

Stellenausschreibung der Teleste Systems GmbH

Als innovatives Technologieunternehmen gehören wir zu den führenden Herstellern von Systemen zur Fahrgastinformation. Wir expandieren im deutschen und nahen europäischen Verkehrssektor und suchen für unseren **Standort in München ab sofort oder später** eine/n

Softwareentwickler/in (C++/Python) für Mobilitäts-Informationssysteme

Du

- hast mindestens 1 Jahr Vollzeit oder 2 Jahre Teilzeit Berufserfahrung
- hast gute Kenntnisse und Erfahrung mit C++, dem Qt Framework und CMake
- sprichst Deutsch und Englisch
- (Optional) hast schon mit Python gearbeitet

Wer wir sind

Innerhalb des Teleste Konzerns ist unser Team für die Softwaresysteme für Bahn und Nahverkehr verantwortlich. Das bedeutet, dass unsere Software in den Zentralen von Verkehrsunternehmen und Bahnbetreibern, auf den stationären Haltestellenanzeigen und auch in den Fahrzeugen selbst läuft – national wie international (z.B. BVG, KVB, Translink Vancouver, Merseyrail Liverpool, ...).

Um unsere Vision einer digitalen und vernetzten Mobilität weiter umsetzen zu können suchen wir nach Verstärkung im Entwicklerteam. Bei uns gibt es flache Hierarchien und einen offenen und kommunikativen Arbeitsstil. Als Teil des Teams kannst du die Dinge mitentwickeln und musst nicht nur stupide Tickets abarbeiten. Deine Kreativität und Ideen sind bei uns willkommen!

Deine Aufgabe

Als Mitglied unseres internationalen Entwicklungsteams arbeitest du sowohl an unserer Software für Fahrgastanzeigen (C++ & Qt) als auch an unseren Server-Softwarekomponenten (C++ & Python). Die Arbeit an der Anzeigersoftware hat die Schwerpunkte Netzwerk-Protokolle und die Visualisierung unterschiedlicher Informationen durch Qt-Widgets. Bei der Server-Software liegen die Schwerpunkte in der Datenverarbeitung und der Netzwerkprogrammierung.

Du bekommst deine Aufgaben mit einer ausführlicher Beschreibung als GitLab Tasks zugewiesen und bearbeitest diese selbstständig auf deinem Featurebranch. Vor der Zuweisung der Task reden wir meist noch einmal kurz per Slack um die ersten Fragen zu klären. Auch bei späteren Unklarheiten steht dir das Team natürlich für Rückfragen und Hilfe zur Verfügung. Deine Änderungen reichst du als Mergerequest ein, der dann nach gemeinsamer Codereview übernommen wird.

Das bieten wir

- Moderne Arbeitsplatzausstattung, die du selbst auswählen kannst (z.B. 2x 4k Bildschirm + Workstation)
- Freie Wahl des Betriebssystems (Linux / Mac / Windows) und Tools wie IDEs (Clion, QtCreator, Vim, VsCode, etc)
- Neueste Standards und Versionen: C++20, Qt 5.15, Boost 1.75, CMake 3.19, etc.
- Repositories, CI und Tasks auf GitLab
- Interne Kommunikation und Organisation via Slack und monday.com – bei uns wird intern wenig mit E-Mails gearbeitet
- 30 Urlaubstage
- Flexible Arbeitsmöglichkeiten und Arbeitszeitmodelle inklusive Home-Office

Jetzt bist Du am Zug! Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und darauf, Dich in einem persönlichen Gespräch kennenzulernen.

Teleste Systems GmbH
Lister Straße 6
30163 Hannover

work@teleste.systems
Telefon: 0511 515109-10
www.teleste.systems | www.teleste.com