



Mit innovativer KI-Technologie bringen wir die Sicherheit auf unsere Straßen & Schienen auf ein neues Level.

Von smarten Ampelsteuerungen bis zu umfassenden Kollisionswarnungssystemen schaffen wir passgenaue Lösungen, die den Schutz von Menschen im Straßenverkehr mit Hilfe technischer Innovationen erhöhen.

Du möchtest unsere Mission mitgestalten? Dann bist du bei uns genau richtig! www.eyyes.com

DevOps Engineer (m/w/d)

Your upcoming **MISSION**:

- Aufbau, Pflege und Optimierung von CI/CD-Pipelines
- Automatisierung von Build-, Test- und Deployment-Prozessen.
- Integration neuer Softwaremodule in bestehende Plattformen.
- Zusammenarbeit mit Hardware-, AI- und Software-Teams, inklusive Code Reviews und Dokumentation.
- Analyse und Optimierung von Software-Entwicklungsprozessen.
- Unterstützung bei der Entwicklung und Optimierung von embedded Software für KI-gestützte Kamerasysteme und Sensorikplattformen (C/C++).
- Unterstützung bei Hardwarenahe Programmierung, z. B. Treiber, Sensor-Integration und Performance-Tuning.

It's **YOU**:

- Abgeschlossene höhere technische Ausbildung (im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik) oder vergleichbare Qualifikation.
- Erfahrung in Embedded Systems, idealerweise mit Linux-basierten Plattformen.
- Kenntnisse in C/C++, Python
- Erfahrung mit Echtzeitsystemen von Vorteil.
- Erfahrung mit DevOps-Tools wie Git, Gerrit, Jenkins, Docker o.Ä.
- Hands-on-Mentalität, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit.
- Interesse an AI, Computer Vision oder Machine Learning ist ein Plus.

The **OFFER**:



Flexible Arbeitszeiten



Homeoffice-Möglichkeit - eh klar.



Wir organisieren laufend Team-Events: Grillen, Punschen, Wandern, uvm.



Eigenverantwortliches Arbeiten mit viel kreativem Spielraum



Ein Monatsbruttogehalt von € 3.175,- mit Bereitschaft zur Überbezahlung

Du fühlst dich angesprochen und willst Teil unseres Teams sein?

Wir freuen uns über deine Bewerbung, gerne auch als Video.

jobs@eyyes.com.