

Bachelor of Engineering (DH)

Wirtschaftsingenieurwesen Internationale Produktion & Logistik

Studium

Das Studium

In diesem Studium erhalten die Studierenden interdisziplinäre Kompetenzen, die Ansprüchen der internationalen Produktion und Logistik gerecht werden. Die Studenten stehen vor fachübergreifenden Aufgaben, die für inner- sowie außerbetriebliche Prozesse eine große Rolle spielen. Sie sind für den wirtschaftlichen Erfolg eines Unternehmens mitverantwortlich. Neben dem Fachstudium wird auch die soziale Kompetenz in Veranstaltungen wie z.B. Kreativitätstechniken, Rhetorik, Präsentation und Management-Planspielen trainiert. Ein Auslandssemester an einer kooperierenden Hochschule oder ein Praxiseinsatz an einem ausländischen Standort ist möglich.

Rahmenbedingungen

Ausbildungsdauer 3 Jahre (6 Semester)

Voraussetzungen Hochschulreife

Ausbildungsbeginn Jährlich im Juli

Bewerbung Das Auswahlverfahren beginnt jeweils im September des Vorjahres auf den Ausbildungsbeginn

Ausbildungsort Niedernhall, Rot am See, Waldenburg

Hochschule DHBW Mosbach, DHBW Stuttgart

Anforderungen Freundliches und selbstbewusstes Auftreten

Kommunikations- und Teamfähigkeit

Interesse an ökonomischen Fragestellungen

Globales Denken

Selbstständigkeit

Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Zuverlässigkeit und zielorientiertes Arbeiten

Ausbildungsinhalte

Betrieb

Neben der Aneignung der Fähigkeiten, Fertigkeiten und Kenntnisse werden dem Studierenden jene Verhaltensweisen vermittelt, die zur Erfüllung der ökonomischen, der organisatorischen und sozialen Aufgaben des Betriebes notwendig sind. Dies fördern wir durch aktive Mitarbeit, durch Übernahme persönlicher Verantwortung im Rahmen dieser Mitarbeit und durch Integration in die jeweiligen Arbeitsgruppen.

Unter anderem forcieren wir in den Praxisphasen das eigenständige Arbeiten durch die selbstständige Bearbeitung geeigneter Fachaufgaben und Teilgebiete.

Theorie DH

Konstruktionslehre, Informatik, Mathematik und Statistik, Festigkeitslehre, Werkstoffkunde, BWL, VWL, Englisch, Elektrotechnik, Fertigungstechnik, Interne Logistik, Elektronik, Physik, Produktionswirtschaft, Organisation und Führung, Außenwirtschaft, Rechnungs- und Finanzwesen, Personal Skills, Rechnungs- und Finanzwesen, Materialwirtschaft, Marketing, Recht, Internationales Marketing, International Business, Internationales Logistikprojekt, Projektmanagement, Controlling, Qualitätsmanagement, Führungstechniken, Unternehmensführung, Internationales Recht

Tätigkeitsfelder Zu den Tätigkeitsfeldern der Absolventen gehören fachübergreifende Aufgaben in inner- und außerbetrieblichen Bereichen wie Technik, Organisation und Management, wie z.B. Supply Chain Management, Technische Beschaffung oder Beschaffungslogistik.

Und sonst Aus- und Weiterbildung hat in der Würth Elektronik Unternehmensgruppe einen sehr hohen Stellenwert. Deshalb bieten wir unseren Studenten einen großen Freiraum für ihre fachliche und persönliche Entwicklung, bei entsprechender Begleitung durch die erfahrenen Ausbildungsbeauftragten in den verschiedenen Fachbereichen eines weltweit agierenden Unternehmens.

Neben den täglichen Tätigkeiten in Betrieb und der Dualen Hochschule fördern wir unsere Studenten mit ständigen neuen Herausforderungen im Rahmen von selbstständig organisierten und durchzuführenden Bildungsmessen und weiteren öffentlichen Veranstaltungen. Weitere und regelmäßige Aktivitäten sind unsere monatlichen Azubi-Treffs, jährliche Azubi-Ausflüge, sommerliche Grillfeste und winterliche Weihnachtsfeiern oder Schneeausflüge.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Weitere Informationen erhalten Sie unter www.we-online.de/morethanajob

Ansprechpartner Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Helena Sehfert
Salzstraße 21 · 74676 Niedernhall
Tel. 07940 946-301
helena.sehfert@we-online.de

Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Standort Rot am See
Helena Sehfert
Rudolf-Diesel-Straße 10 · 74585 Rot am See
Tel. 07940 946-301
helena.sehfert@we-online.de

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG
Maria Böcker
Ausbildungsleitung
Max-Eyth-Straße 1 · 74638 Waldenburg
Tel. 07942 945-5600
maria.boecker@we-online.de

www.we-online.de/morethanajob