

| FÄCHERÜBERSICHT | WOCHENSTUNDEN |
|---|---------------|
| Religion / Ethik | 1 |
| Geschichte mit Gemeinschaftskunde | 2 |
| Deutsch / Betriebliche Kommunikation | 3 |
| Englisch | 3 |
| Mathematik | 2 |
| Chemie | 2 |
| Medientechnik | 3 |
| Informationstechnik | 4 |
| Grundlagen der Technik | 5 |
| Angewandte Mathematik | 2 |
| Angewandte Technik | 3 |
| Berufsbezogenes Fach (Wahlpflichtbereich) | 2 |
| Sport o.a. (Wahlbereich) | 2 |

AUFNAHMEVORAUSSETZUNG

Voraussetzung für die Aufnahme in das Einjährige Berufskolleg I ist:

1. Der Realschulabschluss, der Werkrealschulabschluss, oder die Fachschulreife
2. Das Versetzungszeugnis eines Gymnasiums am Ende der Klasse 9 (nur G8) oder am Ende der Klasse 10
3. Das Versetzungszeugnis einer Gemeinschaftsschule am Ende der Klasse 10

Das Auswahlverfahren richtet sich nach dem Gesamtdurchschnitt des relevanten Zeugnisses.

Probezeit: 1. Schulhalbjahr

| FÄCHERÜBERSICHT | WOCHENSTUNDEN |
|-------------------------------------|---------------|
| Religion / Ethik | 1 |
| Geschichte mit Gemeinschaftskunde | 1 |
| Deutsch | 3 |
| Englisch | 3 |
| Mathematik | 4 |
| Volks- und Betriebswirtschaftslehre | 2 |
| Informationstechnik | 2 |
| Technische Physik | 6 |
| Angewandte Technik | 6 |
| Projektarbeit | 2 |
| Technische Dokumentation | 2 |

AUFNAHMEVORAUSSETZUNG

Erfolgreicher Abschluss des Einjährigen Technischen Berufskolleg I mit einem Durchschnitt von mind. 3,0 aus den Kernfächern Deutsch, Englisch, Mathematik und Grundlagen der Technik.

Probezeit: 1. Schulhalbjahr

WAHLPFLICHTFÄCHER BERUFSKOLLEG II

Im Unterrichtsfach Angewandte Technik haben Sie an der it.schule stuttgart die Wahlmöglichkeit zwischen dem Schwerpunkt Kommunikation und Gestaltung oder Software und Webentwicklung. In beiden Bereichen arbeiten wir intensiv an Projekten, die immer mit Hilfe von EDV-Programmen bearbeitet werden. So erlernen Sie in Kommunikation und Gestaltung, den Umgang mit professionellen DTP-Programmen und deren praktischen Einsatz.

Im Fach Software und Webentwicklung betreuen wir, nachdem wir uns mit PHP und MySQL vertraut gemacht haben, die Webseite des Berufskollegs.

PROJEKTARBEIT

Im Rahmen des Faches Projektarbeit fertigen die Schülerinnen und Schüler selbstständig eine wissenschaftliche Arbeit an. Anschließend wird diese Arbeit durch die Präsentation mit einem Fachgespräch ergänzt. Das Thema und die Note der Projektarbeit werden im Zeugnis ausgewiesen.



ZENTRUM FÜR INFORMATIONS- UND MEDIEN-TECHNIK

Weitere Infos zu unserer Schule finden Sie unter:

www.its-stuttgart.de

it.schule stuttgart

Breitwiesenstraße 20-22

70565 Stuttgart

Telefon 0711.216-89 222

Telefax 0711.216-89 279

info@its-stuttgart.de



**DAS
EINJÄHRIGE
TECHNISCHE
BERUFSKOLLEG I + II**

Für technisch und medientechnisch interessierte Jugendliche.

**BK
I + II**

INFORMATIONEN ZU BK I UND BK II

Das Einjährige **Technische Berufskolleg I (1BK1T)** und das Einjährige **Technische Berufskolleg II (1BK2T)** richten sich an zielstrebige und leistungsbereite junge Menschen, die technisch und medientechnisch interessiert sind. Aufnahmebedingung für das 1BK1T ist ein mittlerer Bildungsabschluss.

Für den Übergang in das 1BK2T ist ein Notendurchschnitt von mindestens 3,0 aus den Noten der Kernfächer des Technischen Berufskolleg I erforderlich.



ZIELE

Die Schüler*innen des 1BK1T erwerben technische und medientechnische Kompetenzen als Grundlage für anspruchsvolle Ausbildungsberufe oder den Besuch des 1BK2T. Das 1BK1T bereitet junge Menschen gezielt auf die Anforderungen der modernen Arbeitswelt vor. Ein Betriebspraktikum ist Bestandteil der Ausbildung. Das 1BK2T vertieft die erworbenen Kenntnisse und bereitet auf ein technisch ausgerichtetes Studium an einer Fachhochschule vor.



ABSCHLUSS IM BK I

Die Ausbildung endet nach einem Schuljahr. Das zum Schulhalbjahr ausgestellte Zwischenzeugnis kann bei Bewerbungen um einen Ausbildungsplatz nützlich sein. Die Abschlussprüfung besteht aus einer zentralen Klassenarbeit im Fach Grundlagen der Technik zum Schuljahresende.

Das Abschlußzeugnis qualifiziert, bei Erreichen der entsprechenden Noten, für den Besuch des 1BK2T.



ABSCHLUSS IM BK II

Die Ausbildung endet nach einem Schuljahr mit der landeseinheitlichen Prüfung zur Fachhochschulreife. Sie wird in den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und Technische Physik abgelegt. Eine mündliche Prüfung ist Pflicht. Zum Erwerb des Assistentenabschlusses sind zusätzliche Prüfungen in berufspraktischen Bereich abzulegen. Wer die Prüfung erfolgreich besteht, erwirbt zusätzlich den Berufsabschluss „Technische*r Assistent*in“.

Der Abschluss der Fachhochschulreife berechtigt zum Studium aller Studiengänge an Fachhochschulen in Baden-Württemberg. Mit einem zusätzlichen halbjährlichen Vollzeitpraktikum erlangt man die deutschlandweite Berechtigung zum Studium an den Fachhochschulen.



AUFNAHMEVERFAHREN

Ab Januar bis spätestens 1. März registrieren Sie sich im Bewerbungsverfahren Online (BewO) unter www.schule-in-bw.de.

Dort finden Sie auch alle wichtigen Informationen. Den ausgedruckten und unterschriebenen Aufnahmeantrag zusammen mit einem tabellarischen Lebenslauf und der beglaubigten Kopie eines aktuellen Zeugnisses reichen sie an der Schule ein, die Sie in BewO als erste Priorität angegeben haben.

KONTAKT

Sekretariat der it.schule
Telefon 0711 216-89 222

Abteilungsleitung Berufskolleg
Telefon 0711 216-89 053 - Frau Schmon
tanja.schmon@its-stuttgart.de

Weitere Informationen stehen im Internet zur Verfügung:
www.its-stuttgart.de



SCHULLANDHEIM

Ein Highlight unserer Ausbildung im 1BK2T ist, ca. drei Wochen nach Schulbeginn, das Schullandheim. Wir sind in Harlingen in Nordholland und segeln von dort mit einem traditionellen Segelschiff im Wadden- und IJsselmeer.

