



„Das duale Studium bei AWH ist für mich ideal – ich kann theoretisches Wissen direkt in spannenden Projekten anwenden und bekomme früh Verantwortung übertragen.“



Was dich erwartet – dein Weg bei uns:

Im Rahmen des 6-semesterigen Bachelorstudiums mit zwei integrierten Praxisphasen bieten wir dir die Möglichkeit, deine erlernten theoretischen Inhalte direkt im Unternehmensalltag umzusetzen. Dabei wirst du nicht nur Zuschauer, sondern aktiver Teil unseres Teams – in Entwicklung, Fertigung oder Anwendungstechnik.

Bereits im 2. Semester startest du mit deiner ersten Praxisphase bei AWH. Hier lernst du unsere modernen Produktionsanlagen, hochwertigen Edelstahlprodukte und digitalen Prozesse intensiv kennen. Deine zweite Praxisphase folgt im 5. Semester – jetzt mit noch mehr Verantwortung, mehr Praxisnähe und auf dich zugeschnittenen Aufgaben.

Deine Vorteile bei AWH:

- Individuelle Betreuung: Persönliche Ansprechpartner begleiten dich durch Studium und Praxis.
- Einblick in alle relevanten Abteilungen: Von Konstruktion über Prozessentwicklung bis zur Qualitätssicherung.
- Moderne Arbeitsumgebung: Du arbeitest mit modernster Technik in einem innovativen Produktionsbetrieb.
- Die Bachelorarbeit am Ende des Studiums kann durch AWH als Praxispartner fachlich begleitet werden.
- Karriereperspektiven: Nach dem Studium stehen dir bei AWH vielfältige Einstiegsmöglichkeiten offen.
- Vergütung: Während der gesamten Studiendauer erhältst du eine attraktive Vergütung – auch während der Theoriephasen.

Rahmenbedingungen:

- Studiendauer: 6 Semester, 2 Praxissemester
- Hochschule: Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Wolfenbüttel
- Praxisphase im AWH: im 2. Semester & 5. Semester
- Start: Jährlich zum Wintersemester

