



Herzlich Willkommen!

Das Technische Berufskolleg I und II

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 BK I

- 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 |
| • Grafik- und Produktdesign | 2 h |

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

Aufnahmevoraussetzungen in das BK II

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
•Kommunikation und Gestaltung		
•Software- und Webentwicklung		
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.

**BK I**

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

BK II

Informationstechnik	2 Std.
Angewandte Technik	6 Std.
• Software- und Webentwicklung oder	
• Kommunikation und Gestaltung	



Informationstechnik

- Softwareentwicklung
 - BK I: strukturiert
 - BK II: objektorientiert
- Datenbanken
- Hardware und Netzwerktechnik (Überblick)

Medientechnik

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



Angewandte Technik

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

oder

- Kommunikation und Gestaltung
Präsentationstechnik
Textverarbeitung
Fotografie

Ausbildungsziel

➤ **Fachhochschulreife**

Über Zusatzprogramm zum Berufsabschluss:

➤ **Staatlich geprüfter Technischer Assistent**

mit Schwerpunkt ***Kommunikation und Gestaltung***

➤ **Staatlich geprüfter Technischer Assistent**

mit Schwerpunkt ***Software- und Webentwicklung***

Prüfungsfächer im BK II

Fachhochschulreife:

Schriftlich: Mathe, Deutsch, Englisch und Technische Physik

Mündlich: ein zusätzliches beliebiges Fach

Zusatzprüfung zum beruflichen Schulabschluss:

Angewandte Technik und Technische Dokumentation

Sonderdruck

In dieser Beilage werden alle beruflichen Schulen der Landeshauptstadt Stuttgart mit ihren jeweiligen Bildungsgängen aufgelistet.

Der Sonderdruck steht Ihnen als pdf-Datei unter Downloads zur Verfügung

STUTTGARTER AMTSBLATT

Amtsblatt-Beilage vom 4. November 2021



Foyer der sanierten Max-Eyth-Schule in Stuttgart-Mitte; Foto: Frank Pichler

Die beruflichen Schulen der Landeshauptstadt Stuttgart – das Bildungsangebot 2022



Bitte beachten:

Bewerbungsschluss über BewO-Portal

für alle Schularten:

1. März 2022

Das online Bewerberverfahren (BewO)

Wann?	Was ist zu tun?
Ab sofort	Registrieren auf der BewO-Internetseite www.schule-in-bw.de/bewo
Bis 01.03.2022	Antrag ausdrucken, unterschreiben und an der Schule der 1. Priorität abgeben
Bis 25.03.2022	Vorläufige Zusagen bzw. Warteplatzinformationen werden per Post verschickt.

Das neue online Bewerberverfahren (BewO)

Wann?	Was ist zu tun?
Bis 18.07.2022	Beglaubigte Kopie des Abschlusszeugnisses bzw. Jahreszeugnisses bei zuständiger Schule einreichen
Am 25.07.2022	Endgültige Zusage in Ihrem Account auf der BewO-Seite einsehen
Am 26.07.2022	Zum Aufnahmetag an der Schule erscheinen

Folgende Unterlagen müssen an der Schule Ihrer 1. Priorität **bis 01.03.2022** eingereicht werden:

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



SMV

Tabletklassen

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 2022

Im Technischen Berufskolleg

