



Herzlich Willkommen!

Das Technische Berufskolleg 1 und 2

Das Einjährige Technische Berufskolleg I

- Technisch interessierte junge Menschen, welche sich für den Berufsstart in eine **multimediale Arbeitswelt** zusätzlich **qualifizieren** wollen.

oder

- Junge Menschen, die über BK I und den anschließenden Besuch von BK II die **Fachhochschulreife** erwerben wollen



Aufnahmevoraussetzungen in das BK1

- Abschlusszeugnis einer Realschule bzw. einer Werkrealschule
oder
- Gleichwertiger Mittlerer Bildungsabschluss
oder
- Versetzungszeugnis eines Gymnasiums in die Klasse 10 (G8) bzw. in die Klasse 11.
- Versetzungszeugnis der Gemeinschaftsschule
in die Klasse 11 (E-Niveau)



Bewerberverfahren

Bewerberzahl > Schülerplätze



Auswahlverfahren:

Gesamtdurchschnitt des Abschlusszeugnisses

bzw. des Versetzungszeugnisses

Pflichtfächer

- | | | | |
|------------------------|------------|--|------------|
| • Gemeinschaftskunde | 2 h | • Informations- und Medientechnik | 7 h |
| • Deutsch | 3 h | (Technische Kommunikation;
Grundlagen Hardware;
Grundlagen Software) | |
| • Englisch | 3 h | • Grundlagen der Technik (ZK) | 5 h |
| • Mathematik | 2 h | Techn. physikalische Grundlagen | |
| • Religionslehre/Ethik | 1 h | • Angewandte Technik | 3 h |
| • Chemie | 2 h | Schwerpunkt Medientechnik | |
| | | • Angewandte Mathematik | 2 h |

Wahlpflichtfächer

- | | |
|----------------------|-----|
| • Glück | 2 h |
| • Praxisorientierung | 2 h |

➤ Praktikum bis zu 4 Wochen (zum Teil in den Ferien)

Aufnahmevoraussetzungen in das BK2

Abschlusszeugnis des Einjährigen Technischen Berufskollegs I

mit der Durchschnittsnote aus den Kernfächern:

mindestens

3,0

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- Grundlagen der Technik

Pflichtfächer

Religion/Ethik		1 h
Geschichte mit Gk		1 h
Deutsch	(P)	3 h
Englisch	(P)	3 h
Mathematik	(P)	4 h
Technische Physik	(P)	6 h
VBWL		2 h
Informationstechnik		2 h
Angewandte Technik		6 h
<i>mit dem Schwerpunkt Software- und Webentwicklung</i>		
Projektarbeit		2 h

Wahlfächer

Zusatzunterricht zum Erwerb
des „Technischen Assistenten“
in *Technischer Dokumentation* 2 h

Wochenstundenzahl

32 - 34

Praktikum auf freiwilliger Basis in
den Ferien möglich.

**BK1**

Informationstechnik	4 Std.
Medientechnik	3 Std.
Angewandte Technik	3 Std.

BK2

Informationstechnik	2 Std.
Angewandte Technik (Software- und Webentwicklung)	6 Std.



Informationstechnik

- Softwareentwicklung
 - BK1: strukturiert
 - BK2: objektorientiert
- Datenbanken
- Hardware und Netzwerktechnik (Überblick)

Medientechnik

- Grundlagen (Grafikformate, Farbsysteme)
- Gestaltung (Typografie, Bildbearbeitung)

Angewandte Technik

Schwerpunkt: Software- und Webentwicklung

- HTML5, CSS, Javascript
- Programmieren mit PHP
- Anbindung Datenbank (MySQL)

Ausbildungsziel BK2

- **Fachhochschulreife**

über Zusatzprogramm zum Berufsabschluss:

- **Staatlich geprüfter Technischer Assistent**
mit Schwerpunkt ***Software- und Webentwicklung***

Prüfungsfächer im BK2

Fachhochschulreife:

Schriftlich: Mathe, Deutsch, Englisch und Technische Physik

Mündlich: ein zusätzliches beliebiges Fach

Zusatzprüfung zum beruflichen Schulabschluss:

Angewandte Technik und Technische Dokumentation

Faltblatt der Stadt Stuttgart

In diesem Faltblatt werden alle beruflichen Schulen der Landeshauptstadt Stuttgart mit ihren jeweiligen Bildungsgängen aufgelistet.

Das Faltblatt steht Ihnen als pdf-Datei unter Infomaterial auf unserer Homepage zur Verfügung



Die beruflichen Schulen der Landeshauptstadt Stuttgart – das Bildungsangebot 2024



Bitte beachten:

Bewerbungsschluss über BewO-Portal

für alle Schularten:

1. März 2024

Das online Bewerberverfahren (BewO)

Wann?	Was ist zu tun?
Ab 23.01.2024	Registrieren auf dem BewO-Portal: www.schule-in-bw.de/bewo
Bis 01.03.2024	Antrag ausdrucken, unterschreiben und an der Schule der 1. Priorität abgeben
Ab 20.03.2024	Vorläufige Zusagen bzw. Warteplatzinformationen sind im BewO Portal abrufbar.

Das neue online Bewerberverfahren (BewO)

Wann?	Was ist zu tun?
Bis 15.07.2024	Beglaubigte Kopie des Abschlusszeugnisses bzw. Jahreszeugnisses bei zuständiger Schule einreichen
Am 22.07.2024	Endgültige Zusage in Ihrem Account im BewO-Portal einsehen
Am 23.07.2024	Den Schulplatz verbindlich annehmen (online)

Folgende Unterlagen müssen an der Schule Ihrer 1. Priorität **bis 01.03.2024** eingereicht werden:

- ausgedruckter und unterschriebener (bei minderjährigen auch von den Erziehungsberechtigten) **Aufnahmeantrag aus BewO**
 - Tabellarischer **Lebenslauf** (mit Unterschrift)
 - Beglaubigte Kopie des **Halbjahreszeugnisses** bzw. des **Abschlusszeugnisses**



SMV

iPad-Klassen

Kooperation mit der Agentur für Arbeit

Sporttag

Klassenfahrten

Besuch des ZKM Karlsruhe

Studien- und Berufsorientierung mit Hausmesse

Abschiedsfeier

Blutspendentag









**Bei Fragen und für individuelle
Beratung melden Sie sich bitte bei
der Abteilungsleiterin
Frau Tanja Schmon:
tanja.schmon@its-stuttgart.de
0711-21689053 (Büro)
0711-21689222 (Sekretariat)**

Auf Wiedersehen im September 2024 Im Technischen Berufskolleg

it.schule

Weiterbildung

Technisches Gymnasium

Berufskolleg

Ausbildung

it.schule >