



Global Clearance Solutions ist ein weltweit führender Anbieter von Lösungen zur mechanischen Kampfmittelräumung. Unsere Produkte zeichnen sich durch einen hohen Grad an Zuverlässigkeit und Qualität aus und setzen neue Maßstäbe im Hinblick auf Robustheit und Effizienz. Zur Verstärkung am Standort Stockach (D) suchen wir Dich schnellstmöglich in Vollzeit als:

Software Entwickler (m/w)

Deine Aufgaben:

- Spezifizierung von Systemanforderungen
- Spezifizierung von Systemarchitekturen
- Spezifizierung von Soft- und Hardwareanforderungen
- Projektierung und Inbetriebnahme von Steuerungssoftware für ferngesteuerte Fahrzeuge
- Neuentwicklung der Steuerung für hydraulische Roboterarme
- Neuentwicklung der Steuerung für autonomes Fahren (GPS unterstützt)
- Integration von „virtual“- und/ oder „augmented reality“ zur Erleichterung der Roboter- und Kamerasteuerung

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Abschlüsse
- Sichere Anwendung der IEC 61131-3
- Interesse an innovativer Technik
- Erfahrung mit CAN Bussystemen wünschenswert
- Idealerweise gute Englisch-Kenntnisse
- Schnelle Auffassungsgabe sowie zielgerichtetes, engagiertes und qualitätsbewusstes Arbeiten

Komm in unser Team und verbinde die konventionelle Steuerungstechnik mit dem virtuellen Raum. Gestalte als Mitglied der Entwicklungsabteilung aktiv die Zukunft unseres global agierenden Unternehmens mit. Flache Hierarchien, ein angenehmes Arbeitsklima, flexible Arbeitszeiten sowie eine attraktive Vergütung zeichnen uns aus!

Auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Schicke uns Deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellungen und des möglichen Eintrittstermins an Simone Keil unter jobs@gcs.ch.