

DUALES STUDIUM: WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

Dein Studienschwerpunkt: das gesamte Unternehmen im Blick haben.

Mit diesem Studiengang bist du Teil eines interdisziplinären Studiums, das dich vor allem in technischen aber auch in betriebswirtschaftlichen Inhalten fordert – eine wichtige Position in der Zukunft. Das erste Semester startest du in unserer Akademie, wo du dir innerhalb deiner ersten drei Monate die Metall-Grundkenntnisse aneignest. In Abstimmung mit dem Semesterplan der DHBW geht es für dich dann in jeder Praxisphase in eine neue Abteilung: z. B. Produktionsschleiferei, Werkzeugschleiferei, Weiterbearbeitung, Qualitätssicherung, Einkauf und die Fertigungsplanung. Damit halten wir dein Studium abwechslungsreich und verschaffen dir einen perfekten Überblick. Übrigens arbeitest du auch an verschiedenen Projekten in der Produktion und der Akademie mit, wie bspw. der Roboterprogrammierung. Mit diesem gebündelten Wissen bist du als Absolvent*in in der Lage, technische Projekte eigenständig zu koordinieren und die wichtige Schnittstelle zwischen Technik und Betriebswirtschaft zu bilden.

Deine Karriereaussichten bei Häring

Mit deinem Bachelor of Engineering in der Tasche kann es für dich beruflich in verschiedenen Aufgabenfeldern und Tätigkeitsbereichen bei Häring weitergehen:

- Systemplanung und Projekt-Engineering
- Internationaler Vertrieb
- Fertigungsplanung
- Prozessdaten-Management
- Digitalisierung und Maschinendatenanalyse
- Projekteinkauf

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

DIE INHALTE

- Die Studieninhalte setzen sich zu ca. 50% aus Technik, 40% Betriebswirtschaft und 10% Sprachen sowie Interkulturellem zusammen.
- Du lernst Grundlagen zu technischen und betriebswirtschaftlichen Bereichen.
- Du durchläufst sämtliche Produktionsbereiche mit spezifischer Wissensvermittlung zur Abteilung.
- Du verstehst die Projektorganisation und -koordination.
- Du arbeitest projektorientiert in den Produktionsabteilungen und in der Akademie.

DEIN PROFIL

- Du hast die allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife.
- Du hast eine Neigung zu naturwissenschaftlichen Fächern.
- Du bist interessiert an Sprachen und interkulturellen Fähigkeiten.

ECKDATEN ZUM STUDIUM

Studienbeginn: Jährlich zum 01. September beginnt dein Orientierungsmonat bei Häring: in Ruhe ankommen, Kolleg*innen kennenlernen, Unternehmensluft schnuppern ...

Ab 01. Oktober startet dein Studium offiziell an der Hochschule.

Hochschule: DHBW Stuttgart, Campus Horb

Regelstudienzeit: 3 Jahre

Abschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)

ECTS: 210