

Allgemeines zum Bildungsgang

Mit dem Bildungsgang zum/zur staatlich geprüften Techniker/-in für Informatik werden Fachkräfte mit geeigneter Ausbildung auf eine künftige Tätigkeit mit der Nutzung moderner IT-Technologien vorbereitet.

Ausbildungsziel ist die Erlangung beruflicher Handlungskompetenz im IT- Bereich.

Aufnahmevoraussetzungen

Um eine Ausbildung zum/zur staatlich geprüften Techniker/-in für Informatik absolvieren zu können, ist die Fachoberschulreife oder ein gleichwertiger Schulabschluss notwendig.

Außerdem ist eine abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung und eine entsprechende Berufstätigkeit von mindestens einem Jahr erforderlich.

www.fachschule-brandenburg.de



Fachschule für Technik und Wirtschaft im BBZ e. V.

Fachbereich Technik

- Industriestr. 1
19322 Wittenberge
- Perleberger Str. 165
19322 Wittenberge

Stand: 18.02.2009

Ihr Ansprechpartner

Fachschule für Technik und Wirtschaft
(in Trägerschaft des BBZ e. V.)

Schulleiterin: Ines Paproth
Perleberger Str. 165
19322 Wittenberge

Fon: 03877 561812
Fax: 03877 561818

E-Mail: paproth@bbzev.de

Fachschule für Technik und Wirtschaft

Berufliche Schule
in Trägerschaft des BBZ e. V.

staatlich geprüfte/-r

Techniker/-in für Informatik



Informationen zum Vertragsabschluss

Es wird entweder ein Vertrag zwischen einem Schüler und der Fachschule geschlossen, oder es wird ein Vertrag zwischen einem Unternehmen und der Fachschule geschlossen.

Wie ist die Ausbildung organisiert?

- berufsbegleitend | 3 Jahre | in Wittenberge
- Start ist jeweils mit Schuljahresbeginn im Land Brandenburg

Ausbildungsinhalt (berufsbezogen)

Rechnersysteme und ihre Peripherie	160 h
Installation und Administration von Betriebssystemen (Stand alone)	160 h
Planen und realisieren von lokalen Netzen	320 h*
WAN und Internet	160 h
Multimedia und Webdesign	80 h
Softwareentwicklung mittels objektorientierter Skriptsprachen	640 h*
Projektierung und Anwendung von Datenbanken	240 h*
Betriebswirtschaftliche Prozesse	160 h
Wahlbereich (zum Erwerb der Fachhochschulreife):	
Deutsch-Kommunikation	40 h
Mathematik	80 h

*schriftliche Prüfung

Mögliche Abschlüsse

Folgende Abschlüsse kann man mit Bestehen der Prüfungen erwerben:

- Staatlich geprüfte/-r Techniker/-in für Informatik
- Fachhochschulreife
- AEVO (fakultativer Lehrgang gemäß Ausbildereignungsverordnung mit IHK-Prüfung)

Ausbildungsinhalt (berufsübergreifend)

Deutsch-Kommunikation	120 h
Englisch	120 h
Wirtschafts- und Arbeitsrecht	120 h
Politische Bildung	120 h

Die Ausübungsformen (Beispiele)

Staatlich geprüfte Techniker/-innen für Informatik verfügen über ein breites Spektrum beruflicher Qualifikationen, die ihnen Wege zu vielfältigen Tätigkeiten eröffnen. Diese können sowohl übergreifende, koordinierende als auch spezifische, Technik gestaltende Aufgabe umfassen.

Das Spektrum umfasst die Tätigkeitsfelder des Dienstleistungs- und Produktionsbereiches wie Netzwerkadministration und Anwendungsentwicklung, Methoden und Verfahren zur IT-Integration in den Produktionsprozessen, Verknüpfung von Datenkommunikation und Prozessdatenverarbeitung in der Automatisierungstechnik.

Weitere Informationen

Sie haben Fragen oder wünschen weiterführende Informationen zum Bildungsgang der/des staatlich geprüften Techniker/-in für Informatik?

Besuchen Sie uns im Internet unter: **www.fachschule-brandenburg.de** oder nehmen Sie via Telefon oder E-Mail persönlichen Kontakt zu uns auf.

Die Schulleiterin Frau Ines Paproth steht Ihnen für Fragen gern zur Verfügung.