

## 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.

## Algorithmenentwickler Bildverarbeitung (m/w/d)

Referenz Nummer: 1398087  
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung  
Einsatzort: Schweiz, Stuttgart, München

### Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwicklung und Optimierung von Algorithmen zur Analyse und Verarbeitung von Bilddaten, z. B. für Objekterkennung, Mustererkennung, und Bildsegmentierung
- Durchführung von Machbarkeitsstudien und Evaluierung neuer Technologien im Bereich Computer Vision und Machine Learning
- Implementierung und Validierung der Algorithmen in Softwarelösungen, einschließlich der Anpassung an spezifische Anforderungen und Hardware
- Integration der entwickelten Algorithmen in bestehende Systeme und Überwachung der Performance durch geeignete Testverfahren
- Enge Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams aus den Bereichen Softwareentwicklung, Hardwaredesign und Anwendungstechnik

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik, Mathematik oder einer vergleichbaren Fachrichtung mit Schwerpunkt Bildverarbeitung
- Erfahrung in der Entwicklung von Bildverarbeitungsalgorithmen, idealerweise mit Kenntnissen in Computer Vision und Machine Learning
- Gute Programmierkenntnisse, vorzugsweise in Python, C++ oder einer ähnlichen Sprache sowie Erfahrung mit Frameworks wie OpenCV, TensorFlow oder Keras
- Erfahrung in der Optimierung von Algorithmen für Embedded-Systeme oder spezielle

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,  
unverbindlich und kostenfrei unter [www.e-experts.de](http://www.e-experts.de).

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



Hardwarearchitekturen ist von Vorteil

- Kreative und analytische Denkweise sowie die Fähigkeit, komplexe Probleme selbstständig zu lösen

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einbringen möchten, dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an [bewerbung@e-experts.de](mailto:bewerbung@e-experts.de)

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,  
unverbindlich und kostenfrei unter [www.e-experts.de](http://www.e-experts.de).

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

