

Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

Computer Vision Engineer (m/f/d) Focus: Deep Learning

Referenz Nummer: 1336150
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung
Einsatzort: Kressbronn

Ihr Tätigkeitsbereich:

- Sie Designen und Implementieren Algorithmen und Lösungen zur Gewährleistung der Echtzeitleistung
- Sie sind verantwortlich für die Tests, Validierung und Dokumentation von Algorithmen / Software
- Sie analysieren und verwalten die Datenerhebung
- Sie analysieren Projektbedürfnisse, Lösungen, Vorschläge und Anforderungen
- Sie führen die Live-Tests an Testfahrzeugen durch

Ihre Qualifikation:

- Sie haben einen Hochschulabschluss in Computer Vision, Robotik, Informatik oder vergleichbar
- Sie haben 2+ Jahre Erfahrung in Automotive (AD & ADAS), Robotik oder einem ähnlichen Bereich
- Sie besitzen Solide Erfahrung in der Entwicklung von Machine-Learning-Lösungen, die Wahrnehmung und Erfahrung in 3D-Rekonstruktionen, 3D- Mapping, SLAM oder Bildverbesserung ist von Vorteil
- Sie besitzen Kenntnisse in Python, C++ und Machine-Learning-Frameworks (PyTorch,

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.



TensorFlow)so wie Kenntnisse in ROS/ROS2 und GIT

Fühlen Sie sich angesprochen?
Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.

