

WIR SUCHEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT

SENIOR C++ DEVELOPER (M/W/D) IM UMFELD INDUSTRIE 4.0 HMI/SCADA

WIR BEGEISTERN AUTOMATISCH!

MIT INNOVATIVER SOFTWARE

UND OFFENER UNTERNEHMENSKULTUR

JANNA
TECHNICAL DOCUMENTATION



DAS SIND DEINE AUFGABEN.

- Entwicklung eines Applikations-Servers für industrielle HMI- und SCADA-Anwendungen, Fokus Stabilität und High Performance Rendering (HTML5 und QT), skalierbar bis 500 Clients
- Integration verschiedenster Datenquellen wie Prozessdaten, Alarmsystem, Zeitseriendaten und anderer Ressourcen
- Entwicklung/Anwendung modernster UI-Konzepte (Responsive Design, Styling) für einen generischen UI-Baukasten
- Integration von UI-Komponenten in diverse Konzepte
- Mitarbeit an der Basis eines erfolgreichen, weit verbreiteten Produktes unseres Kunden Siemens

DAS BIETEN WIR.

- Arbeite, wie Du willst: Remote, Teilzeit, Workation? Wir machen es möglich
- Deine Rolle im Unternehmen: Von Softwarearchitekt bis Data Scientist – wir fördern und begleiten Dich
- Moderne Softwareentwicklung mit Secure-SCRUM-Methodik
- Fort- und Weiterbildungen in unterschiedlichsten Bereichen
- Dynamische und agile Teams mit viel Freiraum für Deine Ideen

DAS BRINGST DU MIT.

- Technisches Studium oder vergleichbare Ausbildung
- Umfassende Kenntnisse in C++, UI-Frameworks, Multithreading-Programmierung, Software-Architektur
- Praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung mit Microsoft Visual Studio
- Kenntnisse von .NET Core wünschenswert
- Deutsche Sprachkenntnisse auf min. C1-Level

WIR FREUEN UNS

AUF DEINE BEWERBUNG PER E-MAIL AN

Isabel Huber
Fon +49 (0) 721 / 98 61 59 - 19

WIR BEGEISTERN
AUTOMATISCH.

AUNOVIS GmbH
Siemensallee 84
DE-76187 Karlsruhe
www.aunovis.de

