

Schule für **Elektronische Datenverarbeitung** mit Öffentlichkeitsrecht

In diesem Lehrgang bieten wir als einzige Schule in Österreich nach erfüllter Schulpflicht und ab dem 17. Lebensjahr eine umfassende Ausbildung mit Schwerpunkt auf der mittleren Datentechnik (IBM-iSeries). Praxisnähe und hohes fachliches Niveau sorgen für beste Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Die hohen Ansprüche, welche an den Lehrkörper und die Studierenden gestellt werden, haben diese Schule weit über die Grenzen Österreichs hinaus bekannt gemacht. Immer häufiger werden Studierende noch während der Ausbildung von Firmen angeworben und erhöhen dadurch den Stellenwert dieser Schule.

Beginn

Montag, 3. September 2012

Unterrichtszeit und Ort

Mo und Fr 08:25 bis 16:00 Uhr;

Technisch-Gewerblichen Abendschule des **bfi Wien**, 1040, Plößlgasse 13; bzw.

Di, Mi, Do 13:15 bis 17:30 Uhr

Schulen des bfi Wien, 1050, Margaretenstraße 65.

Aufnahmebedingungen

▲ positives Zeugnis der 8. Schulstufe

▲ positive Ablegung eines Eignungstests (Testgebühr: € 30,00)

▲ Mindestalter 17 Jahre

▲ Anmeldung erforderlich

Studienzeit

2 Semester

Wochenstunden

28 Stunden + 2 Stunden mögliche Zusatzausbildung CISCO (Netzwerke)

Anmeldeunterlagen

Geburtsurkunde, Meldezettel, Staatsbürgerschaftsnachweis, Nachweis der positiv abgeschlossenen Pflichtschule (Zeugnis der 8. Schulstufe), ev. Ausbildungsnachweise

Ausbildungskosten

€ 588,00 je Semester; Schulbücher im Rahmen der Schulbuchaktion.

Testtermine

▲Frühjahr 2012 (genauer Termin wird noch bekannt gegeben)

Auskünfte und Anmeldung

Mo, Di, Do und Fr von 8.00 bis 18.00

Mi von 8.00 bis 19.00 Uhr

Studienberatung

Mag. Karl Muhry

Mag. Rainer Bernhard,

(telefonische Terminvereinbarungen erforderlich!)

Lehrplan

Schule für Elektronische Datenverarbeitung

Tagesschule - für SchülerInnen ab dem 17. Lebensjahr

Pflichtgegenstände	Wochenstunden	
	1.Semester	2. Semester
Datenverarbeitung und angewandte Datenverarbeitung		
▲ Grundlagen	3	3
▲ Personalcomputer	8	-
▲ Netzwerke	4	4
▲ Mehrplatzsysteme	-	8
Organisation		
▲ Betriebsorganisation	2	2
▲ Projektorganisation und Projektmanagement	2	2
Deutsch und Kommunikation	2	2
Englisch einschließlich Fachsprache	1	2
Mathematik und angewandte Mathematik	2	1
Grundlagen der Betriebswirtschaft	2	2
Politische Bildung und Recht	1	1
Religion	1	1
Gesamtstunden	28	28
Zusatzausbildung CISCO	2	2
mögliche Gesamtstunden	30	30

Ausbildungsinhalte

Theorie und Praxis der Datenverarbeitung, allgemeine Grundlagen der Datenverarbeitung bis zur Netzwerktechnik, Windows-Office-Applikationen, Praktikum der objektorientierten Programmierung, VBA, Java, Datenbankdesign, SQL und vor allem im 2. Semester Webprogrammierung und Einrichtung eines Webservers sowie Administration bzw. Netzwerk- und Benutzerverwaltung auf IBM-iSeries, SAP-Einführung und mögliche CISCO – Ausbildung. Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen, Mathematik, rechtliche Grundlagen und allgemeinbildende Fächer wie Deutsch, Englisch und Mathematik.

Ausbildungsziel

Die AbsolventInnen sollen befähigt werden, nach entsprechender Vorgabe selbstständig Programme für den kommerziellen und Verwaltungsbereich zu entwickeln und die entsprechende Hardware zu bedienen sowie die richtige Hardware auszuwählen und die optimale Software zur Problemlösung einzusetzen.

Ein weiteres Ziel der Ausbildung ist es, die SchülerInnen nach erfolgreichem Abschluss in die Wirtschaft zu vermitteln.