

BILDUNGSZIELE

Das Technische Gymnasium führt junge Menschen in drei Jahren zur allgemeinen Hochschulreife (Abitur) und gibt je nach gewähltem Profil Einblicke in die Gebiete Metall-/Elektrotechnik und Informationstechnik.

Die Ausbildung verläuft in enger Verzahnung von Theorie und Praxis. Sie bereitet auf eine anspruchsvolle Berufsausbildung oder auf ein Studium an einer Universität, Fachhochschule oder Dualen Hochschule vor.

AUFNAHMEVORAUSSETZUNGEN

Nachweis eines der folgenden Abschlüsse:

- Versetzung in Klasse 10 oder in die Jahrgangsstufe 1 eines allgemein bildenden Gymnasiums oder
- Mittlerer Bildungsabschluss der Gemeinschaftsschule (E-Niveau) oder
- Realschulabschluss oder Fachschulreife oder mittlerer Bildungsabschluss der Gemeinschaftsschule (M-Niveau) oder ein gleichwertiger Bildungsstand mit einem Durchschnitt von mindestens „3,0“ in den Fächern Deutsch, Mathematik und Pflichtfremdsprache, wobei in jedem dieser Fächer mindestens die Note „ausreichend“ erreicht sein muss.

PROFILE

Im Profil Informationstechnik werden objektorientiertes Programmieren, Datenbanken, Netzwerktechnik und als zugehörige elektrotechnische Grundlage die Digitaltechnik (Microcontroller, Robotik) unterrichtet. Das Profil Informationstechnik vermittelt das für alle Studiengänge hilfreiche Verständnis für informationstechnische Zusammenhänge.

Im Profil Mechatronik werden mechanische, elektronische und datenverarbeitende Komponenten miteinander verknüpft. Schwerpunkte sind Maschinenbau (technische Mechanik, Werkstoffkunde, Fertigungs- und Energietechnik), Elektrotechnik (Elektronik, Wechsel-, Drehstromtechnik, Antriebstechnik) und Steuerungstechnik (Elektropneumatik, Speicherprogrammierbare Steuerung, Sensorik). Das Profil vermittelt eine breite Vorbildung, nicht nur für technische Studiengänge.

In beiden Profilen des Technischen Gymnasiums wird der Theorieunterricht des Profilsfaches ergänzt durch Laborübungen und angewandte Computertechnik. Beide Profile geben jungen Menschen beste Qualifikationen für zukunftsfähige Studiengänge und Berufe.

KOSTEN

Es besteht Schulgeld- und Lernmittelfreiheit. Bei gegebenen Voraussetzungen besteht Anspruch auf Ausbildungsförderung (BAFÖG).

STUDENTAFEL (Eingangsklasse)	Stunden
Pflichtbereich	
Profilfach ME oder IT	6
Deutsch	3
Englisch od. Französisch (Niveau A)	3
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2
Religionslehre bzw. Ethik	2
Mathematik	4
Physik	2
Chemie	2
Informatik	2
Wirtschaftslehre	2
Sport	2
Wahl(pflicht)bereich	
Französisch oder Spanisch, Niveau B (Pflicht bei mittl. Bildungsabschluss ohne Französisch)	4
Französisch (Niveau A)	3
Bildende Kunst	2
Global Studies	2
Biologie	2
Chemische Laborübungen	2
Physikalische Laborübungen	2
Sondergebiete der Technik	2

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt vom **25. Januar** bis **1. März** zum neuen Schuljahr zentral mit dem Online-Bewerberverfahren BewO unter der Internetadresse www.schule-in-bw.de/bewo

Innerhalb dieses Zeitraums müssen Sie sich online registrieren und Ihre Bewerberdaten eingeben.

HINWEISE UND AUSKÜNFTE

Hinweise zum Online-Bewerberverfahren, Termine (Infoabend, Tag der offenen Tür) und weitere Informationen finden Sie auf unserer Schulhomepage. Gerne geben wir Ihnen aber auch persönlich Auskunft.

KONTAKT (Auskünfte u. Anmeldung)

Anschrift 

Telefon 

E-Mail 

www 

Gewerbeschule Bühl
Siemensstraße 2 / 77815 Bühl
07223 / 94890
Sekretariat@gws-buehl.de
gws-buehl.de



Das Technische Gymnasium ist eine Schulart der Gewerbeschule Bühl. Die Gewerbeschule Bühl ist ein Bildungszentrum des Landkreises Rastatt.