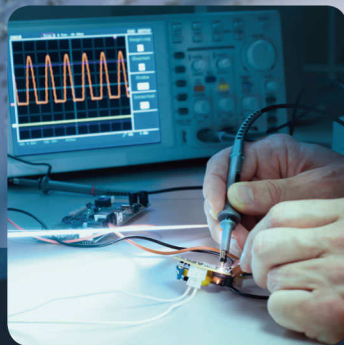


# Praktikant (m/w)

Embedded Software



## Das sind wir:

IBV erstellt High-End Software im technischen Umfeld und überzeugt seine Kunden aus der Industrie mit Know-how und Qualität. Als Kompetenzpartner für Softwareentwicklung und Echtzeitsysteme bieten wir einen „All-In-One“-Service für Embedded Projekte an. Neben Entwicklungsdienstleistungen gehören Integration, Support und Consulting zu unserem Portfolio. Eigene Softwareprodukte speziell für Embedded Systemerunden unser Spektrum ab.

## Das erwartet Dich:

Abhängig von Deiner Erfahrung und Deinen Schwerpunkten bist Du in verschiedenen Bereichen der Embedded Softwareentwicklung in einem Team eingebunden. Dies kann die Erstellung von Treibern oder Applikationsmodulen für Linux oder für ein Embedded Betriebssystem sein. Alternativ bist Du an der Entwicklung eines FPGA-Designs beteiligt und integrierst IP-Cores. Im Bereich HMI-Entwicklung erstellst Du User Interfaces mit Technologien wie Qt, WPF oder JavaScript.

**JOIN THE**  
#softwaremadeinaugsburg  
**#TEAM**

## Wofür stehen wir?

Gemeinsam entwickeln wir Großes für namhafte Unternehmen aus ganz Deutschland.

## Wie arbeiten wir?

Bei uns lernst Du neue Kollegen kennen und findest echte Freunde. Wir bieten ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld, in dem Du gefordert und gefördert wirst. Auf Dich warten spannende Projekte aus den Branchen Automatisierungstechnik, Maschinenbau, Medizintechnik, Silizium,

Dabei bleiben wir in Augsburg, denn hier sind wir seit 14 Jahren zuhause und hier entsteht seither modernste Software.

Robotik, Weiße Ware und Smart Home. Wir führen diese Projekte Inhouse durch. Wir schätzen Dein Engagement und gehen immer fair miteinander um. Moralische und ethische Verantwortung gehören für uns zu jedem Softwareprojekt.

## Wen suchen wir?

Wir suchen die Besten für Augsburg und Menschen, die Spaß an der Technik haben, Herausforderungen suchen und die Chancen eines wachsenden Unternehmens nutzen möchten.

Werde Teil unseres jungen, motivierten Expertenteams hier am Standort Augsburg!

### Deine Qualifikationen:

- Student(-in) der Informatik, technischen Informatik, Elektrotechnik oder eines anderen technischen Studiengangs
- Programmierfähigkeiten in C/C++
- Optional:  
Kenntnisse in der FPGA-Entwicklung in VHDL
- Optional:  
Kenntnisse in einer der folgenden Technologien: Qt, WPF, HTML5
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende Deine schriftlichen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

IBV - Echtzeit- und Embedded GmbH & Co. KG  
Walter Eberl-Schell  
Keltenstraße 2  
86343 Königsbrunn  
jobs@ibv-augsburg.net

Unser neuer Standort ab Juli 2018:

IBV - Echtzeit- und Embedded GmbH & Co. KG  
Bergiusstraße 13  
86199 Augsburg