

BACHELOR OF ENGINEERING

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

PRODUKT- UND PROZESSMANAGEMENT

Einspritzsysteme sind äußerst komplexe High-Tech-Produkte, deren Qualität durch tausendstel Millimeter Genauigkeit bestimmt wird. Eine Vielzahl von Mitarbeitern und Bereichen arbeiten zusammen, um diese Präzision zu realisieren. Das vernetzte Zusammenspiel erfolgt durch eine nahtlose Verbindung von Theorie und Praxis – genau wie beim dualen Studium. Mit einem international anerkannten Bachelorabschluss stehen unseren Studenten alle Möglichkeiten offen. Theorie- und Praxisblöcke wechseln sich vierteljährlich ab. Das vermittelte Wissen an den Hochschulen wird im Alltag bei Woodward L'Orange direkt angewandt – und umgekehrt. Der perfekte Berufseinstieg für alle, die von Anfang an mitarbeiten wollen.

DAS WICHTIGSTE AUF EINEN BLICK

Wie lange dauert es?	3 Jahre mit durchschnittlich 1.200 € / Monat Vergütung
Welchen Abschluss erwerbe ich?	Bachelor of Engineering (DH) in Zusammenarbeit mit der DHBW Horb
Was sind meine Studieninhalte?	Technische Grundlagen im Bereich Mathematik, Technische Mechanik etc.; betriebswirtschaftliche Grundlagen im Bereich Einkauf, Logistik, Finanzen etc.; vertiefende Inhalte bspw. im Bereich Prozesssteuerung und Produktcontrolling
Was erwartet mich danach?	Eine herausfordernde Tätigkeit an der Schnittstelle von Technik und BWL mit besten Entwicklungsmöglichkeiten

UNSERE ERWARTUNGEN

- Hochschulzugangsberechtigung
- Teamfähigkeit, Engagement, Flexibilität
- Interesse an techn. und betriebswirtschaftl. Fragestellungen
- Gute Englischkenntnisse

WIR BIETEN:

- Metall-Tarif aus Überzeugung: 35-Stunden-Woche
- 30 Urlaubstage
- Attraktive Vergütung
- Faire Bedingungen

Ihr persönlicher Ansprechpartner **Boris Keck**
 Tel. 07443 249-193, E-Mail: jobs@woodward.com

