

Software Developer C++ (w/m/d)

Was bieten wir:

- Ein motiviertes Team offen für neue Impulse – bring Deine Ideen ein und setze sie in der Praxis um
- Spannende und herausfordernde Projekte in den Bereichen Embedded Systems und Remote Management
- Flache Hierarchien und jederzeit offene Türen bis zum Geschäftsführer
- Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice Regelungen
- Freiräume und Unterstützung zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Ein individuelles Gehalt entsprechend deiner persönlichen Leistung und Erfahrung mit Erfolgsbeteiligung

Deine Qualifikationen:

Voraussetzungen sind:

- sehr gute Kenntnisse in der Software-Entwicklung C++ (11,14 und 17) mit GCC und MSVC
- hohes Maß an Eigeninitiative sowie analytische und konzeptionelle Vorgehensweise
- zielorientierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten,
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Motivation zur Weiterentwicklung und Bereitschaft für Veränderung

Von Vorteil sind:

- CMake, Visual Studio und Visual Studio Code
- Kenntnisse der PocoC++ (PocoNet, PocoRemotingNG, PocoJSON) Bibliotheken
- Grundlagen in der Web-Entwicklung mit HTML, JavaScript, CSS, Vue.js und OAuth2
- Erfahrungen mit Docker, Gitlab, Github, Linux und Windows Server, CI/CD
- Eine agile, Scrum-basierte Arbeitsweise auf Basis von Gitlab, Github, Jira, Trello, Redmine oder o.ä.
- Bereitschaft für eine Sicherheitsüberprüfung
- Gute Präsentationsfähigkeiten

Deine Aufgaben:

- Du unterstützt unser Team beim Kunden vor Ort oder remote.
- Entwicklung, Design und Integration von REST-Interfaces in großen Backend-Lösungen
- Datenbankbindung, Datenmodellierung und objektorientiertes Softwaredesign
- In größeren Projekten übernimmst Du verantwortungsvoll die Rolle des (technischen) Projektleiters inklusive Reporting zum Kunden und intern (evtl. Teamleiter /Product Owner) oder Du hast großes Interesse, dich dahin zu entwickeln
- Du erstellst projektbegleitende Dokumentationen wie Spezifikationen, technisches Design, Quellcode-Dokumentation sowie zulassungsrelevante Dokumente
- Du etablierst passende Qualitätssicherungsmaßnahmen

Beginn: ab sofort

Standort: Paderborn oder München

Interessiert? Dann freuen wir uns über die Zusendung Deiner vollständigen Bewerbungsunterlagen mit der Angabe der Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an Bewerbungen@dmc-group.com und verwende folgendes Kennwort: **MS_22-DeveloperC++**

Kontakt

Michael Walther (Head of Staff Recruitment) – E-Mail: michael.walther@dmc-group.com – Tel: (089) 42774-232

Elvan Bicak (Werkstudentin HR) – E-Mail: elvan.bicak@dmc-group.com – Tel: (089) 42774-233