

Verwaltungsinformatik (dual)

Finanzamt in Kooperation mit der Hochschule Hof
Diplom



Allgemein

Das dreijährige duale Studium findet in Kooperation mit der Hochschule für angewandte Wissenschaften Hof statt. Dabei gliedert sich Ihr Studium in Praktikumsphasen bei uns am Bayerischen Landesamt für Steuern, am jeweiligen Ausbildungsort Nürnberg oder München (abhängig von Ihrem Einsatzwunsch) sowie in Studienabschnitte an den Hochschulen.

Bayerisches Landesamt
für Steuern



Studieninhalte

Das Studium soll insbesondere die Fähigkeit vermitteln, konkrete Anwendungsfelder und Bedürfnisse für Informationssysteme, die aus der Praxis entstehen, selbstständig zu analysieren und Lösungen nach dem Stand von Technik und Wissenschaft zu entwerfen, zu beschaffen, zu implementieren und zu betreiben.

Key Facts

Abschluss: Diplom
Studienbeginn: Wintersemester
Studiendauer: 6 Semester / 3 Jahre
Bewerbungsfrist: Bis Ende März
Kooperationspartner: Hochschule Hof
Anwärterbezüge: 1.563,85 € brutto monatlich

Kontakt

Herr Lindner
Telefon: 089 9991-3716
E-Mail: bewerbung.inf@lfst.bayern.de

Herr Bock
Telefon: 0911 991-3733
E-Mail: bewerbung.inf@lfst.bayern.de

Studienaufbau

Verwaltungswissenschaftliche Studieninhalte

Die verwaltungswissenschaftlichen Grundlagen werden am Fachbereich Allgemeine Innere Verwaltung der Hochschule für den öffentlichen Dienst in einer etwa sechsmonatigen Studienzeit vermittelt.

Studienfächer sind u.a.:

- Allgemeines Staats- und Verwaltungsrecht
- Datenschutz
- Recht der Informationstechnologie einschl. Vertragsrecht
- Wirtschaftsführung in der öffentlichen Verwaltung
- Verwaltungsorganisation und Geschäftsprozesse
- Personalmanagement
- Kommunikationstraining
- Büro- und Verwaltungsautomationssysteme
- DV-Anwendungen
- Beschaffung von IT-Leistungen (Einführung in das Vergaberecht)

Informatikteil

Während des Informatikteils an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof werden die fachspezifischen Informatikkenntnisse vermittelt. Hierzu gehören die Vermittlung von mathematischen, betriebswirtschaftlichen und physikalischen Grundlagen sowie die Fächer der Kerninformatik, die sich mit Informationsstrukturen, Programmiersprachen, Datenverarbeitungssystemen und mit der ingenieurmäßigen Entwicklung von

Anwendungssystemen befassen. Im Grundstudium wird die Basis für fachspezifische Denkweise und die Grundkenntnisse der Informatik vermittelt. Im Hauptstudium folgt eine Vertiefung der Kernfächer der Informatik, in denen Sie Gelegenheit zur Durchführung selbstständiger Software-Entwicklungen haben. Vor Beginn des Grundstudiums wird im Allgemeinen ein vorbereitender Kurs für das Fachstudium im Umfang von etwa zwei Wochen durchgeführt.

Berufspraktisches Studium

Die berufspraktischen Studienzeiten werden in den Dienststellen absolviert, in denen Sie nach Ihrer Ausbildung eingesetzt werden. Sie lernen hierbei frühzeitig die verschiedenen Einsatzgebiete der Informationstechnologie in Ihrer Verwaltung kennen. Der Wechsel zwischen theoretischer Wissensvermittlung und produktiver Umsetzung dieser Kenntnisse durch unmittelbare Anwendung in der Praxis verstärkt den Lernprozess. Durch die Mitarbeit in Informatik-Projekten gewinnen Sie einen Einblick in organisatorische Strukturen und Problemlösungen in der Verwaltung.

Perspektiven und Benefits

Beruf und Chancen

Der IT-Bereich des Bayerischen Landesamtes für Steuern (BayLfSt) mit über 1200 Beschäftigten ist der zentrale Dienstleister für den IT-Betrieb im Bereich Steuerverwaltung sowie für das Bayerische Staatsministerium der Justiz und unterstützt diese Verwaltungszweige auf ihrem Weg in eine digitale und vernetzte Zukunft. Während Ihres Studiums erhalten Sie nicht nur eine vielseitige theoretische Ausbildung, sondern können auch Ihr Wissen bereits in den Praxisphasen in die Tat umsetzen. Als Teil eines unserer Fachteams unterstützen Sie dieses bei der Entwicklung und dem Einsatz der hauseigenen Software, der Planung und Steuerung von IT-Projekten oder bei dem Betrieb unseres Rechenzentrums. Egal welches Thema der Informatik Sie interessiert, durch die breit angelegte Ausbildung können Sie sich bei uns im Haus in viele Richtungen verwirklichen.

Deine Benefits

Kollegiales Miteinander

Arbeiten im Team, angenehmes Arbeitsklima, gute Einarbeitung, außerbetriebliche Aktivitäten

Ausbildungsbetreuung

Betreuung durch Auszubildende am Arbeitsplatz, Prüfungsvorbereitung durch erfahrene Dozenten, Schulungen während der praktischen Ausbildung

Kostenlose Unterkunft

Wohnheimzimmer an der Hochschule in Hof, gemeinsame Unterbringung mit Kommilitonen

Studiumsausstattung

Studiumslaptop, Büromaterial, Fachliteratur

Entwicklungs- & Fortbildungsmöglichkeiten

Breites Schulungsangebot, vielfältige Einsatzgebiete, gute Karrierechancen, Wissensvermittlung per E-Learning

Sport- und Gesundheitsangebote

Gesundheitstage, Sportkurse am Arbeitsplatz, Trainingsmöglichkeiten an den Bildungseinrichtungen, betriebsärztlicher Dienst

Krisensicherer Arbeitsplatz

Beamtenverhältnis auf Widerruf während des Studiums, Planungssicherheit, Arbeitgeber mit Zukunft

Work-Life-Balance

Gleitzeit, Teilzeitmöglichkeiten, grds. Home-Office-Möglichkeit, familienfreundlich, 30 Tage Jahresurlaub

Faires Einkommen

Anwärterbezüge 1.563,85 € brutto monatlich (zum Zeitpunkt der Einstellung), zusätzliches Weihnachtsgeld, Reisekostenerstattung, vermögenswirksame Leistungen

Bewerbung

Bewerbung

Für Ihre Bewerbung sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Hochschulzugangsberechtigung für ein Fachhochschulstudium
- Notendurchschnitt von mindestens 3,0 in den Fächern Deutsch, Mathematik und Englisch
- Erfolgreiche Teilnahme am IT-Einstellungstest

Informationen zum IT-Einstellungstest:

Der Test findet in Kombination mit einem Tag der offenen Tür an der Hochschule für den öffentlichen Dienst in Hof statt. Sie können am Einstellungstest entweder im November oder Januar oder April teilnehmen. Genaue Termine folgen noch.

Informationen zum Bewerbungsverfahren:

Bitte bewerben Sie sich für den Studienbeginn zum 15. September 2026 spätestens bis Ende März 2026 über [Interamt](#) >

Das Studium beginnt am 15. September mit einer Einführungswoche am Standort Nürnberg.

Informatik