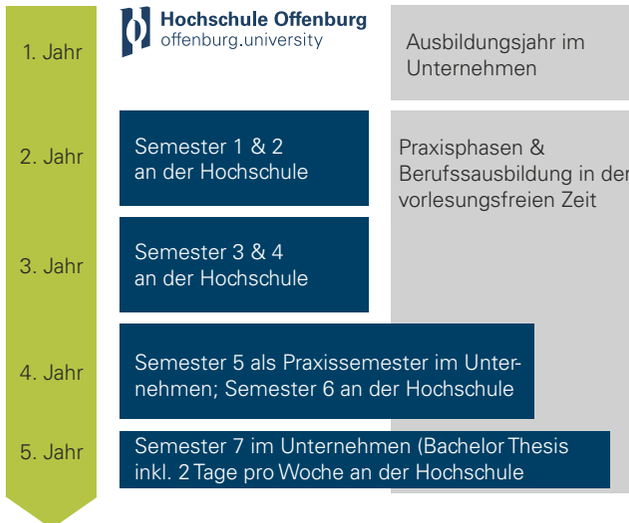


# Ablauf+Bewerbung

Voraussetzungen für Deine Teilnahme am **StudiumPLUS** Programm der Hochschule Offenburg sind das Abitur oder die Fachhochschulreife. Danach sind folgende Schritte zu tun:

1. Bewerbe Dich bei einem Kooperationsunternehmen um einen Ausbildungsplatz; sollte dieses Unternehmen noch kein Kooperationspartner sein, nehmen wir gerne Kontakt auf!
2. Schließe einen Ausbildungsvertrag mit dem Unternehmen Deiner Wahl ab und beginne die Ausbildung.
3. Schreibe Dich an der Hochschule Offenburg für den Studienbeginn ein Jahr nach Ausbildungsbeginn ein; je nach Kombination **Studium+Ausbildung** beginnt das Studium dann zum Wintersemester des Folgejahres.



# Kontakt+Infos

Du hast Fragen zu unserem Program **Studium+Ausbildung** oder benötigst weitere Infos? Dann kontaktiere uns!

Zulassungsvoraussetzungen	Allg. Hochschulzugangsberechtigung (Abitur, Fachhochschulreife)
Bewerbung	siehe Ablauf+Bewerbung
Studienbeginn	Wintersemester
Studiendauer	4,5 Jahre
Abschluss	Bachelor of Engineering/ of Science + IHK Facharbeiterbrief

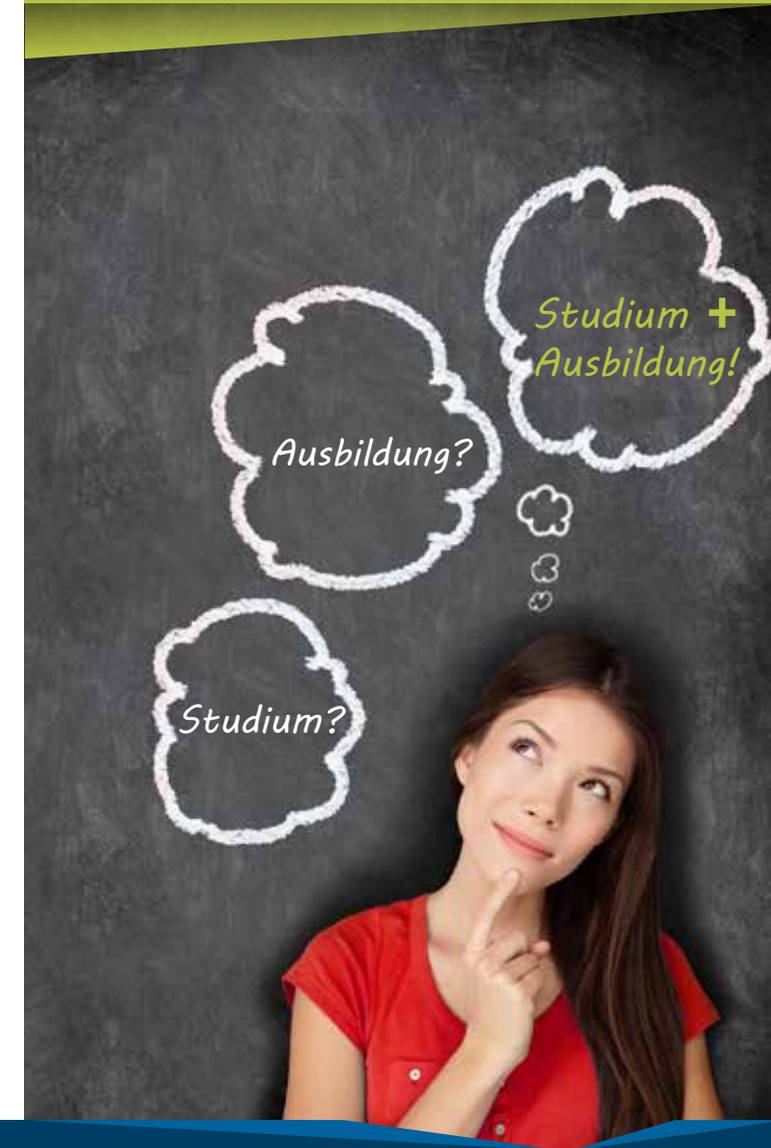
Kooperationspartner:



Mitglied der Arbeitsgemeinschaft



# StudiumPLUS Studium+Ausbildung



Detaillierte Ablaufpläne online unter [studiumplus.hs-offenburg.de](http://studiumplus.hs-offenburg.de)

## Kontakt:

Hochschule Offenburg | Badstraße 24 | 77652 Offenburg  
Eva Hildenbrand, E-Mail: [eva.hildenbrand@hs-offenburg.de](mailto:eva.hildenbrand@hs-offenburg.de)  
Tel +49 (0) 781 205-4678

# Studium+ Ausbildung

Eine reine Ausbildung ist Dir zu praktisch, ein reines Studium zu theoretisch? Dann ist das **StudiumPLUS Programm Studium+Ausbildung** der Hochschule Offenburg genau das Richtige für Dich!

Hier wird in nur 4,5 Jahren ein Bachelorstudium mit einer Berufsausbildung der Industrie- und Handelskammer (IHK) kombiniert.

Die Vorteile liegen auf der Hand:

- **2 Abschlüsse:** B.Eng./B.Sc. + IHK Facharbeiterbrief
- **Finanzielle Unabhängigkeit:** Monatliche Ausbildungsvergütung während des gesamten Programms
- **Perfekter IndustrieEinstieg:** Enge Unternehmensbindung von Beginn an mit sehr guter Übernahmechance nach dem Studium
- **Vernetztes Lernen:** Starker Praxisbezug während des Studiums und direkte Anwendung der Theorie in der Ausbildung

Derzeit sind folgende Kombinationen **Studium+Ausbildung** möglich:

B.Sc. Angewandte Informatik	Fachinformatiker/-in Fachrichtung Systemintegration o. Anwendungsentwicklung
B.Eng. Elektrotechnik + Informationstechnik	Elektroniker/-in für Geräte & Systeme Mechatroniker/-in
B.Eng. Maschinenbau	Industriemechaniker/-in Mechatroniker/-in Werkzeugmacher/-in (geplant ab 2019)
B.Eng. Maschinenbau/Werkstoff- technik	Stanz- und Umformmechaniker/-in Verfahrensmechaniker/-in
B.Eng. Mechatronik + Autonome Systeme	Mechatroniker/-in

# Doppelabschluss in 4,5 Jahren!



Dein persönliches PLUS  
für die Zukunft.

Das Bachelorstudium wird an der Hochschule Offenburg durchgeführt. Die Berufsausbildung erfolgt in den Kooperationsunternehmen entweder firmenintern oder in der Berufsschule und wird durch die IHK Abschlussprüfung abgeschlossen.

Möglich wird der kompakte Ablauf durch den starken Praxisbezug des Studiums und das vernetzte Lernen an der Hochschule Offenburg, den Ausbildungsunternehmen und den beteiligten Berufsschulen.

## Studium an der Hochschule Offenburg

- Bachelorstudium in den regulären Studiengängen der Hochschule
- Freistellung vom Unternehmen während der Vorlesungs- und Prüfungszeiten
- International anerkannter und akkreditierter Bachelor Abschluss (B.Sc. oder B.Eng, 210 ECTS)

## Berufsausbildung im Unternehmen

- Ausbildungsvertrag mit dem Unternehmen
- Praktische Ausbildung, Praxissemester und Bachelorarbeit im Unternehmen
- Theoretische Berufsausbildung entweder im Betrieb oder an der Berufsschule
- Abschlussprüfung durch die IHK mit dem Facharbeiterbrief im jeweiligen Ausbildungsberuf
- Ausbildungsvergütung während des gesamten dualen Studiums



Kooperationsunternehmen sind online unter [studiumplus.hs-offenburg.de](http://studiumplus.hs-offenburg.de) zu finden!

Dein Wunschunternehmen ist nicht aufgeführt/macht (noch) nicht mit? Kontaktiere uns und wir sprechen das Unternehmen an!