

1. Ausbildungsziel

Das Technische Gymnasium ist ein berufliches Gymnasium der dreijährigen Aufbauform. Eine breite und vertiefte Allgemeinbildung, sowie Einblicke in Bereiche der Technik durch die Profulfächer Umwelttechnik und Technik & Management bereiten die Schüler fundiert und zeitgemäß auf die Herausforderungen eines Studiums/ Berufes vor und führen sie in drei Jahren zur **allgemeinen Hochschulreife**.

In dem **Profulfach "Umwelttechnik"** werden die modernen Techniken zur Einsparung bzw. Gewinnung von nutzbarer Energie **und** die ökologischen Zusammenhänge und Folgen vermittelt. Themengebiete sind: Sonnenenergie, Elektromobilität, Wind- und Wasserkraft, Brennstoffzelle, Gebäudetechnik, Steuerungstechnik, Luftreinhaltung, sowie Trink- und Abwasser. Sie lernen die grundlegenden Wirkungsprinzipien technischer Systeme zu verstehen und ingenieur- und naturwissenschaftliche Arbeitsmethoden anzuwenden.

Im **Profulfach "Technik und Management"** werden technische Schwerpunkte durch betriebs- und volkswirtschaftliche Unterrichtsinhalte ergänzt. So erhalten die Schülerinnen und Schüler Kenntnisse über ökonomische, juristische, betriebswirtschaftliche und personelle Ziele eines Unternehmens. Den Schülerinnen und Schülern erschließen sich die Denk- und Arbeitsweisen der Technik, verknüpft mit wirtschaftswissenschaftlichen Grundlagen, auf anschauliche Weise.

2. Aufnahmevoraussetzungen

Mittlerer Bildungsabschluss (Realschulabschluss, Fachschulreife oder gleichwertiger mittlerer Bildungsabschluss) und in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik ein Notendurchschnitt von mindestens 3,0, wobei keine Note dieser Fächer schlechter als 4,0 sein darf.

Gymnasium: mindestens Versetzung nach Klasse 10

Versetzungszeugnis einer Gemeinschaftsschule am Ende der Klasse 10 auf Niveau E.

Bei Schuljahresbeginn der Eingangsklasse darf das 19. bzw. bei abgeschlossener Berufsausbildung das 22. Lebensjahr noch nicht vollendet sein.

Falls sich mehr Bewerber anmelden als die Schule aufnehmen kann, wird innerhalb des Bewerbungsverfahrens (BewO) ein Auswahlverfahren nach den Noten des für die Aufnahme relevanten Zeugnisses durchgeführt.

3. Prüfung

Die Gesamtqualifikation (Abiturzeugnis) setzt sich aus zwei Blöcken zusammen:

Block I Kursnoten (Halbjahresnoten)

Mindestens 36, höchstens 40 Kursnoten, in einfacher Wertung, darunter Mathematik, Deutsch, Fremdsprache(n), Naturwissenschaft, Geschichte/Gemeinschaftskunde, 4 Kursnoten des Profulfaches in zweifacher Wertung, sowie 2 Kursnoten Informatik.

Block II Abiturprüfungsnoten

Vier schriftliche Prüfungen im Profulfach, dem 5-stündigen Kernkompetenzfach (Deutsch oder Mathematik), dem 4-stündigen Kernkompetenzfach (Mathematik, Deutsch oder fortgeführte Fremdsprache) und in einem weiteren Fach, sowie eine mündliche Prüfung. Alle 5 Prüfungsleistungen werden vierfach gewertet.

4. Ausbildungskosten

Es besteht Schulgeld- und Lernmittelfreiheit.

5. Anmeldeunterlagen

- Anmeldung: Online über <http://schule-in-bw.de/bewo>
Ausdruck des online ausgefüllten Aufnahmeantrages
- tabellarischer Lebenslauf
- beglaubigte Kopie des mittleren Bildungsabschlusses bzw. des Versetzungszeugnisses des Gymnasiums/ der Gemeinschaftsschule Niveau E

6. Bewerbungsfrist

Anmeldeschluss für das neue Schuljahr ist der **1. März**. Für verspätete Anmeldungen wird das Online-Bewerbungsportal erneut bis Anfang Juli geöffnet um nachrangige Bewerber aufzunehmen.

7. Ansprechpartner

Volker Kocher
kocher@bs-wangen.de

Stundentafel der Eingangsklasse

Fächer des Pflichtbereichs	WoStd
Technik & Management / Umwelttechnik	3+3 1)
Deutsch	3
Pflichtfremdsprache (i.d.R. Englisch, Niveau F)	3
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2
Religionslehre oder Ethik	2
Mathematik	4
Physik	2
Chemie	2
Informatik	2
Wirtschaftslehre mit Projektmanagement/ Wirtschaftslehre	2
Sport	2
Summe	30

Fächer des Wahlpflicht- bzw. Wahlbereichs 2)

Französisch Niveau F 3)	3
Französisch Niveau N 4)	4
Spanisch Niveau N 4)	4
Italienisch Niveau N 4)	4
Chinesisch	2
Bildende Kunst	2
Musik	2
Biologie	2
Laborübungen Chemie oder Physik	2
Global Studies	2
Sondergebiete der Technik	2

1) 3/1 Std. Unterricht in Gruppenteilung in der Werkstatt/im Labor.

2) Jeder Schüler muss zusätzlich ein Fach aus dem Wahlpflichtbereich belegen. Zusätzlich zum Wahlpflichtfach können Sie freiwillig weitere Wahlfächer belegen. Das Angebot wird durch die Schule festgelegt.

3) Niveau F: für Fortgeschrittene

4) Niveau N: für Anfänger

Für die Allgemeine Hochschulreife ist ein ausreichender Unterricht in einer zweiten Fremdsprache erforderlich (mindestens 4 Schuljahre). Schüler, die diese Voraussetzung in der Herkunftsschule noch nicht erfüllt haben, müssen über drei Jahre eine zweite Fremdsprache (Niveau N) wählen.

Stand November 2020



Berufliches Schulzentrum Wangen
Jahnstraße 19
88239 Wangen

Kaufmännischer Bereich (Gebäude Süd)
Tel.: 07522 7073-0

Gewerb. u. landw. Bereich (Gebäude Nord)
Tel.: 07522 7073-0

Fax: 07522 7073-118
E-Mail: sekretariat@bs-wangen.de
Web: www.bs-wangen.de

Schulleiter: Patrick Well
Schulträger: Landkreis Ravensburg

Technisches Gymnasium (TG)

Profil Technik und Management
Profil Umwelttechnik

