

## 6-jähriges Technisches Gymnasium

- Gymnasialer Bildungsgang von Klasse 8 bis 13
- Zielgruppe: gute Schülerinnen und Schüler der Realschule, der Gemeinschaftsschule (GMS) und des Gymnasiums mit Interesse an Technik
- Abschluss: Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
- Profulfach Technik
  - in den Klassen 8 bis 10 vierstündig (2 Wochenstunden Theorie, 2 Wochenstunden Werkstattpraxis / Modellbau)
  - in den Klassen 11 bis 13 sechsstündig in den drei Profilen: TG Mechatronik, TG Informationstechnik und TG Technik + Management

### Aufnahmevoraussetzungen

bislang besuchte Schulart	ohne Aufnahmeprüfung		mit Aufnahmeprüfung		
	Realschule oder GMS auf M-Niveau	Gymnasium oder GMS auf E-Niveau	Werkrealschule	GMS auf M-Niveau	Realschule
				falls Voraussetzungen für Aufnahme ohne Prüfung nicht gegeben	
<b>Aufnahmevoraussetzungen</b>	Noten der Fächer: Deutsch, Englisch und Mathematik zweimal „gut“ und einmal „befriedigend“	_____	Bestehen der Aufnahmeprüfung am Beruflichen Schulzentrum Bietigheim-Bissingen		
<b>Versetzung</b>	in Klasse 8 der Realschule	in Klasse 8 des Gymnasiums	in Klasse 8 der Werkrealschule	in Klasse 8 der GMS	in Klasse 8 der Realschule
<b>Durchschnitt im Jahreszeugnis</b>	in allen für die Versetzung maßgebenden Fächern mindestens 3,0	_____	_____	_____	_____

## Studentafel der Klassen 8 bis 10

(vorbehaltlich der endgültigen Regelung durch das Kultusministerium)

Klasse	8	9	10
<b>1. Pflichtfächer</b>			
Deutsch	4	4	4
Englisch (1. Pflichtfremdsprache)	4	4	4
Französisch oder Spanisch (2. Pflichtfremdsprache) <sup>1)</sup>	3	3	4
Französisch oder Spanisch (2. Pflichtfremdsprache) <sup>2)</sup>	5	5	4
Musik oder Bildende Kunst	2	2	-
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2	2
Religionslehre	2	2	2
Mathematik	4	4	4
Physik	2	2	2
Chemie	-	2	2
Biologie	2	-	2
Technik <sup>3)</sup>	2 + 2	2 + 2	2 + 2
Sport	2	2	2
Ethik <sup>4)</sup>	(2)	(2)	(2)
	31 - 33	31 - 33	32
<b>3. Wahlfächer</b>			
Musik	(2) <sup>5)</sup>	(2) <sup>5)</sup>	2
Bildende Kunst	(2) <sup>5)</sup>	(2) <sup>5)</sup>	2
Projekt im Profil	2	2	2
Textverarbeitung	2	-	-
Computertechnik	-	2	2
Laborübungen in Chemie	-	1	1

<sup>1)</sup> Unterricht aufbauend auf Niveau A 1 GER.

<sup>2)</sup> Unterricht für Anfänger.

<sup>3)</sup> Die zweite Zahl gibt die Wochenstundenzahl für die Praxis oder Laborübungen an.

<sup>4)</sup> Nach Maßgabe des § 100a SchG für Schülerinnen und Schüler, die nicht am Religionsunterricht teilnehmen.

<sup>5)</sup> Nur, wenn nicht als Pflichtfach besucht.

### Probetalbjahr

Die ersten 6 Monate sind Probezeit. Bei Nichtbestehen muss die Schule verlassen werden.

### Fremdsprachen

Schülerinnen und Schüler, die mit der zweiten Pflichtfremdsprache bereits **vor Klasse 8** begonnen haben und diese am 6TG von Klasse 8 bis Klasse 10 auf Fortgeschrittenenniveau besuchen, können diese nach der Klasse 10 abwählen.

Schülerinnen und Schüler, die **ab Klasse 8** in der zweiten Pflichtfremdsprache auf Anfängerniveau (5-stündig) unterrichtet wurden, müssen den Unterricht in Klasse 11 auf Fortgeschrittenenniveau fortführen oder in der Oberstufe mit einer neuen Fremdsprache beginnen. Führen sie die zweite Pflichtfremdsprache bis Klasse 11 fort, haben sie nach dem Abschluss der Klasse 11 die Voraussetzungen für die allgemeine Hochschulreife bezüglich der zweiten Pflichtfremdsprache erfüllt.

## **Anmeldung**

Die Anmeldung sollte bis zum 15. Mai 2020 erfolgen.

Vorzulegen sind:

- der vollständig ausgefüllte und unterschriebene Anmeldevordruck unserer Schule
- ein tabellarischer Lebenslauf
- eine Abschrift oder beglaubigte Fotokopie des letzten Zeugnisses

## **Lernmittel / Schulgeld**

Ein Schulgeld wird nicht erhoben. Die Schulbücher können entweder ausgeliehen (Leihverfahren) oder zum halben Ladenpreis über die Schule erworben werden (Gutscheinverfahren). Für Lernmittel, die nicht unter die „Lernmittelfreiheit“ fallen, ist mit einem Eigenanteil von ca. € 20 zu rechnen.

## **Fahrtkosten**

Ein Fahrtkostenzuschuss durch den Schulträger (Landkreis Ludwigsburg) ist nur bei Benutzung öffentlicher Verkehrsmittel möglich. Dabei ist ein Eigenanteil von derzeit € 43,20 je Monat zu tragen. Informationen über Voraussetzungen zur Befreiung vom Eigenanteil entnehmen Sie bitte unten erwähntem Merkblatt. Sie können dabei wählen zwischen dem VVS-Abbuchungsverfahren „Scool“ und dem Einzelabrechnungsverfahren:

Beim Scool-Verfahren erhalten Sie eine elektronische Chipkarte (e-Ticket) direkt an die Adresse des Schülers. Der Eigenanteil wird vom Abo-Center monatlich von Ihrem Konto abgebucht. Beim Einzelabrechnungsverfahren müssen Sie die VVS-Wertmarken zum vollen Verkaufspreis selbst bei einer Ausgabestelle des VVS erwerben. Sie erhalten anschließend auf Antrag den Fahrtkostenanteil erstattet, der über den Eigenanteil hinausgeht. Ein Merkblatt, das beide Verfahren genauer beschreibt erhalten Sie mit der bedingten Zusage bzw. auf unserer Homepage [www.bsz-bietigheim.de](http://www.bsz-bietigheim.de) unter Download/Schülerbeförderung.

## **Informationsveranstaltung:**

Dienstag, 14. Januar 2020, 18:30 Uhr im Konferenzraum (228)

## **Schnuppertag 6TG:**

Samstag, 15. Februar 2020, 10:00 – 14:00 Uhr (persönliche Anmeldung möglich)