



BACHELOR OF SCIENCE

# INDUSTRIESTUDIUM: MECHATRONIK UND DIGITALE PRODUKTION

**Ausbildung und Studium in Einem – in nur 4,5 Jahren – mit Industriemodulen bei verschiedenen Unternehmen am Industriecampus Heuberg.**

Das Industriestudium „Mechatronik und Digitale Produktion“ ist Bachelor-Studium, Ausbildung, frei wählbare Industriemodule und optionaler Auslandsaufenthalt in Einem. Dabei lernst du bei Häring, an der Berufsschule, der Hochschule und direkt in der Industrie am Industriecampus Heuberg und verdienst sogar noch Geld. Besser geht's nicht!

Entstanden ist dieses Studienmodell in einer von Häring ins Leben gerufenen Arbeitsgruppe, dem Hochschulcampus Tuttlingen der HFU mit dessen Förderverein, der Erwin-Teufel-Schule, der IHK und dem Cluster Zerspanungstechnik. Mit ihm bieten wir dir die Möglichkeit, das Thema „praxisorientiertes Studieren“ auf ein neues Level zu heben.

## Deine Karriereaussichten bei Häring

Das Industriestudium bereitet dich perfekt und mit besonders viel Praxisbezug auf deine berufliche Zukunft vor. Das eröffnet dir viele Möglichkeiten bei Häring:

- Flache Hierarchien, die du mit einem Industriestudium schnell hochklettern kannst.
- 5 Standorte weltweit, an denen du dein Wissen einbringen kannst.

## DIE INHALTE

- Du kannst einen optionalen Auslandsaufenthalt machen.
- Im Rahmen des Studiums erwirbst du entweder den Facharbeiterbrief zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder zum Mechatroniker (m/w/d) – vor Studienbeginn wählbar.
- Du erlernst wissenschaftliches, fächerübergreifendes und auf die digitalisierte Fertigung ausgerichtetes Arbeiten.
- Du bedienst, steuerst und entwickelst komplexe Produktionsprozesse.

## DEIN PROFIL

- Du hast Abitur, die Fachhochschulreife oder die Fachgebundene Hochschulreife.
- Du hast Spaß daran, zukunftsweisende (Elektro-)Technik kennenzulernen und anzuwenden.
- Du kannst dich für modernste Fertigungsprozesse begeistern, bei denen die Werkzeuge der Digitalisierung einen wichtigen Part einnehmen.

## ECKDATEN ZUM STUDIUM

**Studienbeginn:** Jährlich zum 01. September

**Hochschule:** Hochschulcampus Tuttlingen der HFU Industriecampus Heuberg (Industriemodule in verschiedenen Unternehmen) Erwin-Teufel-Schule, Spaichingen

**Regelstudienzeit:** 4,5 Jahre

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

IHK-Facharbeiterbrief Zerspanungsmechaniker oder Mechatroniker (m/w/d)

**ECTS:** 210

## INTERESSE? BEWIRB DICH JETZT:

### Anton Häring KG

Anton-Häring-Straße 1 · 78585 Bubsheim · Telefon 07429 932 - 194  
bewerbung@anton-haering.de · www.anton-haering.com

