

Mitte braucht Dich!

Einstellungsvoraussetzungen

Du benötigst die Hochschulzugangsberechtigung in Form des Abiturs/ Fachabiturs oder eine berufliche Qualifikation gemäß § 11 Berliner Hochschulgesetz sowie gute bis sehr gute Leistungen in Mathematik, Deutsch und Englisch. Unabdingbar ist Interesse an der Informatik- und Informationstechnik.

Ausbildungsinhalte

Wirtschaftsinformatiker managen Informationsprozesse in Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen. Sie analysieren betriebliche und überbetriebliche Geschäftsprozesse und erschließen Entwicklungspotentiale durch den Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien. Dabei übernehmen sie die Rolle des Bindeglieds, zwischen der Betriebswirtschaft und der Informatik. Während des dualen Studiums werden in mehreren Theoriephasen und Modulen im Wechsel mit Praxiseinsätzen diese Fähigkeiten vermittelt. Die Praktika werden unter anderem in der IT-Stelle, im Steuerungsdienst sowie der Webredaktion des Bezirksamts zum komplexen Thema E-Government absolviert.

Dauer, Ausbildungsbeginn und -vergütung

Das duale Studium dauert insgesamt drei Jahre (sechs Semester) und beginnt immer zum 01. Oktober eines jeden Jahres. Die Ausbildungsvergütung erfolgt nach TVA-L BBIG.

Einzureichende Bewerbungsunterlagen

Deine Bewerbungsunterlagen inklusive Bewerbungsschreiben, einem ückenlosen, tabellarischen Lebenslauf, Kopien der letzten beiden Zeugnisse/ des Abiturzeugnisses sowie Zeugnisse/ Nachweise über bisherige Tätigkeiten/Praktika kannst du ausschließlich online über das Berliner Karriereportal einreichen.

Bewerbungsverfahren

Du absolvierst ein Bewerbungsgespräch. Bewerbungsschluss ist der 31. Dezember 2017.

Ansprechpartner

(in Kooperation mit der Hochschule für Wirtschaft und Recht)

Bezirksamt Mitte von Berlin

Personal und Finanzen

PersFin IPV - Herr Eimler

Karl-Marx-Allee 31, 10178 Berlin

Tel.: (030) 9018-23311

joerg.eimler@ba-mitte.berlin.de



Wirtschaftsinformatiker/in
Duales Studium

**Bewirb Dich jetzt beim Bezirksamt
Mitte im Berliner Karriereportal!**

