



## Abschlussarbeiten (Bachelor/Master) im Bereich intelligenter Assistenzsysteme



### Standort

Lemgo (im CIIT)



### Arbeitsbereiche

Forschung, Voraus- und Technologieentwicklung



### Einstieg als

Student/-in



### Startdatum

Nach Vereinbarung



### Arbeitszeit

Vollzeit



### Rechtseinheit

Bosch Rexroth AG

## Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Konzipierung und prototypische Realisierung der Integration von neuen Technologien und/oder Funktionen für intelligente Assistenzsysteme
- Verschiedene Themen im Kontext Assistenzsysteme stehen zur Auswahl

## Ihr Profil

- Sie studieren (technische) Informatik, Elektrotechnik, Ingenieurwissenschaften oder einen äquivalenten Studiengang
- Hohe Motivation eigenverantwortlich zu arbeiten
- Sicherer Umgang mit Word, PowerPoint, Excel, etc.
- Gute Kommunikationsfähigkeit und sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

## Kontakt & Wissenswertes

### Kontakt Fachabteilung

- Dr. Lukas Galla  
lukas.galla@boschrexroth.de  
Mobil +49 173 4863543
- Sergej Bergen  
sergej.bergen@boschrexroth.de  
Mobil +49 173 4099632
- Kommt gerne persönlich vorbei!  
Bosch Rexroth | CIIT 2, 2. Obergeschoss | Langenbruch 6 | 32657 Lemgo

### Abschlussarbeiten

- Dauer: Je nach Hochschul-/Studiengangordnung
- Vergütung: Bachelorarbeit 630,- €/Monat, Masterarbeit 730,- €/Monat
- Je nach Absprache kann im Vorfeld der Abschlussarbeit oder anschließend ein Praktikum oder eine Praxisstudententätigkeit angeboten werden