

## Aufnahme in das BTG

### Voraussetzungen

- Realschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss einer Zweijährigen Berufsfachschule oder Werkrealschule mit einem Mindestdurchschnitt von 3,0 in den Fächern Deutsch, Mathematik und Englisch und in jedem dieser Fächer mindestens die Note „ausreichend“

oder

- Versetzung in die Oberstufe eines Gymnasiums
- Höchstalter bei Schuljahresbeginn: 18 Jahre bzw. nach abgeschlossener Berufsausbildung 21 Jahre

### Anmeldung

Registrieren Sie sich zur Anmeldung unter <http://schule-in-bw.de/bewo>, füllen den Aufnahmeantrag online aus und drucken diesen aus.

Geben Sie diesen ausgedruckten Aufnahmeantrag bis **spätestens 1. März** an der **Justus-von-Liebig-Schule Aalen** ab.

Fügen Sie eine beglaubigte Kopie des Halbjahreszeugnisses sowie einen tabellarischen Lebenslauf bei.

Können nicht alle Bewerberinnen und Bewerber aufgenommen werden, wird ein Auswahlverfahren durchgeführt.

Auf einen Blick



# Bio- technologisches Gymnasium



### Voraussetzung

Mittlerer Bildungsabschluss oder Versetzung in die Oberstufe eines Gymnasiums

### Dauer / Kosten

3 Jahre / Es besteht volle Schulgeld- und Lernmittelfreiheit

### Abschluss

Abitur (Allgemeine Hochschulreife)

### Anmeldung

Bis spätestens **1. März** (Ausschlussfrist)

**Justus-von-Liebig-Schule**  
**Steinbeisstraße 6**  
**73430 Aalen**  
**Tel.: 07361 566 200**  
Fax.: 07361 566 204  
[www.jvl-aalen.de](http://www.jvl-aalen.de)  
[info@jvl-aalen.de](mailto:info@jvl-aalen.de)



# BTG

# Bio- technologisches Gymnasium

# Bio- technologisches Gymnasium

Justus  
von Liebig  
Schule Aalen

Das **BTG** führt naturwissenschaftlich interessierte Schülerinnen und Schüler in **drei Jahren** zur **allgemeinen Hochschulreife**. Dieses **Abitur** berechtigt zum Studium an allen Universitäten und Hochschulen in Deutschland.

Am BTG stehen eine breite Allgemeinbildung und das berufsbezogene **Profilfach Biotechnologie** mit den Schwerpunkten Biologie und Biochemie im Mittelpunkt. Die Schülerinnen und Schüler erhalten exzellente Grundlagen für ein Studium oder eine Ausbildung insbesondere im Bereich Naturwissenschaften, Technik oder Medizin.

Unsere Schule ist für ihr angenehmes und produktives Unterrichtsklima bekannt.



## Studentafel

### Eingangsklasse

#### Pflichtfächer

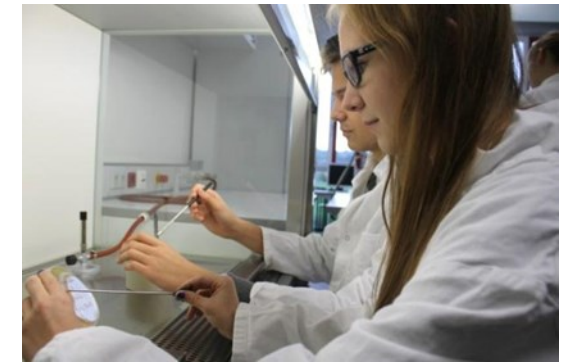
Wochenstunden

Biotechnologie	5
Biotechnologie- Praktikum	1
Deutsch	3
Englisch	3
Mathematik	4
Chemie	2
Physik	2
Informatik	2
Religion oder Ethik	2
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2
Wirtschaftslehre	2
Sport	2



#### Wahl-Pflichtfächer / Wahlfächer

Spanisch	4
Bildende Kunst	2
Bioinformatik	2
Sondergebiete der Biowissenschaften	2
Sondergebiete der Ernährungswissenschaften	2



### Jahrgangsstufe I und II

Zwei Leistungsfächer:  
**Biotechnologie** sowie  
**Deutsch oder Mathematik**

#### Pflichtfächer

Wochenstunden

Biotechnologie mit Praktikum	6
Deutsch	4 bzw. 5
Mathematik	4 bzw. 5
Englisch	4
Chemie oder Physik	3
Informatik	2
Religion oder Ethik	2
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2
Sport	2

#### Ergänzungsfächer

Bioinformatik	2
Sondergebiete der Biowissenschaften	2
Sondergebiete der Ernährungswissenschaften	2

#### Wahlfächer

Spanisch	4
Physik oder Chemie	3
Wirtschaftslehre	2
Bildende Kunst	2
Literatur und Theater	2
Philosophie	2
Seminarkurs	3