

// Über die nLine GmbH

Unser Unternehmen nLine mit Sitz in Haar bei München wurde 2023 als Tochter der Wahtari GmbH gegründet. Wir haben uns auf die Entwicklung von KI-basierten Bilderkennungssystemen für die Qualitätssicherung spezialisiert. Unsere Produkte zielen auf hochmoderne Fehlererkennungsanlagen für Kabel unterschiedlicher Geometrien ab, die durch nahezu 100% Genauigkeit, markante Geschwindigkeitserhöhung und flexible Sensitivitätseinstellungen sowie optimierte Bedienbarkeit einzigartig sind. Wir bieten als Soft- und Hardwareentwickler Lösungen zur optischen Qualitätssicherung für Kabel-, Draht-, Rohr- und Schlauchhersteller an.

// Was wir Dir bieten

- Faire Gehaltsstruktur
- Flexible Arbeitszeiten im Sinne einer ausgewogenen Work-Life-Balance
- Firmenhandy und Firmenlaptop
- Übernahme aller anfallenden Reisekosten
- 30 Tage Urlaub
- Monatlich 50 € steuerfreier Sachbezug (Tankgutschein, Fitness, Deutschlandticket...)
- Betriebliche Weiterbildung
- Spannende Aufgaben und Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine besondere Unternehmenskultur mit einer Atmosphäre der Offenheit und des Vertrauens
- Kostenlose Getränke
- Firmenevents

// Deine Aufgaben

- Entwicklung und Implementierung von KI-basierten Bilderkennungssystemen für präzise Qualitätskontrollen und effiziente Prozesse
- Integration von Hardware- und Softwarekomponenten für eine nahtlose Nutzung der KI-Technologie und optimalen Systembetrieb
- Anwendung von modernsten Technologien im Bereich IT-Sicherheit, Softwareentwicklung und Datenverarbeitung
- Mitwirkung an der Optimierung von Bilderkennungsalgorithmen, Deep Learning Ansätzen und kontinuierlicher Performanceverbesserung
- Zusammenarbeit im Team zur Entwicklung maßgeschneiderter Komplettlösungen für Kunden mit Fokus auf individuelle Anforderungen und höchste Kundenzufriedenheit

// Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Fortgeschrittene Programmierkenntnisse in C++/C/Go
- Gute Erfahrung mit Git, Linux und Docker
- Angewandte Kenntnisse in der Bildverarbeitung und/oder Automatisierung sind ein Plus
- Basiswissen in KI-Technologien und Deep Learning-Algorithmen wünschenswert
- Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise mit hoher Problemlösungskompetenz

// Interessiert?

Falls wir dein Interesse geweckt haben sollten, schicke uns gerne deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an jobs@nLine.ai