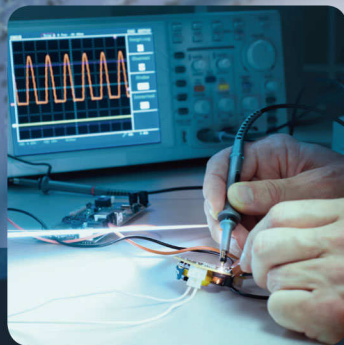


# BACHELOR-/ MASTERARBEIT:

Dein privates  
Embedded Projekt



## Thema:

"Was ich schon immer mal machen wollte ..." - Gerade im Bereich von Embedded Systemen gibt es unzählige Ideen und Visionen, die Du als Student verwirklichen möchtest. Warum nicht im Rahmen einer Bachelor- oder Masterarbeit?

Wir als innovatives Software-Unternehmen unterstützen Dich dabei!

## Das erwartet Dich:

Du sprichst uns an mit einem Projekt Deiner Wahl, das im Zusammenhang mit Software für Embedded Systeme steht.

Wir finanzieren Deine Abschlussarbeit, stellen Dir Hardware und Equipment für die Entwicklung und stehen mit unserem Know-how zur Seite.

**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!

### Randbedingungen

- Dein Projekt fällt in den Bereich der Software oder Firmware für Embedded Systeme
- Du entwickelst Dein Projekt in unserem Unternehmen
- Deine Universität oder Hochschule erkennt das Projekt als Abschlussarbeit an
- Die Ergebnisse Deiner Arbeit kannst Du privat nutzen oder unter einer Open-Source Lizenz veröffentlichen. Eine kommerzielle Nutzung ist nicht gestattet

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](mailto:jobs@ibv-augsburg.net)

Unser neuer Standort ab Juli 2018:  
IBV - Echtzeit- und Embedded GmbH & Co. KG  
Bergiusstraße 13  
86199 Augsburg