



### ZIEL DER AUSBILDUNG

Das einjährige Technische Berufskolleg II trägt durch die Kombination von Technik, Volks- und Betriebswirtschaftslehre, Informations- und Medientechnik sowie Allgemeinbildung der Ganzheitlichkeit von betrieblichen Prozessen Rechnung. Damit werden den Schülerinnen und Schülern ausgezeichnete Berufschancen in Produktion und Verwaltung eröffnet.

Alle Schülerinnen und Schüler, die das Technische Berufskolleg I erfolgreich abgeschlossen haben, können mit dem anschließenden Besuch des Technischen Berufskollegs II Kenntnisse und Fähigkeiten erwerben, die sie für eine moderne Berufswelt qualifizieren.

Das Technische Berufskolleg II ist am Erwerb der Fachhochschulreife ausgerichtet.

### AUFNAHMEBEDINGUNGEN

Voraussetzung für die Aufnahme in das Technische Berufskolleg II ist der erfolgreiche Abschluss des Technischen Berufskollegs I.

Die Durchschnittsnote aus den Kernfächern Deutsch mit Betrieblicher Kommunikation, Englisch, Mathematik und Grundlagen der Technik muss 3,0 oder besser sein.

Übersteigt die Zahl der Anmeldungen die Aufnahmemöglichkeit der Schule, findet ein Auswahlverfahren statt.

Das erste Schulhalbjahr gilt als Probezeit.

### UNTERRICHTSORGANISATION

Die Ausbildung dauert ein Jahr im Vollzeitunterricht. Der Unterricht findet von Montag bis Freitag vormittags und teilweise auch nachmittags statt. Beginn und Ende des Unterrichts sind - soweit möglich - auf die regelmäßig verkehrenden öffentlichen Verkehrsmittel abgestimmt.

Die Schülerinnen und Schüler des Technischen Berufskollegs II arbeiten projektbezogen im vorwiegend informationstechnischen oder mediengestalterischen Bereich sowie in den Fächern Technische Physik und Angewandte Technik.

### BETRIEBSPRAKTIKUM (FAKULTATIV)

Das vierwöchige Betriebspraktikum im Technischen Berufskolleg II ist fakultativ.

### UNTERRICHTSANGEBOT

*Kernfächer:*

Deutsch, Englisch, Mathematik, Technische Physik

#### 1. *Fächer allgemeiner Bereich:*

Religionslehre  
Geschichte mit Gemeinschaftskunde  
Deutsch  
Englisch  
Mathematik  
Volks- und Betriebswirtschaftslehre

#### 2. *Fächer berufsfachlicher Bereich:*

Informationstechnik  
Technische Physik

#### 3. *Fächer berufspraktischer Bereich:*

Kommunikation und Gestaltung  
Grundlagen der Konstruktion - Maschinenbau

#### 4. *Wahlpflichtbereich:*

berufsbezogenes Fach

#### 5. *Wahlbereich:*

Zusatzunterricht (Technische Dokumentation)  
Sport/Zweite Fremdsprache

#### 6. *Praktikum*

### ABSCHLUSS

Der erfolgreiche Abschluss des Technischen Berufskollegs II basiert auf einer schriftlichen und mündlichen Prüfung sowie der Präsentation einer Facharbeit.

Schriftliche Prüfungsfächer sind Deutsch, Englisch, Mathematik sowie Technische Physik.

Die mündliche Prüfung erfolgt in mindestens einem und maximal drei Fächern.

Mit bestandener Prüfung wird die Fachhochschulreife in Baden-Württemberg zuerkannt.

### ANMELDUNG

Die Anmeldung muss bis zum 01. März eines jeden Jahres online erfolgen. Rechtzeitig und bis zum 01. März stellen wir auf der Startseite unserer Website Informationen und einen Link zur Online-Anmeldung bereit.

Bis zum 01. März müssen der Schule vorliegen:  
Ein unterschriebener Ausdruck der Online-Anmeldung, ein tabellarischer Lebenslauf sowie eine beglaubigte Kopie des letzten (Halbjahres-)Zeugnisses.