



Antrag auf Teilnahme am Kontaktstudium

Persönliche Daten

Frau Herr

Nachname Vorname Geb.-Datum

Straße, Nr. PLZ, Ort

Telefon privat Telefon mobil

E-Mail privat E-Mail geschäftlich

Kontaktstudium

- Wirtschaftsinformatik (20 CP)
- Data Science Essentials (30 CP)

Module im Kontaktstudium Wirtschaftsinformatik

Das Kontaktstudium Wirtschaftsinformatik umfasst jeweils ein Modul aus den Wahlpflichtbereichen Wirtschaftsinformatik, Informatik und Betriebswirtschaftslehre. Das vierte Modul wird frei aus allen Wahlpflichtbereichen gewählt. Bitte beachten Sie bei der Auswahl der Module die Detail- bzw. Terminplanung des jeweiligen Semesters, ob die gewünschten Module auch angeboten werden!

Informatik

Modul-Nr.	Modul-Bezeichnung
25301/91211/92211	Allgemeine Informatik für BWLer
25302/91212/92212	Datenbanken
25303/91213/92101	Programmieren für Data Science
25304/91261/92102	Text Mining und Web Analytics
25305/91262/92103	Machine Learning und Deep Learning
25306/91263/92104	Data Mining und Visual Analytics
25307/91101/92261	Cyber Security
25308/91102/92262	Anwendungssicherheit
25309/91103/92263	Penetration Testing und Computerforensik

Wirtschaftsinformatik

Modul-Nr.	Modul-Bezeichnung
25101/91105/92221	IT-Outsourcing und IT-Governance
25102/91221/92222	Enterprise Resource Planning
25103/91222/92223	Business Process Management
25104/91223/92224	Business Intelligence
25105/91106/92225	Cloud Computing
25106/91224/92107	In-Memory Data Management
25107/91107/92105	Business Analytics: Anwendungsentwicklung
25108/91108/92106	Business Analytics: Big Data
25109/91225/92226	Informationsmanagement
25113/91104/92227	IT-Sicherheitsmanagement

Betriebswirtschaftslehre

Modul-Nr.	Modul-Bezeichnung
25201/91201/92201	ABWL für Informatiker
25202/91241/92241	Quantitative Methoden der BWL
25203/91203/92203	General Management
25204/91242/92242	Organisationslehre
25205/91204/92204	Accounting und Controlling
25206/91243/92243	Corporate Finance
25207/91202/92202	Projektmanagement
25208/91244/92244	Marketing Management
25209/91245/92245	Dienstleistungsmanagement
25210/91246/92108	IoT-Geschäftsmodelle

Module im Kontaktstudium Data Science Essentials

Bitte beachten Sie bei der Auswahl der Module die Detail- bzw. Termplanung des jeweiligen Semesters, ob die Module auch angeboten werden! Es kann zur Verzögerung des Kontaktstudiums kommen, wenn die Module nicht zum genannten Zeitraum angeboten werden.

Modul-Nr.	Modul-Bezeichnung
25301/91211/92211	Allgemeine Informatik für BWLer
25302/91212/92212	Datenbanken
25303/91213/92101	Programmieren für Data Science
25306/91263/92104	Data Mining und Visual Analytics
25107/91107/92105	Business Analytics: Anwendungsentwicklung
25108/91108/92106	Business Analytics: Big Data

Hiermit beantrage ich die Teilnahme am Kontaktstudium der Hochschule Aalen.

Das zugehörige [Infoblatt für Teilnehmer am Kontaktstudium](#) sowie die [Satzung über die Durchführung eines Kontaktstudiums](#) sind Bestandteil dieses Antrags.

Hiermit versichere ich, dass ich die Teilnahmevoraussetzungen nach §59 (3) LHG und die Zulassungskriterien nach §3 der Satzung über die Durchführung eines Kontaktstudiums vom 21.03.2018 vollumfänglich erfülle.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift

Bitte beachten Sie: Folgende Nachweise sind erforderlich!

- Wirtschaftsinformatik (20 CP): Nachweis (amtlich beglaubigte Kopie/n) eines berufsqualifizierenden Hochschulabschlusses der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder fachverwandter Ausrichtung mit mindestens 180 ECTS-Leistungspunkten
- Data Science Essentials (30 CP): Nachweis (amtlich beglaubigte Kopie/n) eines berufsqualifizierenden Hochschulabschlusses beliebiger fachlicher Ausrichtung mit mindestens 180 ECTS-Leistungspunkten.

Von der Hochschule Aalen auszufüllen:

Eingang Antrag am: _____ Zulassung: ja nein

Zulassung erfolgt am: _____ Zulassung erfolgt durch: _____
Studienkoordinator
Prof. Dr. Christian Koot