

ASW

Berufsakademie Saarland e.V.
University of cooperative education



Duales Bachelorstudium an der ASW

- Betriebswirtschaft
- Maschinenbau
- **Wirtschaftsinformatik**
- Wirtschaftsingenieurwesen

ASW – Berufsakademie Saarland e.V.

Zum Eisenwerk 2
66538 Neunkirchen

Tel. (0 68 21) 9 83 90 - 0
Fax (0 68 21) 9 83 90 - 10

E-Mail: info@asw-berufsakademie.de
Web: www.asw-berufsakademie.de



WIRTSCHAFTSINFORMATIK

Studieren an der ASW – Berufsakademie Saarland e.V.

Warum ein Studium an der Berufsakademie?

Immer mehr junge Menschen ziehen ein duales Studium an einer Berufsakademie (BA) einem traditionellen universitären Vollzeitstudium vor.

Die Praxisnähe in Verbindung mit der notwendigen Wissenschaftlichkeit überzeugt mehr denn je und trifft auf eine positive Resonanz sowohl bei den (Fach-)Abiturientinnen und Abiturienten als auch bei der Wirtschaft. Die ASW bietet schon seit 1991 diese kompakte und vielseitige Ausbildung in enger Zusammenarbeit mit regionalen und überregionalen Ausbildungsbetrieben an.

Die Zielsetzung der ASW besteht darin, qualifizierte Akademikerinnen und Akademiker auszubilden, die es verstehen, das erworbene Wissen für die Lösung konkreter betrieblicher Probleme anzuwenden.

Worin liegt der Reiz dieser besonderen Form des Studierens?

Das dreijährige Studium ist gekennzeichnet durch das duale Konzept mit wechselnden Theorie- und Praxisphasen. Für die Studierenden wird die Praxis integraler Bestandteil des Studiums, ohne den Wissenschaftsbezug zu vernachlässigen.

Da die Studierenden auch Angestellte des Ausbildungsbetriebes sind, erhalten sie vom Ausbildungsbetrieb während der drei Jahre eine Ausbildungsvergütung.

Durch den systematischen Wechsel von Theorie- und Praxisphasen, die je nach Studiengang zwischen 6 und 12 Wochen dauern, gelingt eine optimale Verzahnung von wissenschaftlichen Erkenntnissen und betrieblicher Erfahrung.

Die Studierenden erhalten fundiertes fachliches Wissen und Verständnis und erwerben die Fähigkeit, betriebliche Problemstellungen methodisch sicher und zielgerichtet zu lösen.

So verbindet sich fachliches Wissen mit der Fähigkeit der schnellen Umsetzung im betrieblichen Alltag (Wissenstransfer).

Ein Abschluss an der ASW – Berufsakademie Saarland e.V. als

- Bachelor of Arts Betriebswirtschaft,
- Bachelor of Arts Wirtschaftsinformatik,
- Bachelor of Engineering Maschinenbau oder
- Bachelor of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen heißt:

„In drei Jahren einen akkreditierten und damit hochschulrechtlich gleichgestellten Studienabschluss erwerben, Praxiserfahrungen sammeln und dabei Geld verdienen...“



Projekt- und gruppenorientiertes Arbeiten

Künftige Wirtschaftsinformatikerinnen und -informatiker stehen bei ihrer Arbeit im Spannungsfeld von Aufgabe, Mensch und Maschine. Fachliche Fähigkeiten alleine reichen nicht aus. Die Informations- und Kommunikationssysteme, die Informatikerinnen und Informatiker entwickeln, sollen den Anwendern dienen und von ihnen akzeptiert werden.

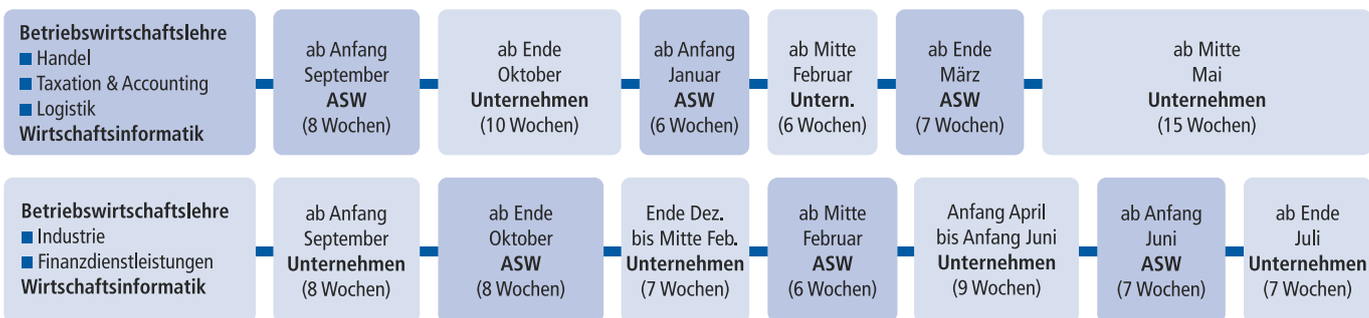
Wirtschaftsinformatikerinnen und -informatiker müssen in der Lage sein, im Gespräch mit den Anwendern deren Bedürfnisse herauszufinden, um die Systeme danach auslegen zu können. Im Studium wird diese Kompetenz unter anderem mit Hilfe von Fallstudien, Projekten und Simulationen geschult.

Wie sind Ablauf und Inhalte des Studiengangs geregelt?

Über 50 % der Zeit sind die Studierenden im Unternehmen und arbeiten an konkreten Projekten mit. In der übrigen Zeit erwerben sie an der Berufsakademie das Wissen, das sie für die Aufgabstellungen einer Wirtschaftsinformatikerin/eines Wirtschaftsinformatikers benötigen.

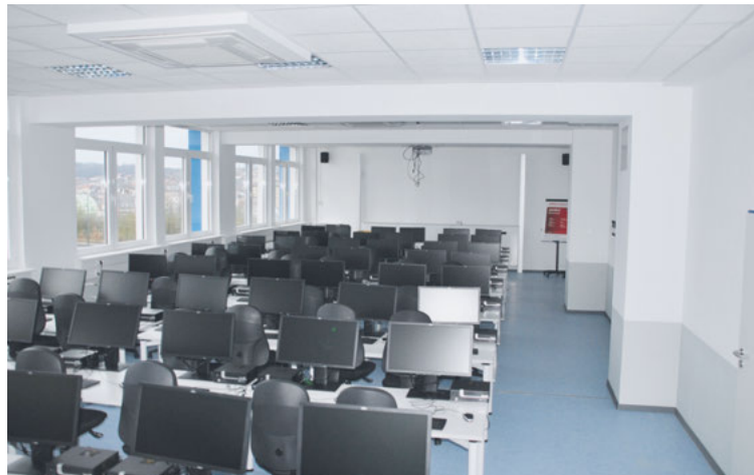
Der Studiengang Wirtschaftsinformatik wird abhängig vom Jahr des Studienbeginns in einem der beiden dargestellten Blockphasenmodelle angeboten.

Eine Aufteilung der Fächer auf die drei Studienjahre und eine Verteilung der Inhalte eines Jahres auf die Theoriephasen ergibt sich aus den Studienplänen und den idealtypischen Verlaufsplänen.



Studieninhalte

Die in den Theoriephasen vermittelten Studieninhalte sind in der folgenden Grafik dargestellt:



Praxis und Ausbildungsbetriebe

Der praktische Teil des Studiums findet in dem Unternehmen statt, mit dem die/der Studierende einen Ausbildungs- und Studienvertrag abgeschlossen hat. Die Ausbildungsbetriebe verfügen über:

- langjährige Erfahrungen im kaufmännischen und informatischen Bereich sowie geeignetes Personal für die Vermittlung von Kenntnissen und Fähigkeiten,
- umfassende Informationen über Art und Ablauf des Studiums in allen relevanten Betriebsbereichen und
- die Möglichkeit der Übertragung betrieblicher Aufgaben während des Studiums in eigener Verantwortung und Selbstständigkeit an die Studierenden.

Ausbildungsrahmenplan

Im Ausbildungsrahmenplan sind die zeitlichen Abläufe und die Inhalte der praktischen Ausbildung in den Betrieben grob vorgegeben, so dass eine optimale Verzahnung von Theorie und Praxis gewährleistet ist.

Zulassung und Bewerbung

Voraussetzung für ein Studium an der Berufsakademie bildet der Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife, der Fachhochschulreife oder das Bestehen der Meisterprüfung. Berufserfahrene (mindestens 2 Jahre hauptberufliche Tätigkeit nach 2-jähriger Ausbildung) haben die Möglichkeit, durch Ablegen einer Aufnahmeprüfung die Zulassung zu erlangen.

Wer an der ASW studieren möchte, muss sich bei einem Ausbildungsunternehmen um einen Studienplatz mit dem Hinweis auf die entsprechende Studienrichtung bewerben. Die Liste der Ausbildungsunternehmen wird regelmäßig auf unserer Homepage aktualisiert.

Studiengebühren

Die Studiengebühren trägt der Ausbildungsbetrieb. Sie betragen für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 415 € im Monat.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage: www.asw-berufsakademie.de

Studienleiter Wirtschaftsinformatik: Prof. Dr. Dieter Hofbauer

„Die stetig zunehmende Komplexität der Informations- und Kommunikationstechnologie stellt höchste Anforderungen zunächst an die technologische, aber in zunehmendem Maße auch an die betriebswirtschaftliche Kompetenz von Wirtschaftsinformatikerinnen und -informatikern. An der ASW – Berufsakademie Saarland e.V. erwerben zukünftige Wirtschaftsinformatikerinnen und -informatiker breit angelegte Kenntnisse in beiden Bereichen. Der konstante Dialog mit Praktikern innerhalb und außerhalb unserer Ausbildungsunternehmen gewährleistet eine hohe Aktualität der Lehre.“

Kontakt: Prof. Dr. Dieter Hofbauer
ASW – Berufsakademie Saarland e.V.
Zum Eisenwerk 2
66538 Neunkirchen

Tel.: 06821 / 98390-0
Fax: 06821 / 98390-10
info@asw-berufsakademie.de
www.asw-berufsakademie.de

