



# STUDIUM PLUS: MASCHINENBAU UND MECHATRONIK

## Die Verbindung von Berufsausbildung und Ingenieursstudium für Technik-Talente

Du kannst dich nicht entscheiden, ob du eine Ausbildung oder ein Studium machen willst? Dann mach bei-des in beinahe derselben Zeit. Wir haben ein ganz besonderes Ausbildungsangebot im Portfolio: Das Studium Plus. Damit erreichst du in nur 4,5 Jahren (anstelle von 6 Jahren!) gleich zwei berufsqualifizierende Abschlüsse. In deinem Studium mit der Vertiefung Maschinenbau und Mechatronik erwarten dich fächerübergreifende Kenntnisse, denn hier ist Knowhow zu Themen wie etwa der IT oder der Elektrotechnik gefragt. Der Maschinenbau beschäftigt sich nicht nur damit, wie die einzelne Maschine sicher funktioniert, sondern zunehmend mit der Konzeption und Umsetzung komplexer Systeme, das heißt der Konstruktion und Herstellung von Maschinen und Anlagen aller Art. In der Mechatronik dagegen kombinierst du die Methoden und Werkzeuge des Maschinenbaus, der Elektrotechnik und der Informatik bis hin zur eigenen Entwicklung neuer mechatronischer Produkte, Systeme und Fertigungsweisen. Und warum heißt das Studium nun „Plus“? Nach erfolgreichem Abschluss des 4. Semesters wandert der Facharbeiterbrief zum Industriemechaniker automatisch in deine Tasche. Diese Ausbildung hast du nun sicher, solltest du innerhalb der nächsten Semester entscheiden, das Studium nicht zu Ende machen zu wollen. Bei so viel Abwechslung, wie dir Häring bietet, ist das aber noch nie vorgekommen. Wir stimmen und mit deinem DHBW Vorlesungsverzeichnis ab und lassen dich während deiner Zeit die verschiedensten Abteilungen durchlaufen. So begegnest du immer wieder neuen Herausforderungen, neuen Teamkollegen/-innen und baust dir ein unglaublich großes Fach-Knowhow auf: Dein ideales Karriere-Sprungbrett.

## INTERESSE?

Bewirb dich jetzt:

### Anton Häring KG

Anton-Häring-Straße 1 · 78585 Bubsheim · Telefon 07429 932 - 0  
bewerbung@anton-haering.de · www.anton-haering.com

## Deine Karriereaussichten bei Häring

Mit deinem Bachelor of Science und einer abgeschlossenen Ausbildung in der Tasche kann es für dich beruflich in zwei verschiedenen Aufgabenfeldern und Tätigkeitsbereichen bei Häring weitergehen:

- Betriebsmittelbau
- Konstruktion / Entwicklung

## DIE INHALTE

- Im Rahmen des Studiums wird der Facharbeiterbrief zum Industriemechaniker (m/w) erworben
- Wissenschaftlich und fächerübergreifendes arbeiten
- Verständnis für komplexe Systeme
- Maschinen / Anlagen konstruieren und herstellen
- Bedienung und Steuerung komplexer Produktionsprozesse

## DEIN PROFIL

- Du hast die allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife mit Bravur bestanden
- Du hast Spaß an Technik und Elektrotechnik
- Du interessierst dich für wirtschaftliche Geschehen
- Du bist neugierig und motiviert – kurz gesagt: du willst hier echt etwas reißen

## ECKDATEN ZUM STUDIUM

**Studienbeginn:** jährlich zum 01. Oktober

**Hochschule:** HFU Furtwangen, Standort Schwenningen

**Regelstudienzeit:** 4,5 Jahre

**Abschluss:** Bachelor of Science (B.Sc.)

**ECTS:** 210

