

ZWEITE FREMDSPRACHE

1. Realschüler/-innen oder Gemeinschaftsschüler/-innen Niveau M mit Wahlpflichtfach Fremdsprache und Schüler/-innen aus Gymnasien oder Gemeinschaftsschulen mit Niveau E haben die Bedingungen für die zweite Fremdsprache schon bei der Aufnahme in das Technische Gymnasium erfüllt.

2. Schüler/-innen aus Realschulen oder Gemeinschaftsschulen mit Niveau M ohne Wahlpflichtfach Fremdsprache, aus 2-jährigen Berufsfachschulen, Werkrealschulen und Berufsaufbauschulen erwerben die allgemeine Hochschulreife durch den Pflichtbesuch einer zweiten Fremdsprache auf Niveau N in der Eingangsklasse und den Jahrgangsstufen 1 und 2.

BERECHTIGUNG NACH ABSCHLUSS

Alle Absolvent/-innen des TG erhalten die allgemeine Hochschulreife. Diese berechtigt zum Studium aller Fächer an einer Hochschule.

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt im 1. Schritt online unter www.schule-in-bw.de/bewo

Im 2. Schritt ist ein persönliches Erscheinen der Bewerber/-innen, bei Minderjährigen mit einem Erziehungsberechtigten, unter Vorlage des letzten Halbjahreszeugnisses an der Schule der ersten Priorität erforderlich. Der persönliche Anmeldezeitraum (jeweils im Februar) wird in der Presse und auf unserer Internetseite bekanntgegeben. Für weitere Auskünfte stehen wir gerne zur Verfügung.

DER MENSCH STEHT IN UNSERER SCHULE IM MITTELPUNKT GANZHEITLICHER BILDUNG.

DASS HEISST, WIR SEHEN UNSERE SCHULE ALS LEBENS- UND LERNRAUM. DURCH ZEITGEMÄSSEN UNTERRICHT FÖRDERN WIR NICHT NUR FACHLICHE, SONDERN AUCH SOZIALE KOMPETENZEN. ZUDEM ORIENTIERT SICH UNSER UNTERRICHT AN DEN ANFORDERUNGEN VON GESELLSCHAFT, HANDWERK, INDUSTRIE UND WISSENSCHAFT, WAS DURCH EINEN REGEN AUSTAUSCH MIT DEN JEWEILIGEN INSTITUTIONEN GEWÄHRLEISTET WIRD.



**GEWERBLICHE SCHULE
BACKNANG
IHRE SCHULE IM REMS-MURR-KREIS**

HEININGER WEG 43
71522 BACKNANG
TEL +49 (0) 7191 896 600
FAX +49 (0) 7191 896 605
INFO@GS-BK.DE
WWW.GS-BK.DE

TECHNISCHES GYMNASIUM

Profile des Technischen Gymnasiums (TG):
Mechatronik, Informationstechnik, Gestaltungs-
und Medientechnik



ALLGEMEINES

Das Technische Gymnasium ist ein 3-jähriges Gymnasium in Aufbauform (Eingangsklasse und Jahrgangsstufe 1 und 2). Es will naturwissenschaftlich-technisch interessierte junge Menschen zur allgemeinen Hochschulreife führen. Neben einer breiten Allgemeinbildung erhalten die Schüler/-innen insbesondere eine Einführung in die Denk- und Arbeitsweise der Ingenieurwissenschaften. Betriebsbesichtigungen und Studienfahrten stellen den Bezug zur Wirtschaft her und fördern die Schulgemeinschaft.

UNTERRICHTSANGEBOT

Bei der Anmeldung wählen sie als Profilmfach entweder Mechatronik oder Informationstechnik oder Gestaltungs- und Medientechnik. Das Profilmfach bildet zusammen mit Informatik und den Naturwissenschaften mit Laborübungen einen beruflich orientierten Lernschwerpunkt. Sprachen und gesellschaftswissenschaftliche Fächer münden in die Erziehung zu verantwortlicher Teilnahme am öffentlichen Leben. Kernkompetenzfächer sind Deutsch und Mathematik. Ein Kernkompetenzfach muss auf erhöhtem Anforderungsniveau in den Jahrgangsstufen gewählt werden und ist damit zweites schriftliches Prüfungsfach (Einzelheiten siehe Tabelle).

AUFNAHMEBEDINGUNGEN

In die Eingangsklasse können Schüler/-innen aufgenommen werden:

1. aus einer Realschule
2. aus einer 2-jährigen Berufsfachsschule (2-jähr. AV-Dual)
3. aus einer Werkrealschule
4. aus einer Berufsaufbauschule
5. aus einer Gemeinschaftsschule (Niveau M) wenn im Abschlusszeugnis der Durchschnitt der Fächer Deutsch, Englisch und Mathematik mindestens 3,0 beträgt und in jedem dieser Fächer mindestens die Note „ausreichend“ erreicht wurde
6. aus einem Gymnasium (G9)
7. aus einer Gemeinschaftsschule (Niveau E) nach erfolgreichem Abschluss der Klasse 10, oder
8. aus einem Gymnasium (G8) nach erfolgreichem Abschluss der Klassen 9 oder 10. Beim Übergang nach der 9. Klasse erhält man die mittlere Reife durch das Versetzungszeugnis am Ende der Eingangsklasse des TG

STUDENTAFEL

Aufgabenfeld	Fach	Eingangsklasse (11)	(12-1 & 12-2) Jahrgangsstufe 1	(13-1 & 13-2) Jahrgangsstufe 2
sprachlich-literarisch-künstlerisch	Deutsch	3	5/4 ^k	5/4 ^k
	Englisch	3	4 ^f	4 ^f
	Franz. o. Span. Niv. N	4 ^v	4 ^f	4 ^f
	Bildende Kunst	2 ^v	2 ^w	2 ^w
gesellschaftswissenschaftlich	Geschichte und Gemeinschaftskunde	2	2	2
	Wirtschaftslehre	2	–	–
	Religion bzw. Ethik	2	2	2
mathematisch-naturwissenschaftlich-technisch	Mathematik	4	5/4 ^k	5/4 ^k
	Physik ⁿ	2	3	3
	Chemie ⁿ	2	3	3
	Sondergebiete der Technik	2 ^{s v}	2 ^w	2 ^w
	Informatik	2	2	2
	Physikalische Laborübungen ^e	–	2	2
	Chemische Laborübungen ^e	–	2	2
	Mechatronik (Maschinenbau, E-Technik)	3 + 3^p	6	6
Profil	Informationstechnik (IT)	3 + 3^p	6	6
	Gestaltungs- und Medientechnik (GMT)	3 + 3^p	6	6
nicht zugeordnet	Sport	2	2	2
	Seminarkurs ^w	–	3	–

Legende

- k** erhöhtes Anforderungsniveau: 5; grundlegendes Anforderungsniveau: 4
- f** eine Fremdsprache verbindlich und durchgängig, die andere als Wahl(pflicht)fach
- v** alternative Pflichtfächer in der Eingangsklasse (abhängig von der Vorbildung)
- w** Wahlfach (weitere Wahlfächer abhängig von den Ressourcen der Schule)
- n** eine Naturwissenschaft verbindlich und durchgängig, die andere nur in der Eingangsklasse
- s** Pflichtfach im Profil Mechatronik
- e** alternative Ergänzungsfächer in den Jahrgangsstufen, entsprechend der gewählten Naturwissenschaft
- p** die zweite Zahl gibt die Wochenstunden für die Praxis oder Laborübungen in Gruppenteilung an

Vor dem Übergang in die Jahrgangsstufen erhalten die Schüler/-innen und ihre Eltern eine ausführliche Beratung.