

C++ Softwareentwickler (m/w/d)

Vollzeit in unserem Büro in Berlin (Deutschland)

Gräbert ⁺

Als Softwareentwickler(-in) arbeiten Sie im Team an der Entwicklung unser CAD Produkte. Neben der Entwicklung neuartiger Funktionen in unseren Hauptprodukten, gehört auch die Kommunikation mit internen und externen Projektpartnern zu Ihren Aufgaben. Eine fortschreitende Verzahnung unserer mobilen, Cloud und Desktop Lösung sind Grundlage weitere herausfordernde Tätigkeiten. Unsere neuen Kollegen sollen mit ihrer hohen fachlichen Qualifikation, ihrer sozialen Kompetenz und ihrem hohen Maß an Motivation das ideale Bindeglied zwischen Unternehmen, Geschäftspartnern und Kunden bilden.

Gräbert ist ein führender Entwickler von CAD-Software und CAD-Softwarelösungen, sowie Dienstleister für CAD Services. Das Unternehmen ist bekannt als Vorreiter im Bereich Computer Aided Design (CAD) und hat mehr als 40 Jahre Erfahrung mit CAD-Technologien, Projektmanagement und Consulting. Über 7 Millionen Profis nutzen Software, die auf Gräberts CAD-Technologien basiert. Während seiner Geschichte hat Gräbert verschiedene Innovationen angeführt: Angefangen von der ersten DWG-kompatiblen AutoCAD-Alternative bis zur ersten CAD-Lösung für Mobilgeräte, sowie mit ARES Commander die erste CAD-Software, welche auf allen drei großen Betriebssystemen läuft (Windows, Mac OS X und Linux). Die ARES-CAD Software von Gräbert bietet sowohl eine Desktop-Lösung, eine mobile Version für Android und IOS sowie CAD in der Cloud in einer Einheit. Gräbert bietet Mitarbeitern spannende Möglichkeiten in einer Branche, die sich ständig weiterentwickelt. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Berlin unterhält weitere Büros in Amerika, Europa und Asien.

Erwünschte Kenntnisse und Erfahrungen

- + Solide Kenntnis von C++ und STL (Container und Algorithmen)
- + 3+ Jahre Erfahrung in kommerzieller Softwareentwicklung mit C++
- + Grundlegende Verständnisse von Geometrie und linearer Algebra
- + Arbeitserfahrung in Projekten mit großer Codebase
- + Teamfähigkeit, selbstständiges, erfolgsorientiertes Arbeiten werden vorausgesetzt
- + Gute englische Kommunikation schriftlich und mündlich (mindest. B2 Level).
- + Abgeschlossene Hochschulausbildung im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mathematik oder vergleichbare Ausbildung mit Berufserfahrung

Vorkenntnisse in den folgenden Bereichen sind vorteilhaft, aber keine Voraussetzung

- + Qt
- + OpenGL
- + AutoCAD + AutoLISP
- + ObjectARX / Opendedesign Alliance Teigha
- + MacOS development (XCode, Qt creator)

Was wir bieten

- + Eine wettbewerbsfähige Vergütung
- + Die Möglichkeit neue Konzepte einzubringen, sowie eine längerfristige Perspektive für Ihre berufliche Laufbahn. Graebert ist ein führender Entwickler von CAD Software für Desktop, Mobile und Cloud. Das Unternehmen hat mehr als 40 Jahre Erfahrung ist bekannt als CAD Pionier.

BEWERBUNG

Wenn Sie zu unserem Team gehören möchten, schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins per E-Mail an

hr@graebert.com

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und das persönliche Gespräch mit Ihnen.