

AUFNAHMEVORAUSSETZUNGEN FÜR DAS BTG

→ **Fachschulreife** oder **Realschulabschluss** oder **Nachweis eines dem Realschulabschluss gleichwertigen Bildungsstandes** jeweils mit der Durchschnittsnote 3,0 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik sowie mindestens der Note „ausreichend“ in jedem dieser Fächer

ODER

→ **Versetzungszeugnis in die gymnasiale Oberstufe**



→ ANMELDUNG

Die Anmeldung muss **bis zum 1. März eines jeden Jahres online** erfolgen. Rechtzeitig und bis zum 1. März stellen wir auf unserer Startseite Informationen und einen Link zur Online-Anmeldung bereit.

Bis spätestens zum 1. März müssen der Schule vorliegen:

- ein unterschriebener Ausdruck der Online-Anmeldung
- ein tabellarischer Lebenslauf
- eine beglaubigte Kopie des letzten Zeugnisses

Besuchen Sie uns auch
auf unserer Website:

WWW.JLS-WT.DE

Hier erhalten Sie nähere Informationen zu
unserer Schule, unserem Bildungsangebot und
dem Schulleben.

Kontakt

Justus-von-Liebig-Schule
Von-Kilian-Str. 5
79761 Waldshut

07751 884 – 100
info@jls-wt.de



**JUSTUS-VON-LIEBIG-SCHULE
WALDSHUT**



BIOTECHNOLOGISCHES GYMNASIUM



**JUSTUS-VON-LIEBIG-SCHULE
WALDSHUT**

TECHNOLOGIE DER ZUKUNFT

Die Biotechnologie ist eine der Schlüsseltechnologien des 21. Jahrhunderts. Sie ist die anwendungsorientierte Wissenschaft an der Schnittstelle von Biologie, Medizin, Chemie und Ingenieurwissenschaften. Sie nutzt Organismen, Zellen oder Biomoleküle, um Technologien zu entwickeln und Produkte herzustellen. Biotechnologie steckt in Medikamenten, im Waschmittel oder im Käse.



UNTERRICHTSFÄCHER

PROFILFACH

- Biotechnologie

PFLICHTFÄCHER

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- Geschichte mit Gemeinschaftskunde
- Religion / Ethik
- Wirtschaftslehre
- Bioinformatik
- Chemie
- Physik
- Sport

WEITERE FÄCHER

- Französisch oder Spanisch
- Sondergebiete der Ernährung
- Bildende Kunst
- Musik
- Seminarkurs

KERNINHALTE

Im Profulfach Biotechnologie erlernen die Schülerinnen und Schüler grundlegendes Fachwissen aus den Bereichen Biologie mit Genetik, Mikrobiologie sowie Chemie und Biochemie.

Laborpraktika in unseren modern eingerichteten Laboren vertiefen diese theoretischen Inhalte.



IHR ABSCHLUSS

Auf dem Weg zur allgemeinen Hochschulreife vermitteln wir am BTG in drei Jahren eine wissenschaftliche Grundbildung und eine vertiefte Allgemeinbildung.

Mit der allgemeinen Hochschulreife erwerben die Schülerinnen und Schüler die Zugangsvoraussetzungen für Universitäten, Hochschulen und Berufsakademien.