

# BKT

informationen • tipps • adressen

## Technisches Berufskolleg I & II



**Berufsschulzentrum Stockach**

# Das Berufsschulzentrum Stockach

- Synergie durch drei Berufsfelder und drei Profile:  
Wirtschaft und Verwaltung, Hauswirtschaft, Gewerbe
- Ausbildungsschule für Praktikanten und Referendare
- Profil: Konsequente Nutzung der Informations- und Kommunikationstechnik in allen Abteilungen, Berufs- und Handlungsorientierung, FINTUS-Zertifizierung, Projektarbeit, Lernortkooperation
- Learning by doing in Projekten und in den Übungsfirmen:
  - Übungsfirma Kfm. BK: CEC GmbH  
– Coffee Event Corporation GmbH
  - Übungsfirma Wirtschaftsschule: AGF  
– All Generation Furniture GmbH
- betreutes Tutorensystem für Schüler
- gezielte Förderung männlicher Jugendlicher: Väterarbeit
- Offensive pädagogische Beratung und Betreuung
- Betreuungskonferenz für das Berufseinstiegs-/Berufsvorbereitungsjahr: Klassenlehrer, Kooperationslehrerin, Jugendberufshelfer, Berater der Agentur für Arbeit Konstanz
- Internationalisierung · Fremdsprachen: Englisch, Französisch, Spanisch · Europ./Internationales Wirtschaftsmanagement mit Fremdsprachen für Industrie- & Großhandelskaufleute inkl. IHK Zertifikat, Möglichkeit zum Ablegen des TOEIC, im 3. Ausbildungsjahr paralleles Studium an der Steinbeis Akademie möglich, Auslandspraktikum
- Studienfahrten (London, Paris, Barcelona, Madrid)
- Teilnahme an Wettbewerben (z.B. Landesstiftung BW) und Zertifizierungen (Berufswahlsiegel)
- OES-Schule: Operativ Eigenständige Schule, Erste Fremdevaluation 2009



## „Ohr“ an der Wirtschaft

- Projekte zur Lernortkooperation mit den dualen Ausbildungspartnern
- Mitglied der Leitung des Arbeitskreises „Schule & Wirtschaft“ Hegau-Bodensee
- Mitglied der Landesarbeitsgemeinschaft „Schule & Wirtschaft“
- Messe „BOT“ (Tag der Berufsorientierung/Berufsinformation)
- Kooperation mit Partnerunternehmen bei den Übungsfirmen
- Betriebserkundungen
- Projekte mit RWK (Regionale Wirtschaftskooperation), Verein HHG (Handel, Handwerk und Gewerbe Stockach), Handwerkskammer Konstanz, Industrie- und Handelskammer Konstanz
- Betreuungskonferenz Klassenlehrer – Kooperationslehrer – Jugendberufshelfer – Berufsberater der Arbeitsagentur KN
- Jugendberufshelfer: Unterstützung bei der Praktikumsorganisation und beim Übergang von der Schule in die Berufs- & Arbeitswelt
- Berufsschul-Theatertage

# Schwerpunkte der Ausbildung

## Fachhochschulreife – Grundlage für Studium, Ausbildung und Beruf

### Physik BK – I & II

Grundlagen der Mechanik, Elektrotechnik, Kreisbewegungen, Impulse, Schwingungen, Elektrische und magnetische Felder, Bewegungen in Kraftfeldern, Elektromagnetische Induktion

### Angewandte Technik – BK I & II

Grundlagen der Konstruktion-Maschinenbau, Kraftfahrzeugtechnik, CAD-Anwendungen, Videoschnitt, Multimediabearbeitung

### Informationstechnik – BK I & II

Netzwerke, Betriebssysteme, Grundlagen der Computertechnik, Programmierung mit Visual Basic, Webdesign, Internetseiten, HTML, Dreamweaver

### Medientechnik – BK I & II

Printmedien gestalten mit Adobe Creative Suite (Photoshop, Illustrator, InDesign)

### Technische Dokumentation – BK II

Arten technischer Dokumentationen, Erstellen von Gebrauchsanleitungen

## Berufsschulzentrum Stockach

Conradin-Kreutzer-Str. 1  
78333 Stockach  
Tel 07771/8704-0  
Fax 07771/870429

[bsz.stockach@t-online.de](mailto:bsz.stockach@t-online.de)  
[www.bsz-stockach.de](http://www.bsz-stockach.de)



## Technisches Berufskolleg I

### Ziele

- vertiefte Allgemeinbildung
- Profilbildung im Bereich Technik und Medien
- Zugangsvoraussetzung für BK II Technik (Erwerb der Fachhochschulreife)
- Vorbereitung auf duale Ausbildung

### Wie bewerbe ich mich?

Anmeldung an den veröffentlichten Terminen von 9-12 Uhr oder von 14-16 Uhr im Sekretariat des BSZ, Zimmer OG 24 (persönlich oder schriftlich). Sollten mehr Anmeldungen vorliegen als Schulplätze zur Verfügung stehen, muss ein Auswahlverfahren durchgeführt werden. Bewerbungsformulare sind in unserem Sekretariat oder auf unserer Homepage ([www.bsz-stockach.de](http://www.bsz-stockach.de)) erhältlich. Bitte fügt dem Aufnahmeantrag eine beglaubigte Kopie des Zeugnisses der Mittleren Reife und einen tabellarischen Lebenslauf mit Passbild bei.

### Voraussetzungen

- Fachschulreife
- Realschulabschluss
- Werkrealschulabschluss
- Versetzung in die Klasse 11 eines Gymnasiums bei G9 oder 10. Klasse bei G8
- Nachweis eines gleichwertigen Bildungsstandes
- dreiwöchiges **Betriebspraktikum**

### Studenten-tafel

#### Wochenstunden

#### 1. Pflichtbereich

Religionslehre	1
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2
Deutsch / Betriebliche Kommunikation*	3
Englisch*	3
Mathematik*	2
Grundlagen der Technik (Physik)*	5
Chemie	2
Angewandte Technik	3
Angewandte Mathematik	2
Informationstechnik	4
Medientechnik	3
Projektkompetenz	

#### Gesamt

30

#### 2. Wahlpflichtbereich

Weitere Fächer nach Wahl der Schule	2
-------------------------------------	---

#### 3. Wahlbereich

z.B. Sport	2
------------	---

#### 4. Praktikum

Drei Wochen

\* Kernfach

### ... und die Prüfung?

Zentrale Klassenarbeit: Grundlagen der Technik (Physik)

## Technisches Berufskolleg II

### Ziele

- Fachhochschulreife
- Zusatzqualifikation "Technischer Assistent"
- Vorbereitung auf duale Ausbildungsberufe

### Wie bewerbe ich mich?

Anmeldung an den veröffentlichten Terminen von 9-12 Uhr oder von 14-16 Uhr im Sekretariat des BSZ, Zimmer OG 24 (persönlich oder schriftlich). Sollten mehr Anmeldungen vorliegen als Schulplätze zur Verfügung stehen, muss ein Auswahlverfahren durchgeführt werden. Bewerbungsformulare sind in unserem Sekretariat oder auf unserer Homepage ([www.bsz-stockach.de](http://www.bsz-stockach.de)) erhältlich. Bitte fügt dem Aufnahmeantrag eine beglaubigte Kopie des Zeugnisses der Mittleren Reife und einen tabellarischen Lebenslauf mit Passbild bei.

### Voraussetzungen

- **Abschluss Berufskolleg Technik I** (Notendurchschnitt mind. 3,4 aus den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und GT (Physik))

### ... und die Prüfung?

- Deutsch, Englisch, Mathematik, technische Physik für FH-Reife
- Angewandte Technik und Technische Dokumentation für den Abschluss "Technischer Assistent"

### Studenten-tafel

#### Wochenstunden

#### 1. Pflichtbereich

Religionslehre	1
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	1
Deutsch*	3
Englisch*	3
Mathematik*	4
Technische Physik*	6
Volks- und Betriebswirtschaftslehre	2
Informationstechnik	2
Angewandte Technik	6
- Grundlagen der Konstruktion (Maschinenbau/Bautechnik)	
Projektkompetenz	

#### Gesamt

28

#### 2. Wahlpflichtbereich

Berufsbezogenes Fach	2
- Kommunikation und Gestaltung	
- Software- und Webentwicklung	

#### 3. Wahlbereich

(Zusatzprogramm zum Erwerb des schulischen Berufsabschlusses)

Technische Dokumentation	2
Weitere Fächer z.B.: Sport, zweite Fremdsprache	4

\* Kernfach

# Sponsoren und Partner



**Volksbank eG**

Überlingen · Immenstaad · Markdorf · Stockach



 **GEBERIT**

