

# Praxissemester (m/w) Informatik

Anfangs begleitet durch die Hochschule Kempten und die LMU München, Kontaktstelle für Forschungs- und Technologietransfer, entwickelt Compact Vision Technologies GbR heute Softwarelösungen für Unternehmen aus ganz Deutschland. Durch unsere Fachkompetenzen realisieren wir Projekte im mobilen Bereich wie auch in der Industrie. Unsere Intellectual Properties liegen hauptsächlich im Segment der spezifischen Bildverarbeitung. Die Säulen des Unternehmens stellen sich durch Industriesoftware, Qualitätssicherung sowie Anwendungs-entwicklung dar.

## Ihre Aufgaben

- Selbstständiges Arbeiten
- Unterstützung in der Softwareentwicklung
- Mitarbeit und Entwicklung bei Kundenprojekten

## Ihr Profil

- Interesse am Beruf eines Entwicklers im dynamischen Umfeld
- Zuverlässige Arbeitsweise
- Grundkenntnisse in wenigstens einer dieser Programmiersprachen: C#, C/C++ oder Java
- Studium der (Wirtschafts-) Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung mit IT-Schwerpunkt



## Ihr Gewinn

- Aktive Unternehmensgestaltung
- Unterstützung bei praktischer Softwareentwicklung
- Die Verbindung von Theorie und Praxis
- Flexible Arbeitszeiten

## Beginn

- Ab August 2018
- Einsatzdauer: 4-6 Monate (20 Wochen)

Sie wollten schon immer ein Einblick in ein Unternehmen werfen und dabei Ihr Fachwissen in die Tat umsetzen?

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich online über [bewerbung@com-vistec.de](mailto:bewerbung@com-vistec.de)

Wir freuen uns, von Ihnen zu hören!



### Unternehmen

Compact Vision Technologies GbR  
Fuggerstraße 6  
D-87463 Dietmannsried

### Kontakt

Email: [info@com-vistec.de](mailto:info@com-vistec.de)  
Tel.: +49 8374 586826-3  
Website: [www.com-vistec.de](http://www.com-vistec.de)

Gesellschafter  
Matthias Micheler u. Martin Otto