

sozial  
digital  
individuell  
weltoffen  
innovativ  
kreativ



St. Martiner Straße 7  
9500 Villach; Austria  
Tel: +43 4242 56305  
E-Mail: [direktion@it-gymnasium.at](mailto:direktion@it-gymnasium.at)



BG|BRG VILLACH  
**ST. MARTIN**

[www.it-gymnasium.at](http://www.it-gymnasium.at)

[www.it-gymnasium.at](http://www.it-gymnasium.at)

## Zusatzangebote:

### Tagesbetreuung

### Olympiaden:

Physik, Chemie, Mathematik, Latein, Philosophie,  
Informatik

### Sprachwettbewerbe:

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Latein

### ECDL / ICDL / CISCO-Netzwerkakademie

### Unternehmerführerschein

### Unverbindliche Übungen (Auswahl):

Schwimminitiative, Schitouren, Erste Hilfe, Junior  
Company, Robotik, Chor, Schulband, Bühnenspiel,  
Webdesign, Videoschnitt, Volleyball, Floorball, Fuß-  
ball, Klettern

### Freigegegenstände:

Slowenisch, Italienisch



MINT  
GÜTESIEGEL  
2023&2026  
SEIT 2017



Schulnetzwerk für Bildung & Nachhaltigkeit



## Kooperationen:

Zusammenarbeit mit FH, PH, UNI und Wirtschaft  
ERASMUS+ Programm



## Soziales:

Peer Mediation | Ersthelfer:innenausbildung  
Klassenvorstandsstunde  
Jugendcoach  
Sprechtage der Schulpsychologie  
Einführungswoche für 1. Klassen

Sportwochen (Winter/Sommer)  
Sprachenprojekte  
Sprachenwettbewerbe  
Berufsorientierung  
Studienchecker  
Olympiaden

Alle Klassen werden als Digitale Klassen mit den Fächern Digitale Grundbildung und Informatik mit Schüler:innen-iPads ab der 1. Klasse geführt.

TRANSPARENT

OFFEN

VIELFÄLTIG

TOP AUSGESTATTET

KREATIV

KOMMUNIKATIV

INTERNATIONAL

Gymnasium

Realgymnasium

International Bilingual Classes (IBC)

Digitale Grundbildung  
Informatik

Digitale Grundbildung  
Informatik

Englisch als Arbeitssprache  
Digitale Grundbildung  
Informatik

Sprachenzweig

+ mit **Französisch**  
oder **Italienisch**

Informatik weiterführend mit jeweils einer Stunde in der 3. und 4. Klasse

MINT-Zweig

+ verstärkt **Technik und Design** sowie **Mathematik** mit **Geometrischem Zeichnen**

+ **Biologie Labor**

in der 3. Klasse

+ **Chemie Labor,**  
**Physik Labor**

in der 4. Klasse

Informatik weiterführend mit einer Stunde in der 3. und zwei Stunden in der 4. Klasse

MINT-Zweig

+ verstärkt **Technik und Design** sowie **Mathematik** mit **Geometrischem Zeichnen**

+ **Biologie Labor**

in der 3. Klasse

+ **Chemie Labor,**  
**Physik Labor**

in der 4. Klasse

Informatik weiterführend mit einer Stunde in der 3. und zwei Stunden in der 4. Klasse

Sprachenzweig

+ mit **Französisch**

Informatik weiterführend mit jeweils einer Stunde in der 3. und 4. Klasse

1. u. 2. Klasse

3. u. 4. Klasse