



Bachelor Business Administration | Fokus Digital Innovation

Buchungsnummer
BA-DI-2023-I-2

Diese Veranstaltung richtet sich an:

Abiturienten oder Berufserfahrene, die Ausbildung oder Beruf mit einem Studium verknüpfen wollen

Das ausbildungs- oder berufsintegrierte Bachelor-Studium mit dem Fokus Digital Innovation"r ADG Business School qualifiziert angehende (Nachwuchs-) Führungskräfte, neue Ideen"twickeln und diese

im Unternehmen umzusetzen,
Hypes"nterfragen, echte Trends
und zukunftssträchtige
Technologien auszumachen
und den Mut"ben, neue Wege
einzuschlagen.

Veranstaltungsart

Studium (Bachelor)

Termin

01.11.2023 - 31.10.2026

Zu erreichender Abschluss

Bachelor of Arts (B.A.)

ECTS Punkte / credit points

180

Preis

15.940,00 €

Aktions- und Gutscheincodes werden"iteren Bestellprozess berücksichtigt.

Beschreibung

Mit einem Bachelor-Studium bringst"ch"e Poleposition!

Starte bei uns deine akademische Laufbahn und qualifiziere dich"sonderem Maß für zukünftige Fach- und Managementaufgaben. Neben fachlichen Kenntnissen vermitteln wir dir die Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens, kompetent und reflektiert"ndeln sowie zukunftsweisende Ansätze"rstehen. Gemeinsam mit unseren Experten arbeitest" realen Fragestellungen und konkreten Praxisprojekten und entwickelst wichtige Schlüsselkompetenzen.

Transfer-Konzept:

Im Studium erweitern wir deinen persönlichen Horizont und bereiten dich auf die Unternehmenspraxis vor. In einem dynamischen Wirtschaftsumfeld flexibel und handlungsfähig"eiben - das ist das Ziel unseres einzigartigen und innovativen Transfer-Konzeptes. Dieses garantiert dir einen maximalen Praxisbezug.

Unser Fokus der Wissensvermittlung ist das Können"r Praxis und nicht die reine Anhäufung theoretischen Know-hows. Deshalb führt unser Studienaufbau systematisch vom Lernen zur praktischen Anwendung im Unternehmen.

Blended-Learning-Studienmodell:

Dank unseres Blended-Learning-Studienmodells musst" Unternehmen kaum kürzertreten. Durch die intelligente Kombination aus Selbststudium, intensiven Präsenzen (nur 48 Tage"samten Studium) Transferstudium und den Projektarbeiten lassen sich Studium und Ausbildung oder Beruf problemlos unter einen Hut bringen.

Zulassungsvoraussetzungen:

- Allgemeine Hochschulreife (Abitur), Fachhochschulreife (schulischer & praktischer Teil) oder fachgebundene Hochschulreife *oder*
- Mittlere Reife, abgeschlossene Ausbildung und mindestens 3-jährige Berufserfahrung im Anschluss *oder*
- abgeschlossene Meisterprüfung oder Bildungsgang zum staatl. geprüften Betriebswirt"ner geeigneten Fachrichtung
- sowie Ausbildungs-, Trainee-, Projekt- oder Angestelltenstelle einem Unternehmen (auch Selbstständigkeit)

Inhalte

Die Management-Foundation (1.-4. Semester) beinhaltet Module"ntralen Themen der modernen Betriebswirtschaftslehre und bildet deine Basis für zukünftige Managementaufgaben, unabhängig von Größe und Branche deines Unternehmens.

- Nachhaltige Betriebswirtschaftslehre
- Mathematik
- Gesellschafts- & Handelsrecht
- Innovation, Technologie & Nachhaltigkeit
- Volkswirtschaftslehre
- Projektmanagement
- Organisationsmanagement
- Personalmanagement
- Statistik
- Financial & Management Accounting
- Marketing
- Nachhaltiges Wirtschaften
- Recht & Steuern
- Investition, Finanzierung & Controlling
- Nachhaltige Unternehmensführung
- Internationales Management

Im Fokus Digital Innovation (5.-6. Semester) erhältst"e notwendigen branchenneutralen Skills, Methoden und Techniken,"gital innovativ"in. Lerne, neue Ideen"twickeln und diese"inem Unternehmen umzusetzen. Lerne Hypes"nterfragen, echte Trends und zukunftssträchtige Technologien auszumachen und den Mut"ben, neue Wege einzuschlagen.

- Digitale Technologien
- Datenanalyse & Datenmanagement
- Prinzipien der digitalen Wirtschaft
- Digitale Beschaffung & Produktion
- Grundlagen des digitalen Marketings
- Digitale Trends & Trendforschung
- Digitales Innovationsmanagement

Die Projektarbeiten bilden das Herzstück der einzelnen Semester. Du behandelst und löst für dein Unternehmen relevante Fragestellungen. Damit sorgst du für neue Ideen und Impulse, aktiven Wissenstransfer und dadurch für insgesamt mehr Wettbewerbsfähigkeit. Du wendest das theoretisch erlernte Wissen in den realen Umfeld an und schaffst einen direkten „Return on Investment“.

- Innovation Project
- Projektstudienarbeit (PSA)
- Transfer Project
- Studienarbeit (SA)
- Bachelor Thesis (BT)

Nutzen

Nach deinem akademischen Abschluss Bachelor of Arts (B.A.) in Business Administration gehörst du den Führungskräften von morgen.

Bereichere dein Unternehmen durch Innovationsgeist und digitale Kompetenzen – egal, ob die digitale Transformation eines klassischen Unternehmens oder die Gründung eines „digital Start-Ups“ geht.

Mit dem Leistungsnachweis des erfolgreich im Unternehmen realisierten Projekts schaffst du einen besonderen Mehrwert für dein Unternehmen. Du qualifizierst dich dadurch für übergreifende Positionen. Unternehmerischer und persönlicher Erfolg werden somit verknüpft.

Dozenten

Wissensanalyse erfolgt durch den intensiven Austausch mit Partnern, die mit praktischen Themen und Fragestellungen vertraut sind! Deshalb lehren die ADG Business School Professoren und Lehrbeauftragte, die die realen Welten zu Hause sind – in Wissenschaft und Praxis.

Akademische Leitung:

Prof. Dr. Christian Kalhöfer

Professor für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre



Professor Christian Kalhöfer studierte in Kaiserslautern und Kingston, Ontario, Wirtschaftsingenieurwesen. Nach einigen Jahren an der Technischen Universität Kaiserslautern und seiner Promotion ging er als Professor für Finanzwirtschaft an die Deutsche Universität in Kairo und leitete dort die Abteilungen für Finanzwirtschaft und Rechnungswesen/Controlling. Von 2011 bis 2013 lehrte er Finanzwirtschaft an der American University of Paris. Darüber hinaus ist Professor Christian Kalhöfer seit vielen Jahren an der Weiterbildung von Führungskräften des Bankgewerbes tätig und dabei regelmäßig in Mitteleuropa, Afrika und Asien unterwegs. Auch dem Genossenschaftssektor ist er seit vielen Jahren, unter anderem über die ADG, als Dozent an der Führungskräfteausbildung verbunden. Professor Christian Kalhöfer ist für die inhaltliche Konzeption und die methodische Gestaltung der Studiengänge verantwortlich und begleitet dich auf dem Weg zu einem erfolgreichen Studienabschluss.

weitere Lehrbeauftragte sind z.B.:

- Prof. Dr. Benedikt von Walter (Prinzipien der digitalen Wirtschaft)
- PD Dr. Andreas H. Glas (Digitale Beschaffung & Produktion)
- Nicolai Krüger (Digitales Innovationsmanagement)