

Zielsetzung der Studienrichtung

Eine Studienrichtung mit über 35-jähriger Tradition

Komplexität und Dynamik der globalen Vernetzung erfordern logistische Fach- und Führungskompetenzen, welche jegliche Güter und Informationsflüsse koordinieren. Dies führt branchenübergreifend in Industrie, Handel und Logistikdienstleistung zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, bietet die Studienrichtung BWL - Spedition, Transport und Logistik eine qualitativ hochwertige Ausbildung an, mit dem Fokus auf dem Fachwissen der Speditions- und Logistikbranche.

Eine kompetente Basis bildet die Kombination aus 35-jähriger Erfahrung und dem ständigen Austausch mit der Wirtschaft, welcher sich u. a. durch die Anzahl von ca. 180 Ausbildungsunternehmen und 170 Dozenten aus der Praxis verdeutlicht. Dies ermöglicht den Aufbau und die Erweiterung von Fach-, Sozial- und Methodenkompetenz durch ein ständig aktuelles, den Praxisanforderungen gerechtes, vielfältiges sowie wissenschaftlich-theoretisches Studienangebot.

Die Schwerpunkte des Studiums liegen im Rahmen der Speziellen Betriebswirtschaftslehre auf den Themengebieten Verkehrsbetriebslehre und Logistik. Im Rahmen des Wahlpflichtfachangebotes (WPF) können die Ausbildungsunternehmen mit ihren Studierenden gemeinsam den optimalen Schwerpunkt wählen und in diesem Bereich die Fachkompetenz stärken. Die Auswahl erfolgt zwischen Gefahrgut/Sicherheit, IT/SAP-Applikationen, See-/Luftfracht sowie Intralogistik. Die Inhalte dieser Wahlpflichtfächer wurden aufgrund der Wirtschaftsbedürfnisse festgelegt und werden nach Bedarf aktualisiert.

Ein mögliches Auslandssemester in einer Theorie- oder Praxisphase bereitet auf den weltweiten Einsatz nach Abschluss des Studiums vor. Attraktive Exkursionen, insbesondere eine mehrtägige Seehafenexkursion, ergänzen das Angebot für die Studierenden.

Einsatzgebiet und Duale Partner

Prinzipiell bietet sich den Absolventen ein breites Spektrum vielfältiger abwechslungsreicher Tätigkeiten in allen logistischen Bereichen bei Speditionen, Logistikdienstleistern, Industrie, Handel und Unternehmensberatungen.

Bei Speditionen und Logistikdienstleistern:

- Warehousemanager (m/w)
- Controller (m/w) Transport and Warehousing
- Projektassistent (m/w)
- Manager (m/w) Kundenservice/Kundenberatung
- Disponent (m/w) (See, Luft, Schiene, Straße)
- Manager (m/w) See- und Luftfracht für den Export/Import
- Mitarbeiter (m/w) Vertriebsinnen- und -außendienst
- Referent (m/w) Marketing, Human Resources, Finance
- Assistent (m/w) der Unternehmensleitung

Bei Unternehmen in Industrie und Handel:

- Supply Chain Manager (m/w)
- Beschaffungsmanager (m/w)
- Mitarbeiter (m/w) Warenwirtschaft
- Manager (m/w) Versandlogistik
- Manager (m/w) After-Sales Logistics

Bei Unternehmensberatungen:

- Consultant (m/w) Transportlogistik
- Consultant (m/w) Logistikmanagement
- Consultant (m/w) Datenanalyst

Die Logistik ist dabei schon lange keine „Männerdomäne“ mehr, sondern der weibliche Anteil Studierender beträgt kontinuierlich fast 50 Prozent.

SPEDITION, TRANSPORT UND LOGISTIK



Weitere Informationen:

Sekretariat
Tel: (0621) 4105 - 1143
www.stl.dhbw-mannheim.de



www.dhbw-mannheim.de

Studiengang Betriebswirtschaftslehre
Bachelor of Arts (B.A.)



IN DER THEORIE GANZ VORNE. IN DER PRAXIS UNSCHLAGBAR.

Die Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) ist die erste duale, praxisintegrierende Hochschule Deutschlands und verbindet auf einzigartige Weise ein wissenschaftliches Hochschulstudium mit unternehmerischer Praxis. Gegründet am 1. März 2009 führt sie das seit knapp 40 Jahren erfolgreiche duale Studienkonzept der früheren Berufsakademie Baden-Württemberg fort. Mit derzeit rund 31.000 Studierenden, 9.000 Partnerunternehmen und über 125.000 Alumni an acht Standorten ist die DHBW die größte Hochschule des Landes.

Wie alle Standorte zeichnet sich die DHBW Mannheim durch unschlagbare Stärken aus: die Praxisintegration in das Studium, den kontinuierlichen Dialog mit den Partnerunternehmen, die Orientierung an den Bedürfnissen der Arbeitswelt und schließlich ein hoch motiviertes Dozententeam aus Wirtschaft und Wissenschaft. Mit momentan über 1.900 renommierten Unternehmen bietet sie in einer starken Partnerschaft attraktive Studiengänge in den Bereichen Betriebswirtschaftslehre, Informatik, Ingenieurwesen, Rechnungswesen, Steuern, Wirtschaftsrecht, Medien und Wirtschaftsinformatik an, die nach drei Jahren mit dem Bachelor abschließen. Alle Studienrichtungen sind mit 210 ECTS-Punkten akkreditiert und damit als Intensivstudiengänge anerkannt.

Die Studierenden wechseln im Dreimonatsrhythmus zwischen Dualer Hochschule und ihrem Ausbildungsunternehmen und erwerben so gleichermaßen fundiertes theoretisches Wissen, praktische Berufserfahrung, Schlüsselqualifikationen und emotionale Intelligenz. Als Angestellte eines Dualen Partners erhalten sie während des Studiums durchgängig eine monatliche Vergütung und können sich so voll auf ihr Studium konzentrieren.

Weiterbildende DHBW-Masterprogramme „on the job“ ermöglichen später eine berufsintegrierte Weiterentwicklung ohne Karriereknick. Natürlich steht der Weg zu anderen Masterprogrammen ebenfalls offen.

Allgemeine Einführung BWL - Spedition, Transport und Logistik

Die Studienrichtung **BWL - Spedition, Transport und Logistik** wendet sich an Interessenten, die im wahrsten Sinne des Wortes etwas bewegen wollen und keine Angst haben, auch richtig in die Praxis einzusteigen. Auf die angehenden Bachelor-Absolventen wartet ein breites betriebswirtschaftliches, international ausgerichtetes Aufgabenspektrum. Die vielfältigen logistischen Probleme von Industrie, Handel und Konsumenten müssen gelöst werden. Dies setzt Fachkenntnisse, Sprachinteresse, Team- und Kommunikationsfähigkeit voraus.

Zielsetzung der Studienrichtung

Die Studierenden lernen die einzelnen Geschäftsfelder der Speditions-, Transport- und Logistikbetriebe in Theorie und Praxis kennen. Daneben stehen **BWL, IT, Wirtschaftsenglisch, Planspiele** sowie **Soft Skills** auf dem Studienplan. Die Absolventen können außerdem die Qualifikation erhalten, in Betrieben selbst auszubilden.

Unternehmen

An der Studienrichtung **BWL - Spedition, Transport und Logistik** sind als betriebliche Ausbildungspartner **Logistikdienstleister** aus allen Bereichen - **Landverkehr, Binnenschifffahrt, See- und Luftverkehr**, national wie international, sowie **Logistikabteilungen** aus Industrie und Handel beteiligt. Die Firmendatenbank auf der Homepage gibt eine Übersicht der Dualen Partner und der vorhandenen Studienplätze.

Einsatzgebiete

Im Anschluss an das Studium bieten sich den Absolventen vielfältige Einsatzmöglichkeiten im In- und Ausland. Durch die Mitarbeit in Fachabteilungen, an Projekten sowie Assistententätigkeit oder Controllingfunktionen muss relativ schnell Verantwortung übernommen werden. Weitere Aufgabengebiete stehen in **Logistik, Marketing, Human Resources, Verkauf und Consulting** offen.

Studien- und Ausbildungsinhalte

Basisfächer und Schlüsselqualifikationen

- Allgemeine **BWL**
- Volkswirtschaftslehre
- Recht
- Mathematik und Statistik
- Business English
- IT
- Wissenschaftliches Arbeiten
- Methoden-/Sozialkompetenz

Landverkehre/Binnenschifffahrt

- Straßengüterverkehr
- Schienengüterverkehr
- Binnenschifffahrt/ Kombinierte Verkehre

See-/Luftverkehre

- See-/Luftfrachtabwicklung und -kalkulation
- Container- und Sea-Air-Verkehre
- See-/Flughäfen

Rahmenbedingungen des Güterverkehrs

- Haftung und Versicherung
- Transportrecht
- Verkehrspolitik

Logistik

- Beschaffungs-, Produktions- und Distributionslogistik
- Reverse Logistics
- Logistiksysteme in Industrie und Handel
- Logistiksysteme der Speditionen
- Logistikcontrolling
- Supply Chain Management

Gefahrgut/Sicherheit (WPF)

- Vorbereitung der DIHT-Prüfung zum Gefahrgutbeauftragten und zur IATA-DGR
- Sicherheitssysteme

IT/SAP-Applikationen (WPF)

- Logistikinformationssysteme
- SAP für Logistikanwender
- Transport- und Warehousemanagement

Intralogistik (WPF)

- Lager-, Umschlag- und Kommissioniersysteme
- Warehousemanagementsysteme

Seefracht/Luftfracht (WPF)

- Vertiefung in Versenderberatung, Vergleichskalkulationen
- Dokumentationen, Sicherheitsanforderungen im Export