Kontakt: Michael Suitner

Tel: +43 (0)676 415 9000

m.suitner@bluecode.com

www.bluecode.com

