

ISIS Papyrus ist eine profitable, aus Österreich stammende Unternehmensgruppe in Privatbesitz. Die Software ermöglicht Geschäftsanwendungen für die digitale Transformation und Kommunikation. Weltweit sind mehr als 350 Mitarbeiter für uns tätig. ISIS Papyrus verfügt heute über 16 Niederlassungen auf drei Kontinenten mit Hauptsitzen in Österreich, Amerika und Singapur.

C++ Entwickler (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Die Aufgaben umfassen sowohl Analyse, Design, Programmierung als auch Test und Dokumentation von Teilbereichen des Papyrus- Systems.

Aufgrund unserer breiten Produktpalette und der Unterstützung aller gängigen Zielplattformen von Windows, Linux, Mac, Unix zu IBM Großrechnern, aber auch den modernsten mobilen Geräten, ergeben sich (je nach Ihren Stärken) Arbeiten an vorwiegend Backend, aber eventuell auch Frontend- Produkten mit Spezialbereich wie Netzwerk, Datenbank, GUI(Qt basierend) Mathematik/Statistik.

Ihr Profil:

- C++ Programmierkenntnisse (unter Verwendung von Templates)
- Eventuell Netzwerk-Programmierung (TCP, UDP) unter Verwendung des Socket Interface
- Erfahrungen mit multi-platform GUI Toolkits (ideal Qt) wünschenswert
- Praxis mit einer objektorientierten Programmiersprache und Scriptsprache
- Gutes Englisch oder Deutsch



Warum ISIS Papyrus?

- Hochmodernes neues Headquarter
- Kostenlose Tiefgarage für alle Mitarbeiter
- High-Tech-Infrastruktur mit neuester Video-Conference-Technologie
- Internationale und offene Unternehmenskultur
- Wertschätzung und respektvoller Umgang
- Weiterentwicklung im Team durch erfahrene Kollegen
- Langfristige Beschäftigung in einer profitablen Unternehmensgruppe
- Regelmäßige Firmenevents
- Spezielle Mitarbeiterangebote
- Kostenloser Shuttlebus von U6 Siebenhirten zu ISIS Papyrus und retour



Annemarie Pucher, CEO

Werden auch Sie Teil unseres Unternehmens und bewerben Sie sich jetzt mit Ihrem CV und Foto unter

recruitment@isis-papyrus.com

Ein außerordentlich attraktives, leistungsgerechtes und transparentes Vergütungssystem, wobei das monatliche brutto Mindestgehalt für diese Stelle bei EUR 2.600,- nach Abschluss einer berufsbildenden höheren Schule liegt. Das tatsächliche Gehalt wird entsprechend der Qualifikation und Erfahrung jedes Bewerbers individuell vereinbart.