

# Werkstudent/Praxissemester/Bachelorarbeit<sup>(m/w/d)</sup>

Standort: Bad Homburg

## WIR SUCHEN DICH

- Du hast Lust auf basteln, ausprobieren und entdecken
- Du studierst Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik, Maschinenbau o.ä.
- Du hast Freude an innovativen Technologien
- Du fühlst dich bei Schlagworten wie 3D-Druck, Industrie 4.0, Robotik oder Automatisierungstechnik angesprochen




## DEINE AUFGABEN

- Du entwickelst innovative Lösungen für unser edu.lab
- Du bist am Aufbau und der Inbetriebnahme von Technologie Demonstratoren beteiligt
- Dazu entwickelst Du eigene Konzepte und setzt diese in Hard- sowie Software um

## UNSER ANGEBOT

- Mit Students@B&R bieten wir dir ein Programm das voll auf die Bedürfnisse von Studierenden ausgerichtet ist
- Wir bieten dir ein Umfeld, um dich zu entwickeln und Erfahrungen zu sammeln
- Wir helfen dir dein Potential zu entfalten
- Unser Ziel ist es dich mit attraktiven Aufgaben für die Automatisierungstechnik zu begeistern

## DEIN KONTAKT

-  [br-automation.com](http://br-automation.com)
-  Frau Nicole Gerstner
-  [Jobs.de@br-automation.com](mailto:Jobs.de@br-automation.com)
-  B&R Industrial Automation GmbH

## WER WIR SIND:

B&R zählt mit 40 Jahren Marktpräsenz international zu den größten Unternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik. Als **Member of the ABB Group** schaffen wir zusammen mit unserem Mutterkonzern Synergien und beschleunigen unser gemeinsames Wachstum. Mit über **3.000 eigenen Mitarbeitern** und einem weltweiten Vertriebs- und Supportnetz in **über 75 Ländern** ist B&R ein starker Partner weltweit. B&R ist Technologieführer und gibt die Trends für die Automatisierung von Maschinen und Anlagen vor.



Unser Video:  
[bit.ly/2UgoFBf](http://bit.ly/2UgoFBf)