

Bachelor of Science (DH)

Wirtschaftsinformatik – Business Engineering

Studium

Das Studium Betriebswirte an der DH beschäftigen sich mit wesentlichen Aspekten von Kommunikations- und Informationssystemen im Unternehmen. Grundlage bildet ein betriebswirtschaftlicher Gesichtspunkt. Das Studium spannt immer den Bogen zwischen einem Informatik-Studium und betriebs- und volkswirtschaftlichen Kenntnissen. Die vermittelten Inhalte reichen von der Analyse und Optimierung über Design, Entwicklung und Implementierung der Geschäftsprozesse bis hin zur Einführung und Administration betrieblicher Informationssysteme.

Rahmenbedingungen

Ausbildungsdauer 3 Jahre (6 Semester)

Voraussetzungen Hochschulreife

Studienbeginn Jährlich im Oktober

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

Ausbildungsort Niedernhall, Schopfheim, Waldenburg, Waldzimmern

Hochschule DHBW Heidenheim / DHBW Mosbach

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

Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Rechnersysteme, Programmierung, Mathematik, BWL, VWL, Recht, wissenschaftliches Arbeiten, Systemanalyse, Kommunikationssysteme, Logik und Algebra, Kosten- und Leistungsrechnung, Statistik, Bilanzierung, Marketing, Projektmanagement, Investition und Finanzierung, Steuerlehre, IT-Management

Tätigkeitsfelder Absolventen dieses Studienganges sind hauptsächlich im Bereich des Software-Engineering und der Projektarbeit tätig. Die Tätigkeit kann von der Analyse und Optimierung bis hin zur Einführung neuer betrieblicher Informationssysteme reichen.

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

Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG
Karmela Bürkert
Ausbildungsleitung
Gewerbepark Waldzimmern
Würthstraße 1 · 74676 Niedernhall
Tel. 07940 9810-1403
karmela.buerkert@we-online.de

www.we-online.de/morethanajob