

Mit internationalen Tochtergesellschaften und mehr als 50 Vertriebspartnern weltweit ist die französische LACROIX Group erste Adresse für Telemetrie- und SCADA-Lösungen zur Fernüberwachung, -steuerung und Automatisierung sämtlicher Infrastrukturen im Wasser- und Abwasserbereich.

Wir, die deutsche SAE IT-systems, gehören seit 2019 zur LACROIX Group. Mit mehr als 50 Jahren Erfahrung sind wir in der Gruppe die Experten für innovative Fernwirk- und Stationsleittechnik für die Überwachung, Steuerung und Absicherung von elektrischen Netzen und Anlagen. Wir unterstützen Energieversorger – vom Weltkonzern bis zum Stadtwerk – dabei, die Herausforderungen der Energiewende und der Digitalisierung zu meistern.

Lead Engineer C++ Desktop / Windows (m/w/d)

Konfigurationssoftware Fernwirktechnik

Mit innovativer Fernwirk- und Stationsleittechnik tragen wir maßgeblich zum Gelingen der Energiewende bei. Ob Steuerung von Windkraft- und Solaranlagen, Regelung deutscher und europäischer Energienetze, sicheres Ein- und Abschalten von Kraftwerken – wir machen mit maßgeschneiderten High-End-Lösungen Stromnetze intelligenter. Unser SW-Entwicklungsteam spielt dabei eine zentrale Rolle. Künftig mit Dir?

Dein Part

- Durch Deine große Erfahrung in der Entwicklung von **Desktop-Software in C++** übernimmst Du eine führende Rolle in einem unserer Softwareteams und bringst die Entwicklung unserer Konfigurationssoftware voran. Du bringst Dich in den **gesamten Entwicklungszyklus** ein – von der Anforderungsanalyse, über die Konzeptentwicklung bis zur Freigabe und auch in laufender Produktion.
- In enger Zusammenarbeit mit unserem Embedded-SW-Team definierst und entwickelst Du die **Konfigurationschnittstelle** zu unseren Geräten. Diese hast Du natürlich auch auf Deinem Schreibtisch und testest Deine Änderungen direkt am System.
- Du gehst voran, wenn es um die Umsetzung **moderner Best Practices** der Software-Entwicklung und Weiterentwicklung der **CI/CD** geht. Hand in Hand mit dem Entwicklungsleiter und dem SW-Team arbeitest Du daran, unsere SW-Entwicklungsprozesse auf ein neues Level zu heben.
- Die **Desktop-Anwendung** ist das zentrale Bindeglied zwischen unseren Nutzern und unserer Produkte. Mit Deinem geschulten Blick sorgst Du dafür, dass unsere User Experience die beste in der Branche bleibt.
- Du hast aktuelle Entwicklungen stets auf dem Schirm, achtest auf eine saubere Architektur des Systems und sorgst mit Tests und Reviews für eine ausgezeichnete Qualität.

Dein Profil

- **Langjährige** Erfahrung als Software-Entwickler*in im Bereich **Desktop-Anwendungen**; Erfahrung mit der Entwicklung von **GUIs für Microsoft Windows**
- Solide Erfahrungen mit **C++**
- Erfahrung mit und Interesse an **modernen Best Practices** und stetiger Weiterentwicklung
- Erfahrung in der **agilen Software-Entwicklung**, insbesondere **Scrum**
- Dazu eigeninitiativ, kreativ, kommunikationsstark und ein begeisterter Teamplayer? Perfekt!

Das passt? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung – Anschreiben und CV im PDF-Format – mit Angabe Deines möglichen Eintrittstermins sowie Deines Einkommenswunsches und der **Kennziffer 161D hier direkt online**. Erste Fragen beantwortet Dir gern Annika Rump – Telefon 0221-59808-192.

SAE IT-systems GmbH & Co. KG • Im Gewerbegebiet Pesch 14 • 50767 Köln (Cologne Germany)