

## DER DIREKTE WEG IN DEN WUNSCHBERUF

Die Zahl der dual Studierenden an Hochschulen steigt kontinuierlich an, denn die Vorteile im Vergleich zum Vollzeitstudium liegen klar auf der Hand:

- Gleichzeitig einen Ausbildungsberuf erlernen und den Bachelor machen
- Aufeinander abgestimmte Hochschul- und Praxisphasen bieten den idealen Einstieg ins Berufsleben
- Eine angemessene Ausbildungsvergütung



Gerne ermöglichen wir Dir im Vorfeld ein passendes Praktikum und freuen uns auf Deine Online-Bewerbung unter:  
[www.bockonline.de/karriere/stellenanzeigen](http://www.bockonline.de/karriere/stellenanzeigen)

## DUALES STUDIUM BEI BOCK!

Möchtest Du in einem Unternehmen arbeiten, dessen Produkte Du täglich selbst ausprobieren und erleben kannst? Produkte, die im gesamten Unternehmen genutzt werden? Hast Du Interesse daran, ein Produkt von der Idee über die Entwicklung bis hin zur Serienreife zu begleiten? Dann komm zu BOCK!



## WER SIND WIR?

Die BOCK-Unternehmensgruppe steht für innovative Konzepte und hochwertige Produkte. Seit unserer Gründung 1969 haben wir uns zu einem weltweit agierenden Unternehmen mit Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn, China, Kanada und Mexiko entwickelt. Als führender Hersteller bieten wir hochwertige Komponenten für Büro- stühle, Automotive und Loungemöbel aus Kunststoff, Aluminium und Polyurethan – sowohl individuell als auch standardisiert.

Nicht nur bei unseren Produkten, auch bei der Ausbildung junger Talente setzen wir auf Qualität und Individualität. Deshalb sind wir seit vielen Jahren ein von der Industrie- und Handelskammer (IHK) anerkannter Ausbildungsbetrieb mit einer langen Tradition in der Ausbildung von kaufmännischen und technischen Berufen.

## Theorie und Praxis Hand in Hand DEIN DUALES STUDIUM BEI BOCK

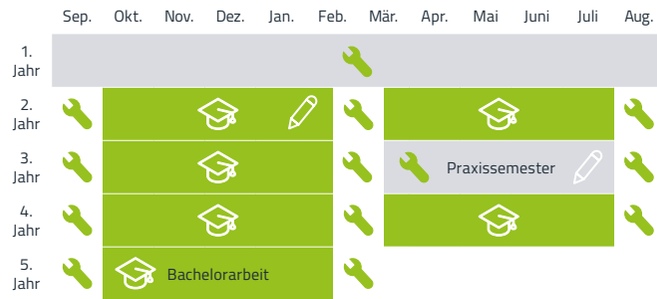


## Verbundstudium an der OTH Amberg-Weiden Bachelor of Engineering Kunststofftechnik

und Ausbildung zum Kunststoff- und Kautschuktechnologie (m/w/d)

Als Kunststoffingenieur befasst Du Dich nicht nur mit Kunststoffen und deren Anwendung, sondern auch mit der Entwicklung von komplexen Baugruppen und modernen formgebende Verfahren. Unser Verbundstudium vermittelt praxisorientiertes sowie interdisziplinäres Fachwissen und ist eine interessante Alternative zum klassischen Maschinenbau.

### Ablaufplan



### Voraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachoberschulreife
- 6-wöchiges Vorpraktikum
- Mathematisches und technisches Verständnis
- Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft

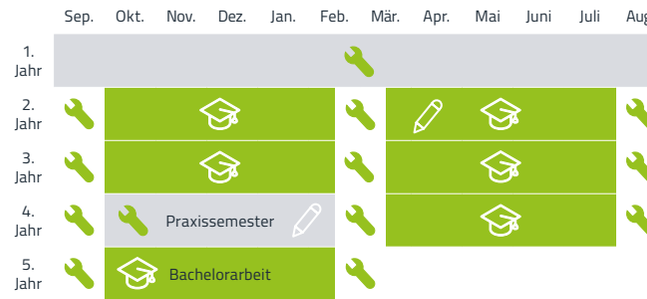
Weitere Informationen zur Hochschule und zum Dualen Studium:  
[www.oth-aw.de](http://www.oth-aw.de)

## Verbundstudium an der TH Nürnberg Bachelor of Engineering Maschinenbau

und Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Eines der vielfältigsten Arbeitsfelder ist das der Maschinenbauingenieure/innen. Du entwickelst nicht nur innovative Produkte, sondern gestaltest auch Betriebsabläufe in allen Fertigungsbereichen. Unser Verbundstudium vermittelt neben fundierten Kenntnissen im klassischen Maschinenbau auch Expertenwissen in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Konstruktion und Industrial Engineering.

### Ablaufplan



### Voraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachoberschulreife
- 6-wöchiges Vorpraktikum
- Mathematisches und technisches Verständnis
- Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft

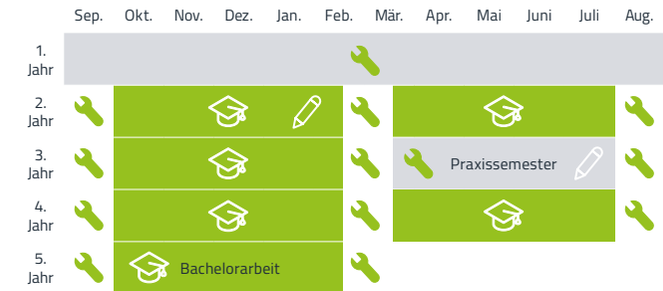
Weitere Informationen zur Hochschule und zum Dualen Studium:  
[www.th-nuernberg.de](http://www.th-nuernberg.de)

## Verbundstudium an der TH Nürnberg Bachelor of Arts Betriebswirtschaft

und Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d)

Betriebswirte sind in allen kaufmännischen Bereichen eines Industrieunternehmens tätig wie z.B. Controlling, Rechnungswesen, Personalmanagement oder Marketing. Im Verbundstudium lernst Du im Rahmen der Ausbildung zum Industriekaufmann unsere kaufmännischen Unternehmensbereiche kennen, damit Du bei der Wahl des Studienschwerpunktes die richtige Entscheidung treffen kannst.

### Ablaufplan



### Voraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachoberschulreife
- Verständnis und Interesse für kaufmännische Prozesse
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit
- Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft

Weitere Informationen zur Hochschule und zum Dualen Studium:  
[www.th-nuernberg.de](http://www.th-nuernberg.de)

- Ausbildung im Betrieb/Betriebliche Praxis
- Berufliche Zwischen- bzw. Abschlussprüfung
- Hochschule

## UNSERE BENEFITS FÜR DICH:



Zukunftssicherer und gut ausgestatteter Arbeitsplatz



Individuelles und vielfältiges Weiterbildungsangebot



Bereitstellung von Berufskleidung und eines Laptops im Rahmen des Verbundstudiums



Kostenlose Sportangebote (u.a. Spinning, Jumping, Beachvolleyball, Firmenlauf)



Attraktive Vergütung, 30 Tage Urlaub und Prämien bei guten Leistungen



Engagierte Ausbilder sowie spannende Aufgaben und Projekte



BOCK-Bonuskarte und Mitarbeiterrabatte bei namhaften Anbietern



VGN 29-Euro-Ticket und Exkursionen zu anderen Betrieben