

# STUDENTISCHES PRAKTIKUM

Allgemeine Informatik, Technische Informatik  
(m/w/d)

## Das sind wir

Wir, die **IMV Solutions GmbH**, sind ein junges, dynamisches Unternehmen mit einer breiten Expertise in den Bereichen industrielle 2D/3D Bildverarbeitung, HMI Erstellung und Softwareentwicklung. Für unsere Kunden aus verschiedenen Industriesektoren wie Sondermaschinenbau, Lebensmitteltechnik, Medizin- und Pharmatechnik entwickeln wir individuelle Lösungen basierend auf unseren eigenen Frameworks und Software-Komponenten. Zur tatkräftigen Unterstützung unseres bestehenden Teams suchen wir Studierende für ein praktisches Studiensemester im Bereich der industriellen Bildverarbeitung.

## Deine möglichen Aufgaben

- Software Programmierung in C# .Net, C++, JavaScript/TypeScript
- Erstellen und Erweiterung einer Webapplikation unter Verwendung von Angular 8.x
- Erweiterung unserer IDE zur industriellen Bildverarbeitung unter Verwendung von C#/.Net
- Erweiterung unseres Frameworks und unserer Software-Komponenten
- Projektierung von HMI-Lösungen
- Agile Software-Entwicklung im Team

## Dein Profil

- Studium Informatik, Allgemeine Informatik, Technische Informatik, Fahrerassistenzsysteme
- selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- teamfähig
- Lernbereitschaft und Engagement
- Bereitschaft zur Weiterentwicklung
- kommunikatives und freundliches Auftreten

## Unser Angebot

- Praktikumsbeginn nach Absprache
- Dauer 3 bis 6 Monate
- Attraktive Vergütung
- Flache Hierarchien
- Übernahmemöglichkeiten nach dem Praktikum als Werkstudent o. ä.
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- Gute Verkehrsanbindung durch Anschlussstelle A7 Bad Grönenbach, Zug- und Bushaltestelle ca. 800m entfernt

**Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt und schicke Deine aussagekräftige Bewerbung mit Deinem möglichen Startdatum an folgende Adresse:**

**IMV Solutions GmbH**  
Gewerbestr. 8  
87787 Wolfertschwenden  
Tel.: +49 8334 9897 – 501  
[karriere@imv-solutions.com](mailto:karriere@imv-solutions.com)

Ansprechpartner: Herr Dr. Högg oder Herr Baiz

Der Umwelt zuliebe freuen wir uns über eine elektronische Bewerbung. Vielen Dank.  
Informationen bzgl. Datenschutz: <https://imv-solutions.com/index.php/de/datenschutz>