



Information für die 4. Klassen

» Die Schule der Vielfalt «



BUNDESSCHULZENTRUM SCHWAZ
REALGYMNASIUM
HINDELKARLADENSTRASSE 100

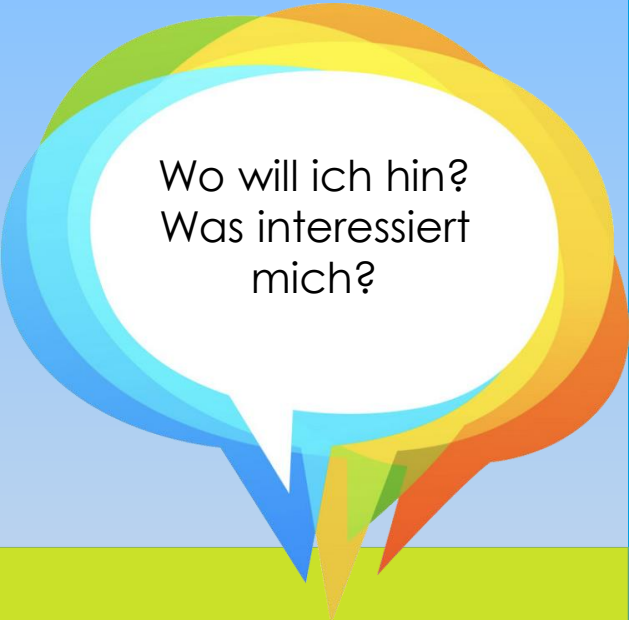
Programm

1. Begrüßung
2. Einleitung: Entscheidungen treffen
3. Vorstellung der gymnasialen Oberstufe
 - Stundentafel, Schwerpunkte
 - Projekte, Schulleben
 - ... aus Sicht von Schüler*innen
 - ... aus Sicht von Absolvent*innen
4. Fragen & Gespräch I
5. Weitere Bildungswege
6. Fragen & Gespräch II





Entscheidungsfindung



Wo will ich hin?
Was interessiert
mich?

1

KLARHEIT ÜBER EIGENE ZIELE UND
WERTE GEWINNEN

2

IDEEN ENTWICKELN –
ALTERNATIVEN ÜBERLEGEN

3

INFORMATIONEN SAMMELN

4

ALTERNATIVEN BEWERTEN
KONSEQUENZEN ABSCHÄTZEN

5

ENTSCHEIDUNG TREFFEN


6

ENTSCHEIDUNG UMSETZEN

Schullaufbahnberatung der Schulpsychologie

- Interessenstest
- Begabungstest
- Beratungsgespräch





Was will ich lernen?

1

KLARHEIT ÜBER EIGENE ZIELE UND WERTE GEWINNEN

2

IDEEN ENTWICKELN –
ALTERNATIVEN ÜBERLEGEN

3

INFORMATIONEN SAMMELN

4

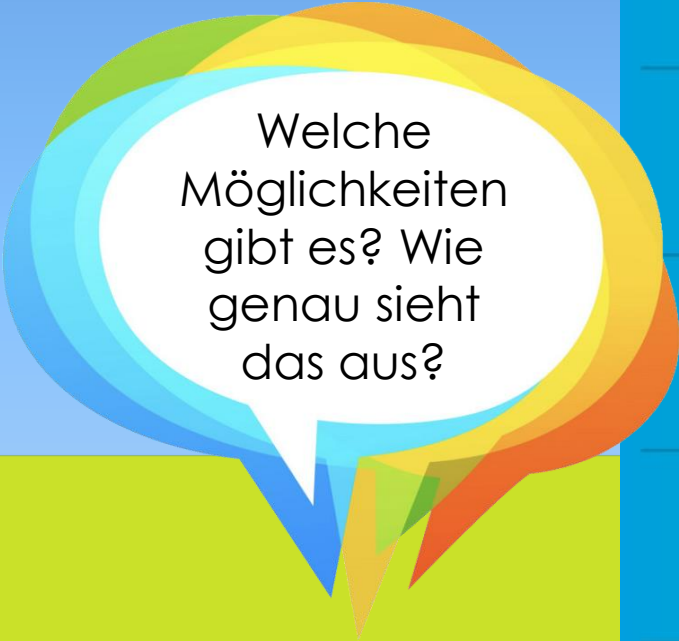
ALTERNATIVEN BEWERTEN
KONSEQUENZEN ABSCHÄTZEN

5

ENTSCHEIDUNG TREFFEN

6

ENTSCHEIDUNG UMSETZEN



Welche
Möglichkeiten
gibt es? Wie
genau sieht
das aus?

1

KLARHEIT ÜBER EIGENE ZIELE UND
WERTE GEWINNEN

2

IDEEN ENTWICKELN –
ALTERNATIVEN ÜBERLEGEN

3

INFORMATIONEN SAMMELN

4

ALTERNATIVEN BEWERTEN
KONSEQUENZEN ABSCHÄTZEN

5

ENTSCHEIDUNG TREFFEN

6

ENTSCHEIDUNG UMSETZEN



Suche



Allgemein

Beiträge Dateien Info +

Besprechung



Kursmaterialien hochladen

Klassennotizbuch einrichten

MM

Mayr-Hueber Maria Magdalena 5.10., 14:18

Willkommen im BO-Team

Liebe 4. Klassen!

Wir möchten euch in diesem Team Informationen zu Möglichkeiten nach der 4. Klasse zukommen lassen: Bildungswege, Tage der offenen Tür, Schnuppermöglichkeiten etc. Wir waren ja bereits einmal bei euch in der Klasse, um euch über die Schullaufbahnberatung zu informieren; weitere Informationen zu Bildungswegen nach der 4. Klassen gibt es dann beim Elternabend am 23. Oktober. Außerdem seid ihr auch jederzeit mit euren Fragen bei uns willkommen - einfach ins Konferenzzimmer kommen und euch melden.

Bitte schaut immer wieder hier herein und informiert euch.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit!

Euer BO-Team
Prof. Peter Leitner & Prof. Magdalena Mayr-Hueber

[Weniger anzeigen](#)

Antworten

Heute

MM

Mayr-Hueber Maria Magdalena 14:14

Schnuppertage HTL Jenbach

Die HTL Jenbach bietet Schnuppertage an - Termine sind de...

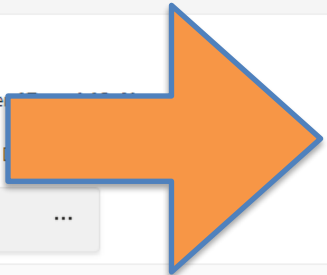
Genauere Informationen entnehmen bitte dem angehängten...



Schnuppertage HTL Jenbach.pdf

...

Antworten



4. Klassen BO-Information
2023_24

Neue Unterhaltung



[Startseite](#) [Unsere Schule](#) [Schulgemeinschaft](#) [Interner Bereich](#) [Links](#) [Downloads](#) [Termine](#)

 [Instagram](#)

Willkommen auf der Homepage des RG Schwaz!

[Webseite Tag der offenen Tür](#)

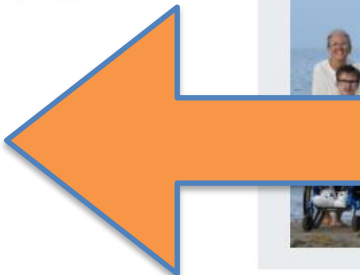
[Bibliothek](#)

[Silberstimmen](#)

[Bildungsberatung](#)

[Elternverein](#)

[Absolventenverein](#)



Italienisch Sprachwoche 7a und 7b

Vom 9. bis 13. Oktober fahren die „italiani“ der 7a und 7b nach Modena in die Emilia-Romagna.





Bildungsmarkt am 17. November von 12.45-14:00 Uhr in unserer Aula



Bildungsanstalt für Elementarpädagogik, HAK, HTL,
Polytechnische Schule & Lehre,
Schule für Wirtschaftliche Berufe, Tourismusschule



Informationen sammeln – Tage der offenen Tür & Schnuppertage

SCHNUPPERTAGE 2023-24



FS Elbigena

www.schnitzschule.at
Tag der offenen Tür: 22.

Du hast Interesse an unserer Schule und möchtest einen Tag lang bei uns schnuppern? Hier die wichtigsten Infos dazu.



HTL Kramsach

www.htl-kramsach.ac.at
Tag der offenen Tür: 06.12.2019 | 09:00 – 15:30



HTL Fulpmes

www.htl-fulpmes.at
Tag der offenen Tür: 08.11.2019 | 13:30 – 18:00
und 09.11.2019 | 09:00 – 13:00



HTL Bau und Design

www.htl-ibk.at
Tag der offenen Tür: 27.11.2019 | 09:00 – 16:00



HTL Anichstraße

www.htl-anichstrasse.tirol
Tag der offenen Tür: 15.11.2019 | 14:00 – 17:00
und 16.11.2019 | 09:00 – 13:00



HTL Linz

www.htl-linz.tsn.at
Tag der offenen Tür: 13.12.2019 | 13:00 – 17:00



HTL Jenbach

www.htl-jenbach.at
Tag der offenen Tür: 29.11.2019 | 14:00 – 18:00
und 30.11.2019 | 08:00 – 12:00



HTL Imst / IT Kolleg
Imst

www.htl-imst.at
Tag der offenen Tür: 29.11.2019 | 08:30 – 16:00
Info-Abende Bautechnik-Kolleg Imst:
22.11.2019, 21.02.2020 und 08.05.2020 |
19:00
Info-Abende IT-Kolleg Imst: 22.11.2019 und
08.05.2020 | 19:00 (HTL Imst), 06.03.2020 |
18:00 (HAK Imst)




HTL Hall


www.phtla-hall.tsn.at

Gerne führen wir Sie persönlich nach
telefonischer Terminvereinbarung durch unsere
Schule

Informationen sammeln – Schulhomepages

Ferrarischule

Ferrarischule Innsbruck

Über uns Classicferrari Aufbaulehrgang **Mediendesign** Modeferrari Internat Elternverein Sprechst.



B HAK Bundeshandelsakademie
B HAS Bundeshandelsschule
 Schwaz

Aktuelles Schule Ausbildung Service Kontakt

Webmail NIEU

GEBÄUDE- UND ENERGIETECHNIK MASCHINENBAU WIRTSCHAFTSINGENIEURE



Gebäude- und Energietechnik



bis ca. 18:00 Uhr
 bis ca. 12:00 Uhr





Informationen sammeln – Studententafeln

Pflichtgegenstände	Wochenstunden					
	I.	II.	III.	IV.	V.	Gesamt
1. Religion	2	2	2	2	2	10
2. Sprache und Kommunikation:						
2.1 Deutsch						
2.2 Englisch						
2.3 Zweite lebende Fremdsprache (I,F)						
3. Wirtschaft:						
3.1 Globalwirtschaft, Volkswirtschaft Wirtschaftsgeografie						
3.2 Betriebswirtschaft und Projektmanagement	2	2	2	2	2	10
3.3 Rechnungswesen und Controlling	3	2	2	2	2	11
3.4 Recht	0	0	0	0	3	3
3.5 Angewandtes Informationsmanagement	2	2	2	2	0	8
4. Gesellschaft, Kunst und Kultur:						
4.1 Geschichte und politische Bildung	0	2	2	2	0	6
4.2 Psychologie und Philosophie	0	0	0	2	2	4
4.3 Musik, Bildnerische Erziehung und kreativer Ausdruck	2	2	2	2	2	10
4.4 Persönlichkeitsmanagement und Kommunikationswerkstatt	0	1	3	3	3	10
5. Mathematik, Naturwissenschaften und Ernährung:						
5.1 Angewandte Mathematik	2	2	2	2	2	10
5.2 Naturwissenschaften	2	2	2	2	2	10
5.3 Ernährung und Lebensmitteltechnologie	0	2	2	2	0	6
6. Gastronomie und Hotellerie						
6. 1 Küchen- und Restaurantmanagement	3	4	3	4	0	14
6. 2 Betriebsorganisation	1	1	0	0	0	2
7. Unternehmens- und Dienstleistungsmanagement	0	0	2	0	0	2
8. Bewegung und Sport	2	2	2	2	1	9
Verbindliche Übung						
Persönlichkeitsentwicklung und Kommunikation	0	1	1	0	0	2
Gesamt	30	36	38	38	33	175

4.1 Geschichte und politische Bildung	0	2	2	2	0	6
4.2 Psychologie und Philosophie	0	0	0	2	2	4
4.3 Musik, Bildnerische Erziehung und kreativer Ausdruck	2	2	2	2	2	10
4.4 Persönlichkeitsmanagement und Kommunikationswerkstatt	0	1	3	3	3	10

Informationen sammeln – Studententafeln

MEDIENINFORMATIK UND MEDIENDESIGN (MID)

Vertiefung MID	Jahrgang					Summe	
	I.	II.	III.	IV.	V.		
Wochenstunden							
3.6 Medieninformatik und Mediendesign (MID)			2	2	2	6	I
3.7 Video oder Elektronisches Marketing (Wahlpflichtbereich)			1	1	1	3	III



9 Wst. in 5 Jahren

B. Fachtheorie und Fachpraxis

1.	Entwurf (inkl. Projektmanagement)	9	9	10	9	9	46
2.	Darstellung und Komposition (inkl. Darstellende Geometrie)	4	4	3	3	-	14
3.	Medientechnologien und angewandte Informatik	5	5	5	5	6	26
4.	Typografie	-	2	3	--	1	6
5.	Kommunikationsdesign (inkl. Marketing und Werbung)	1	2	2	4	4	13
6.	Kunstgeschichte und Kulturphilosophie	-	-	2	2	2	6

111 Wst. in 5 Jahren





Hilfestellung & Information

Berufsinformations-Computer (BIC) der WKO

- <http://www.bic.at/bildungswege.php>

Ausbildungskompass des AMS

- <http://www.ausbildungskompass.at/>

Schuldatenbank des Tiroler Bildungsservice (TIBS)

- <https://tibs.at/schuldatenbank>

ABC der berufsbildenden Schulen

- <https://www.abc.berufsbildendeschulen.at/>

Schulpsychologie:

- Beratung, Interessenstests...
- <https://bildung-tirol.gv.at/service/schulpsychologie>

Entscheidungsfindung – Entscheidung treffen und umsetzen

Was sagt meine
Familie dazu?

Was sind Vor-
und Nachteile?

1

KLARHEIT ÜBER EIGENE ZIELE UND
WERTE GEWINNEN

2

IDEEN ENTWICKELN –
ALTERNATIVEN ÜBERLEGEN

3

INFORMATIONEN SAMMELN

4

ALTERNATIVEN BEWERTEN
KONSEQUENZEN ABSCHÄTZEN

5

ENTSCHEIDUNG TREFFEN

6

ENTSCHEIDUNG UMSETZEN

Entscheidungsfindung – Entscheidung treffen und umsetzen



Das ist meins!

6

ENTSCHEIDUNG UMSETZEN

5

ENTSCHEIDUNG TREFFEN

4

ALTERNATIVEN BEWERTEN
KONSEQUENZEN ABSCHÄTZEN

3

INFORMATIONEN SAMMELN

2

IDEEN ENTWICKELN –
ALTERNATIVEN ÜBERLEGEN

1

KLARHEIT ÜBER EIGENE ZIELE UND
WERTE GEWINNEN





Allgemeinbildende Höhere Schule

Bildungsziele der AHS

- Umfassende Allgemeinbildung
- Erfolgreiche Persönlichkeitsbildung
- Stabiles Fundament für Studium und Beruf





Allgemeinbildende Höhere Schule

Unsere Schule bietet dir...

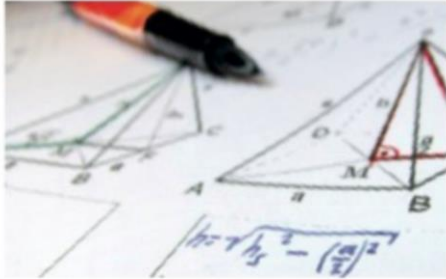
- Kompetenzen in den MINT-Disziplinen
- Sprach- und Fremdsprachenkompetenz
- Raum für musischen, kreativen und sportlichen Bereich
- Digitale Kompetenz



Allgemeinbildende Höhere Schule

Persönlichkeitsbildung -
Schule ist mehr als nur Unterricht





MATHEMATIK



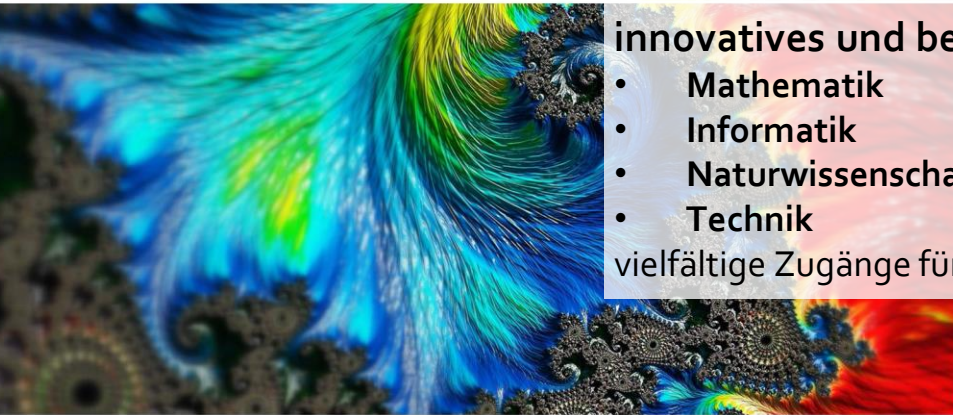
INFORMATIK



NATURWISSENSCHAFTEN



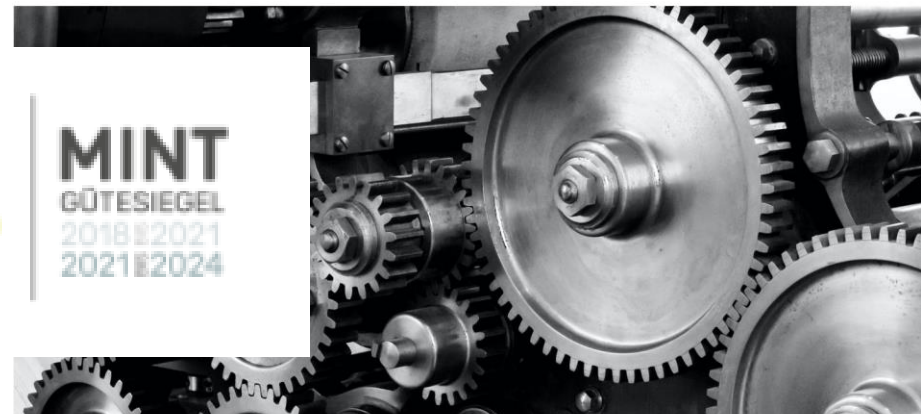
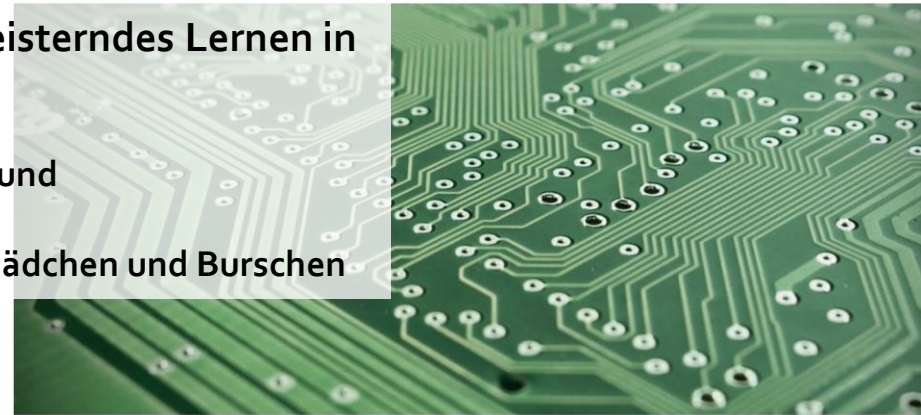
TECHNIK



innovatives und begeisterndes Lernen in

- Mathematik
- Informatik
- Naturwissenschaft und
- Technik

vielfältige Zugänge für Mädchen und Burschen



MINT
GÜTESIEGEL
2018&2021
2021&2024



REALGYMNASIUM SCHWAZ



@ Education



Gütesiegel Gesunde Schule Tirol

Gesundes Schulbuffet
(Auszeichnung)

Pfandflaschen

Trinkbrunnen mit Sitzecke



Bewegte Pause
Edelstahltrinkflasche
Lehrergesundheit
Gastauftritte

...



Gütesiegel Berufsorientierung Plus



Das Land Tirol verleiht über Vorschlag der Tiroler Sozialpartner, der Bildungsdirektion für Tirol und der Pädagogischen Hochschule der

Bundesrealgymnasium Schwaz

in Anerkennung des außergewöhnlichen Engagements und der besonderen Leistungen auf dem Gebiet der Bildungs- und Berufsorientierung das

Gütesiegel Berufsorientierung Plus 2022 bis 2025

Die Schule ist damit berechtigt, die verliehene Auszeichnung bis zum Ende des Schuljahres 2024/2025 zu führen.

Innsbruck, im September 2022


Günther Platter
Landeshauptmann


Dr. Beate Palfrader
Bildungslandesrätin





8. Klasse

5. Klasse

1. Klasse

RG:
Langform Realgymnasium

ORG:
Schwerpunkt
Musik

ORG:
Schwerpunkt
Informatik

STRUKTUR DER
SCHULE



Langform: Schwerpunkt Naturwissenschaften

Biologie

Chemie

Physik

Naturwissenschaftliche Grundlagen

Freude am selbstständigen Erforschen

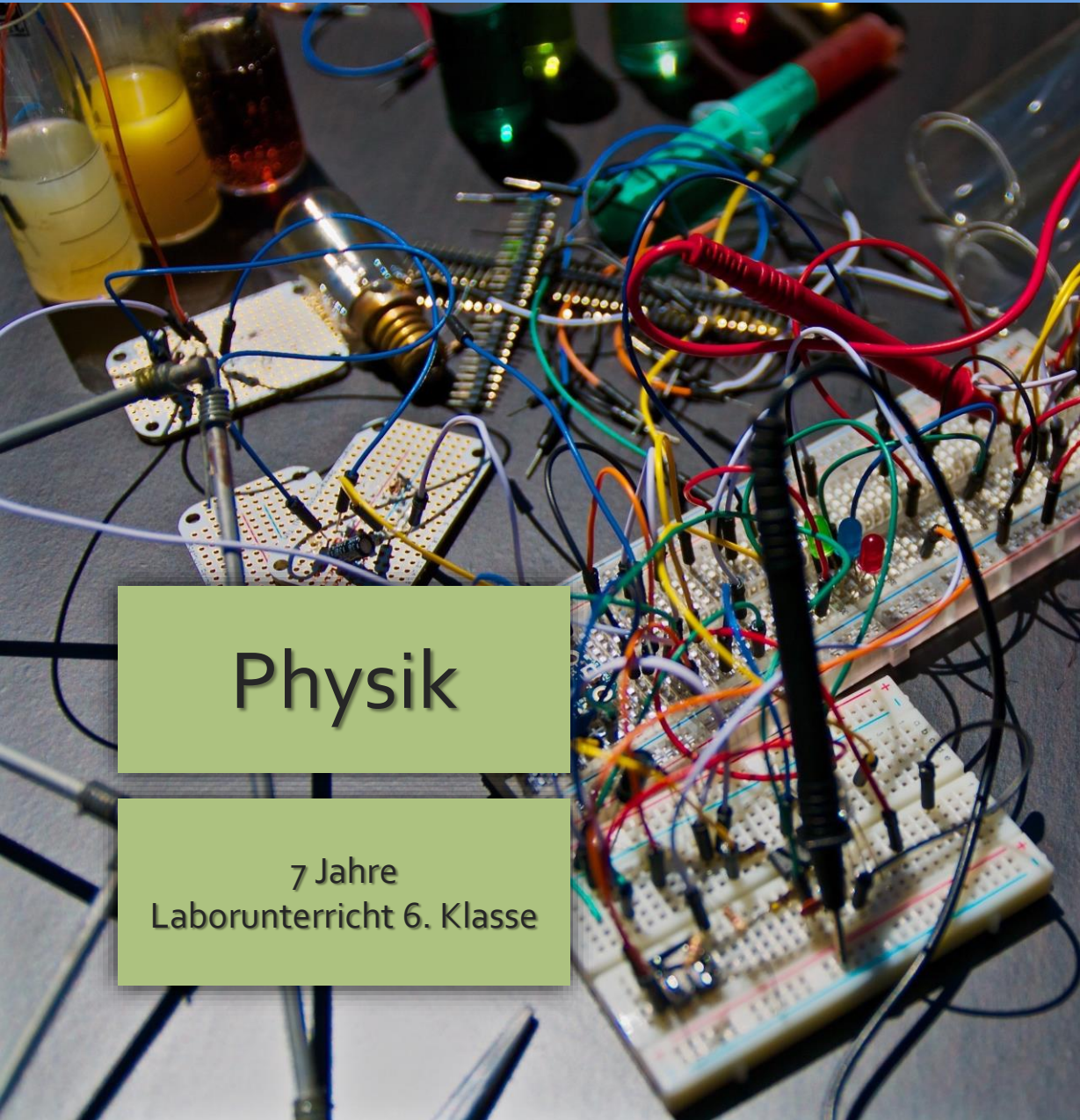
Erkennen von Zusammenhängen



Biologie

8 Jahre
Laborunterricht 5. Klasse





Physik

7 Jahre
Laborunterricht 6. Klasse

Chemie

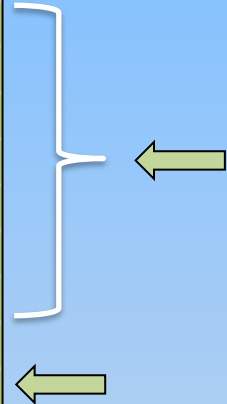
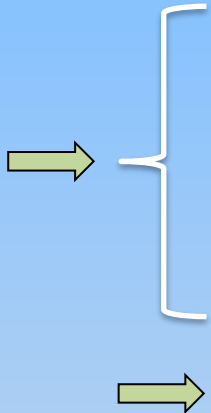
4., 7. und 8. Klasse
Laborunterricht 7. Klasse
+ mögliche Teilnahme an
Chemie-Olympiade





Realgymnasium - Oberstufe

Pflichtgegenstände	Autonome Studentafel				
	5. Kl.	6. Kl.	7. Kl.	8. Kl.	Summe
Religion *	2	2	2	2	8
Ethik *					
Deutsch	3	3	3	3	12
Erste Lebende Fremdsprache (Englisch)	3	3	3	3	12
Zweite (Lebende) Fremdsprache (F/ITA/LAT/SP)	3	3	3	3	12
Geschichte und Sozialkunde / Politische Bildung	2	2	2	2	8
Geographie und Wirtschaftskunde	2	2	2	2	8
Mathematik	4	4	3	3	14
Biologie und Umweltkunde	2	2	2	2	8
Biologie-Labor	1				1
Chemie			2	3	5
Chemie-Labor			1		1
Physik	2	2	2	3	9
Physik-Labor		1			1
Psychologie und Philosophie			2	2	4
Informatik	2				2
Musikerziehung *	1	2		2	10
Bildnerische Erziehung *	1	2	2	2	
Bewegung und Sport	3	2	2	2	9
Pflichtstunden gesamt	31	30	31	32	124
Wahlpflichtgegenstände		2	2	2	6
Gesamtstundenzahl					130



* alternative Pflichtgegenstände



Schule ist mehr als Unterricht ...

Erasmus+ Projekte



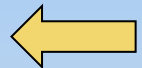
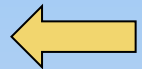


Schwerpunkt Musik



Oberstufenrealgymnasium mit Instrumentalunterricht

Pflichtgegenstände	Autonome Studententafel				
	5. Kl.	6. Kl.	7. Kl.	8. Kl.	Summe
Religion*	2	2	2	2	8
Ethik*					
Deutsch	4	3	3	3	13
Erste Lebende Fremdsprache (Englisch)	3	3	3	3	12
Zweite (Lebende) Fremdsprache (F/ITA/LAT/SP)	3	3	3	3	12
Geschichte und Sozialkunde / Politische Bildung	2	2	2	2	8
Geographie und Wirtschaftskunde	1	2	2	2	7
Mathematik	4	3	3	3	13
Biologie und Umweltkunde	2	2		2	6
Chemie			2	2	4
Physik		2	2	2	6
Psychologie und Philosophie			2	2	4
Informatik	2				2
Musikerziehung	2	2	2	2	8
Bildnerische Erziehung	2	2			4
Instrumentalunterricht	2	2	2	2	8
Bewegung und Sport	3	2	2	2	9
Pflichtstunden gesamt	32	30	30	32	124
Wahlpflichtgegenstände		2	2	2	6
Gesamtstundenzahl					130



* alternative Pflichtgegenstände

Schwerpunkt Musik



Musik erlernen und erleben in ihrer ganzen Vielfalt

- Aktives Musizieren
- Musikstücke / Komponisten



Moderne und bestens ausgestattete Räume

- 2 große Musiksäle
- 4 Instrumentalräume
- Bandraum
- Proberaum



Singen als zentrale musikalische Ausdrucksform

- Schulchor
 - Vokalensemble Vocal People
 - zahlreiche Auftritte
- z.B. Österreichisches Jugendsingen
www.silberstimmen.at



Instrumentalmusik

- Gesang / Querflöte / Schlagwerk / Gitarre / Klavier
 - Unterricht in Gruppen
 - Eignungstest
- t.waldner@tsn.at



Schwerpunkt Informatik

Fundiertes Spezialwissen aus IKT
Grundlage für weiterführende IKT-
Ausbildung (Uni, FH) oder für den
direkten Berufseinstieg
Schularbeitenfach und Matura



Oberstufenrealgymnasium mit Informatikunterricht

Pflichtgegenstände	Autonome Stundentafel				
	5. Kl.	6. Kl.	7. Kl.	8. Kl.	Summe
Religion *	2	2	2	2	8
Ethik *					
Deutsch	4	3	3	3	13
Erste Lebende Fremdsprache (Englisch)	3	3	3	3	12
Zweite (Lebende) Fremdsprache (F/ITA/LAT/SP)	3	3	3	3	12
Geschichte und Sozialkunde / Politische Bildung	1	2	2	2	7
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	2	2	7
Mathematik	4	3	3	3	13
Biologie und Umweltkunde	2	2		2	6
Chemie			2	2	4
Physik		2	2	2	6
Psychologie und Philosophie			2	2	4
Informatik	4	3	3	3	13
Musikerziehung *	1	2		2	10
Bildnerische Erziehung *	1	2	2	2	
Bewegung und Sport	3	2	2	2	9
Pflichtstunden gesamt	30	30	31	33	124
Wahlpflichtgegenstände		2	2	2	6
Gesamtstundenzahl					130

* alternative Pflichtgegenstände



Angebot

- Moderne Informatikräume
- Leistungsfähiges Schulnetzwerk
- Hardware- und Netzwerklabor



Lerninhalte und Ausbildungsschwerpunkte

- Betriebssysteme
- Standardsoftware
- Programmierung
- Webdesign
- Hardware- und Netzwerktechnik



Anforderungen

- Computerarbeitsplatz
- Interesse am kreativen Arbeiten / Programmieren

w.demel@tsn.at

Schlüsselqualifikation Fremdsprachen

Englisch

Fr, It, Lat, Sp (4-jährig)

3. Fremdsprache WPG (3-jährig)

Russisch (Freigegegenstand)

Französischzweig Unterstufe:

Französisch (6-jährig)

ODER Fr, It, Lat, Sp (4-jährig)





Wahlpflichtgegenstände

Gesundheit und Soziales

Kunst und Kultur

Mensch und Gesellschaft

Natur und Technik

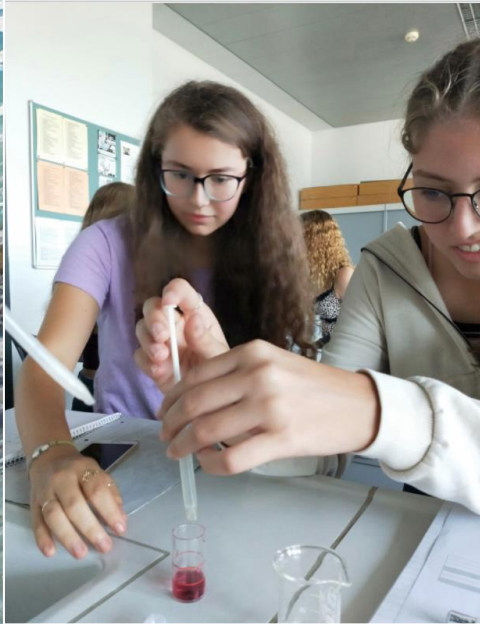
Sprache und Kommunikation



... aus Sicht unserer Schüler*innen ...

Schule ist mehr als Unterricht ...

Naturwissenschaftliche Einführungswoche
Meeresbiologische Woche





Schule ist mehr als Unterricht ...

Musikwoche der 5. & 6. Klassen





Schule ist mehr als Unterricht ...

Sprachwochen der 7. Klassen



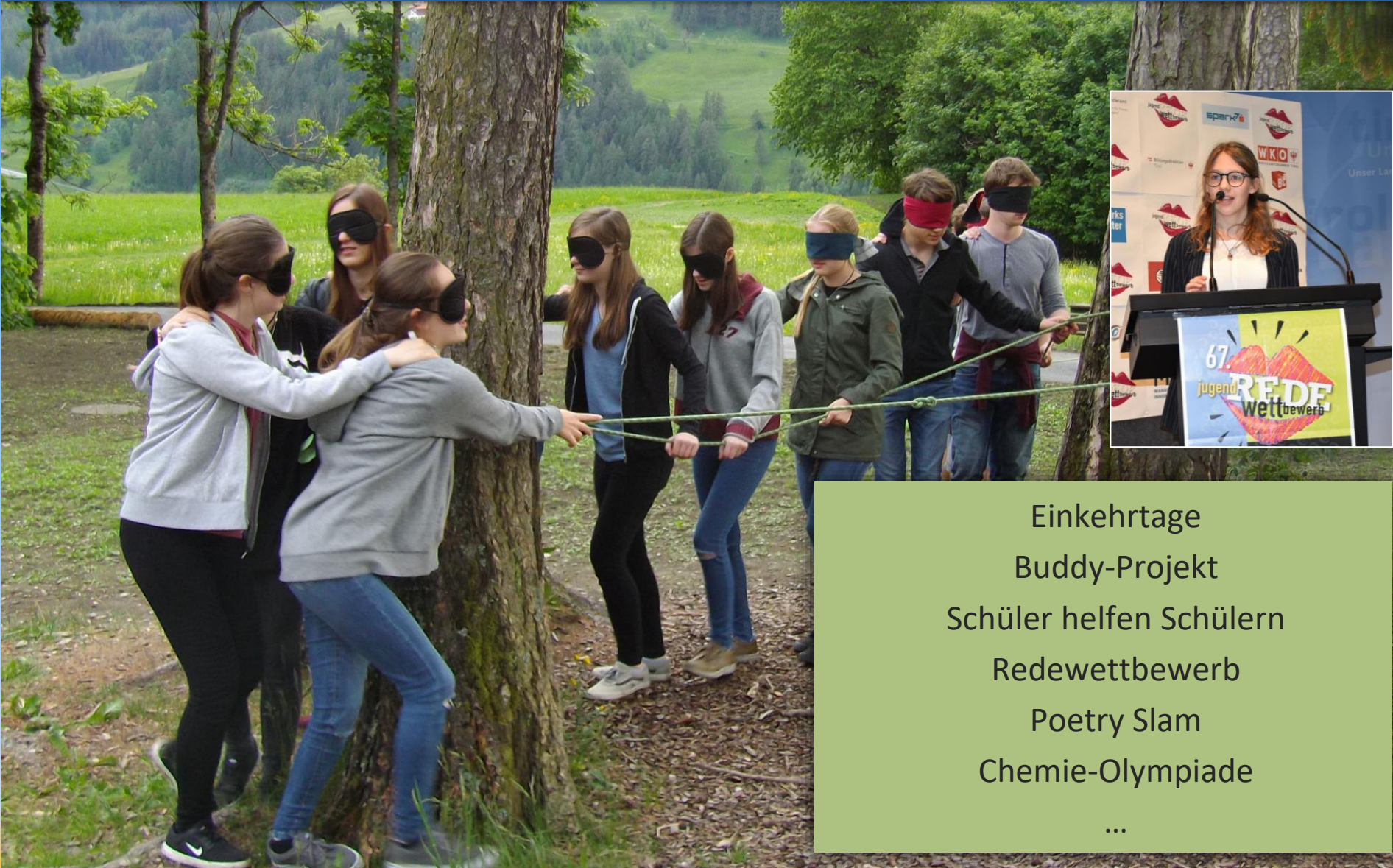


Schule ist mehr als Unterricht ...

Brüsselfahrt der 8. Klassen



Schule ist mehr als Unterricht ...



Einkehrtage

Buddy-Projekt

Schüler helfen Schülern

Redewettbewerb

Poetry Slam

Chemie-Olympiade

...



Schule ist mehr als Unterricht ...



Sommersportwoche
Volleyballturnier
Fußballturnier
Sporttage

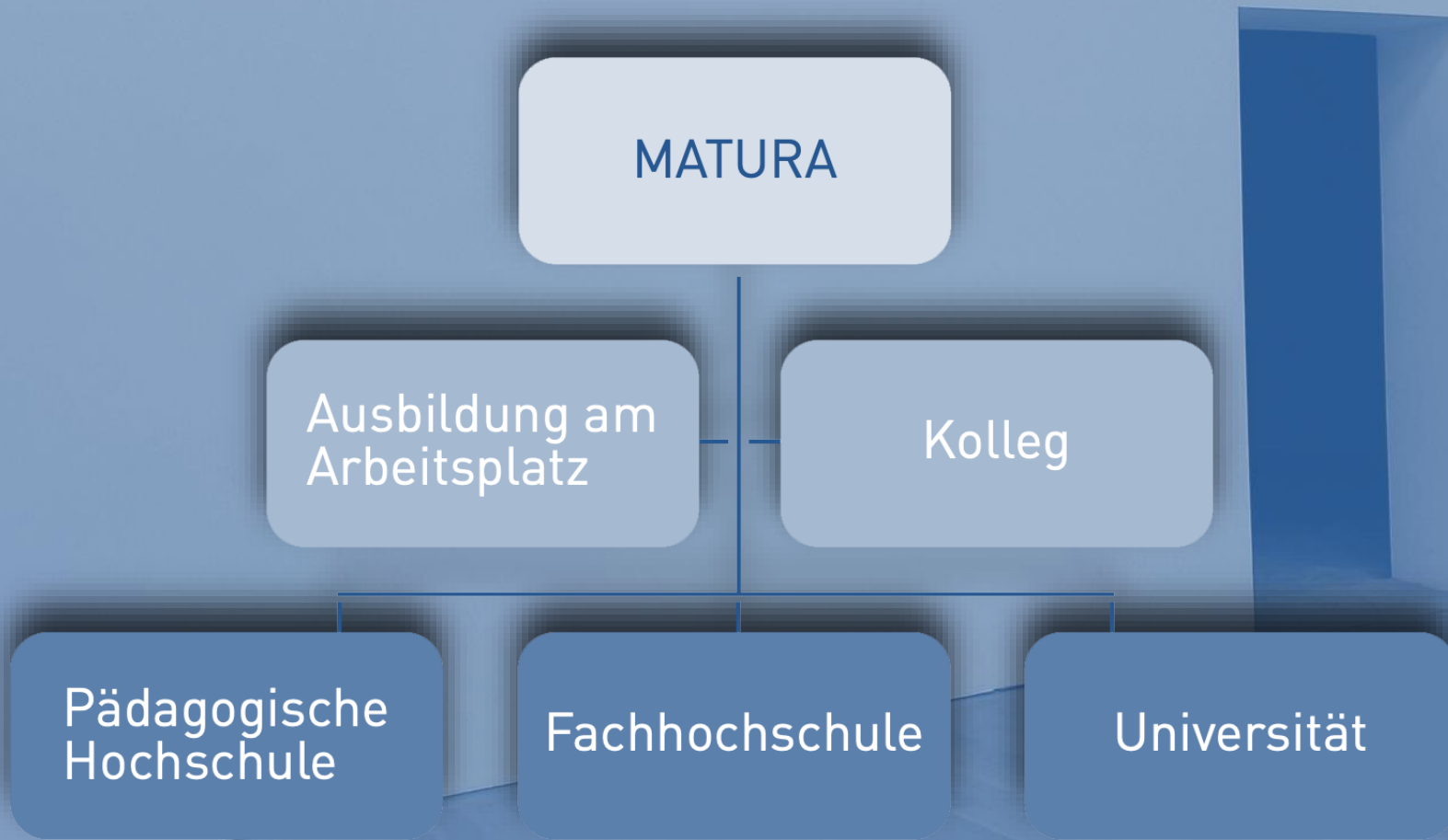




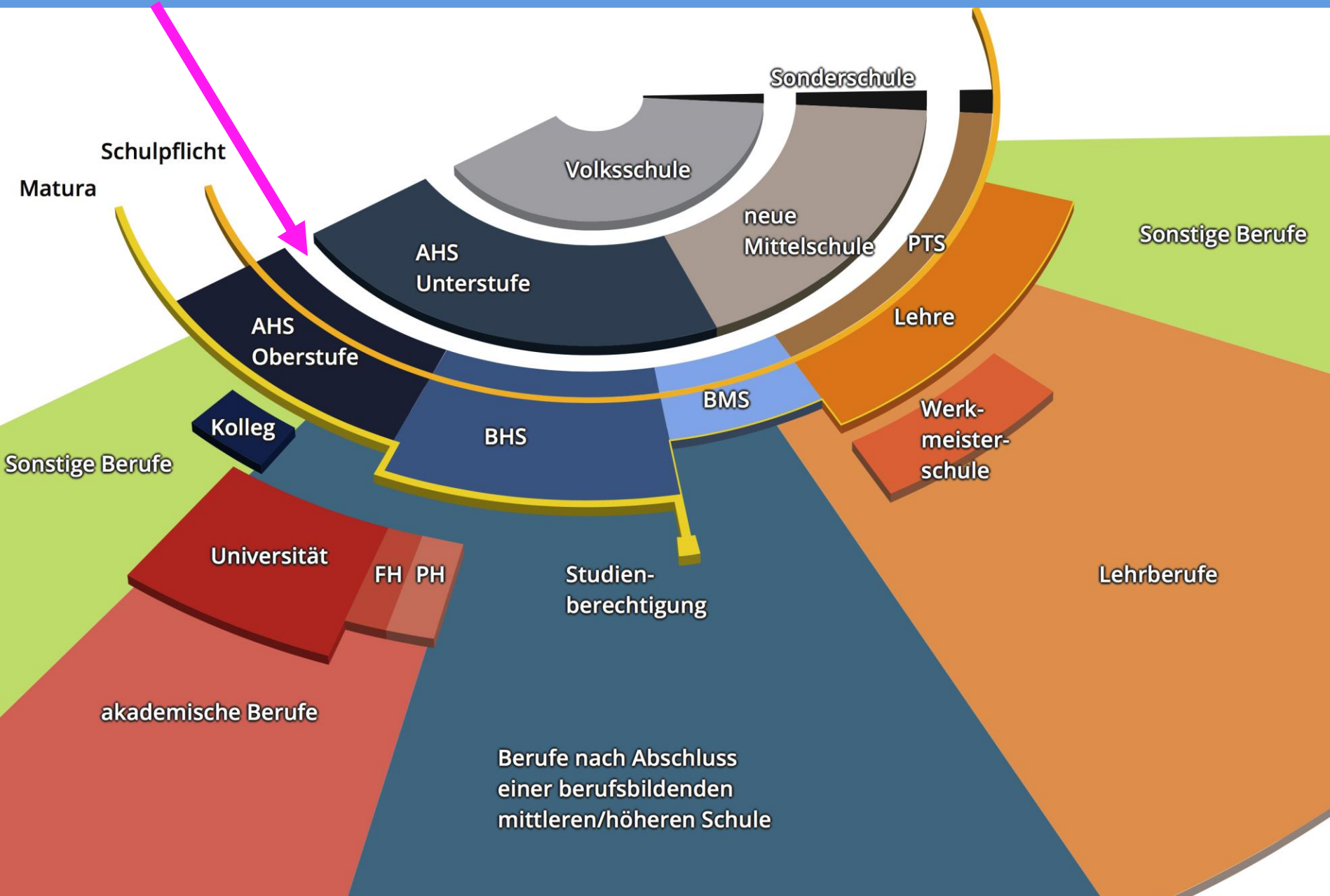
... aus Sicht unserer Absolvent*innen...



Nach nur 4 Jahren Oberstufe öffnet die Reifeprüfung (fast) alle Türen...



Fragen & Gespräch





BHS

Berufsbildende Höhere Schulen

Weitere Bildungswege – BHS

5-jährige Ausbildung
Abschluss mit Matura
Zugang zur Berufswelt

Handelsakademie (HAK)

Höhere technische und gewerbliche Lehranstalt (HTL)

Höhere Lehranstalt für wirtschaftliche Berufe (HLW)

Höhere Lehranstalt für Land- und Forstwirtschaft

Bildungsanstalt für Elementarpädagogik (BafEP)

Höhere Lehranstalt für Tourismus

Bildungsanstalt für Sozialpädagogik

Höhere Lehranstalt für Mode

...

Weitere Bildungswege – BHAK/BHAS Schwaz

Auswahl zwischen

- Standard-HAK (BUSINESS.HAK)
- MEDIA.HAK

Spezialisierungen **Standard-HAK:**

- Entrepreneurship und Management
- Finanz- und Risikomanagement

Media.HAK

- Bewusster Verzicht auf 2. lebende Fremdsprache
- Zusätzlicher Fokus auf Kommunikation und Medieninformatik



Weitere Bildungswege – BHAK/BHAS Schwaz

Praxishandelsschule

- 3 Jahre zur Abschlussprüfung
- verschiedene Lehr- und Lernformen
- Coaching & Lernbetreuung
- verpflichtendes Betriebspraktikum

NEU: Kooperation mit Pflegeschule Schwaz



Höhere technische Lehranstalten (HTL)

- 5-jährig zur Reife- und Diplomprüfung
- direkter Berufseinstieg
- fundierte Bildung und Ausbildung in Theorie und Praxis des jeweiligen Fachgebietes
- für kreativ und technisch Interessierte



stechni

Kunsthandwerk . Oberflächende



Optometrie



Wirtschaftsingenieurwesen

Überlegungen:

Wo finde ich mich am besten wieder?

Kann ich mich mit dem **Schwerpunkt** identifizieren?

Besteht eine inhaltliche Motivation?



Wirtschaftsingenieurwesen



Automatisierung . Elektronik und Technische Informatik . Elektrotechnik . Informatik . Mechatronik . Wirtschaftsingenieurwesen



Gebäudetechnik . Energietechnik



Bau: Bautechnik • Glastechnik • Fassadentechnik und digitales Baumanagement • Hochbau • Tiefbau • Holzbau • Innenarchitektur



Biomedizin: Biomedizin- und Gesundheitstechnik



Chemie: Chemieingenieure - Chemische Betriebstechnik



Design: Angewandte Malerei • Glastechnik • Bildhauerei Grafik & Kommunikationsdesign • Innenarchitektur
Oberflächendesign • Objektdesign • Raumgestaltung



Gebäudetechnik: Gebäude- und Energietechnik



Maschinenbau: Automatisierungstechnik • Maschinenbau - Anlagentechnik • Mechatronik • Wirtschaftsingenieure - Maschinenbau



Optometrie

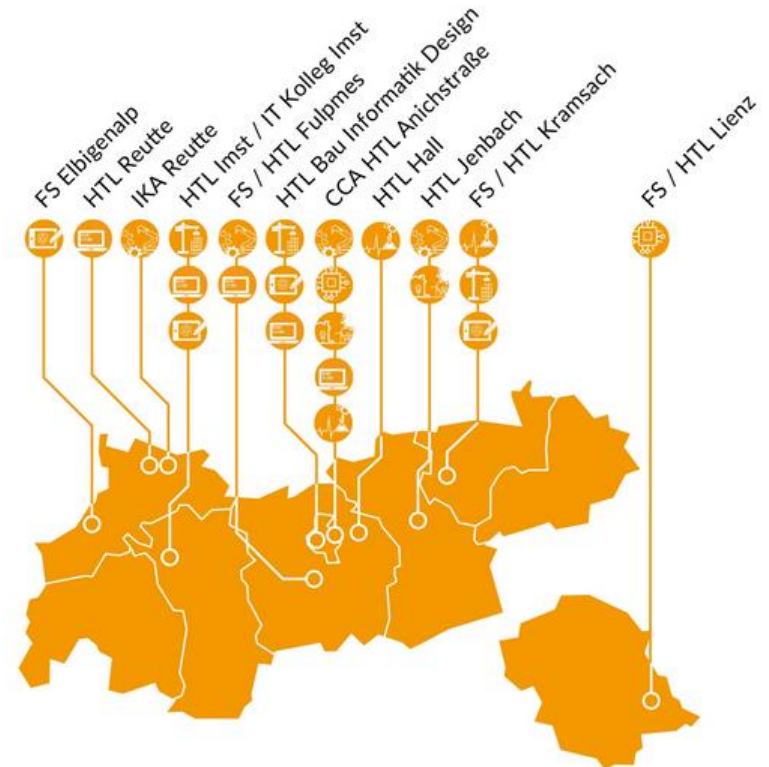


Technik und Informatik: Automatisierungstechnik • Elektronik und Technische Informatik • Elektrotechnik • Informatik • Mechatronik • Wirtschaftsingenieure - Betriebsinformatik • Industrial Engineering und Management • Game Design - Usability

7 Fachbereiche

24 technische und gestalterische Ausbildungen

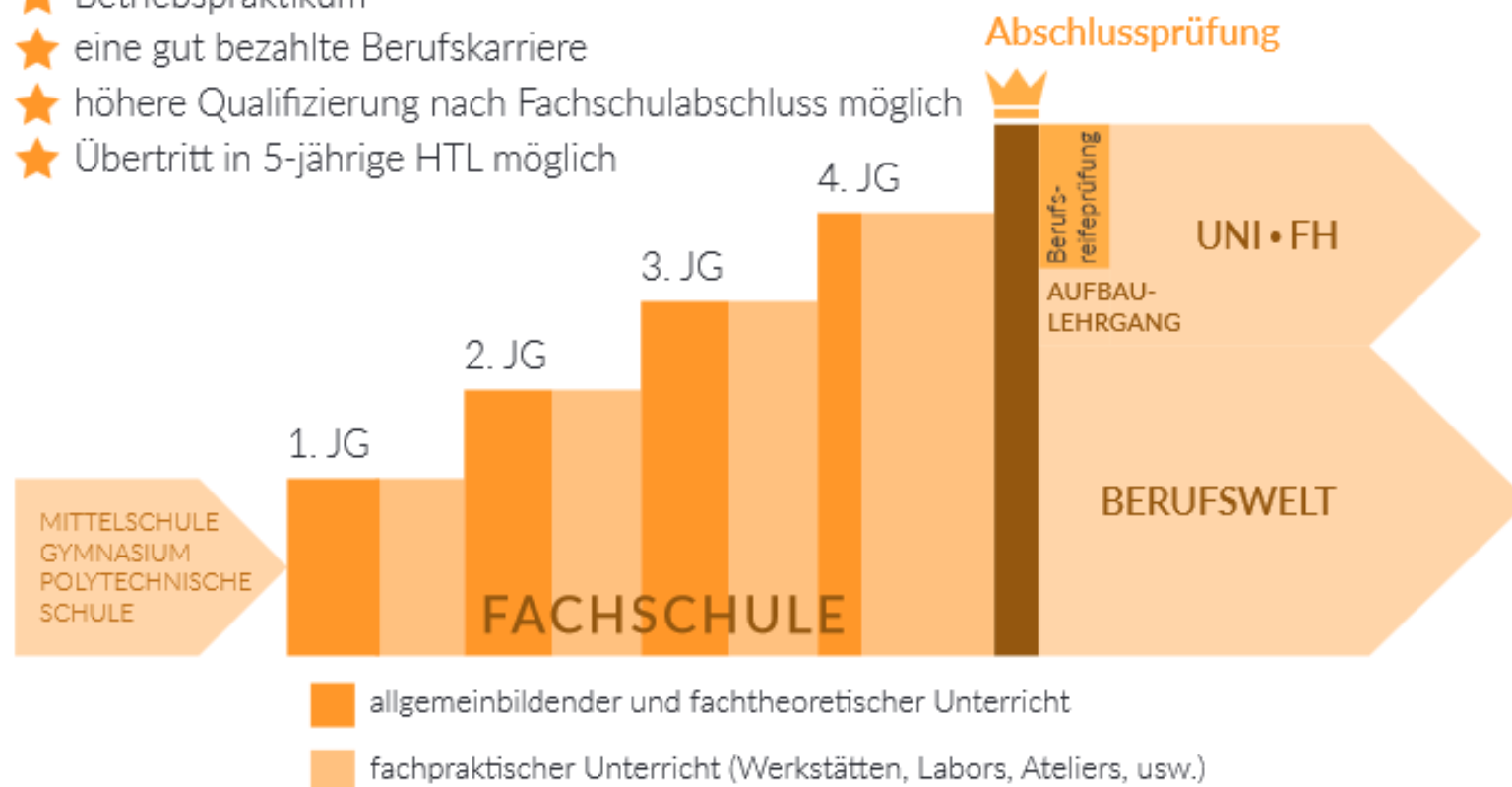
11 HTL-Standorte in Tirol



Standorte

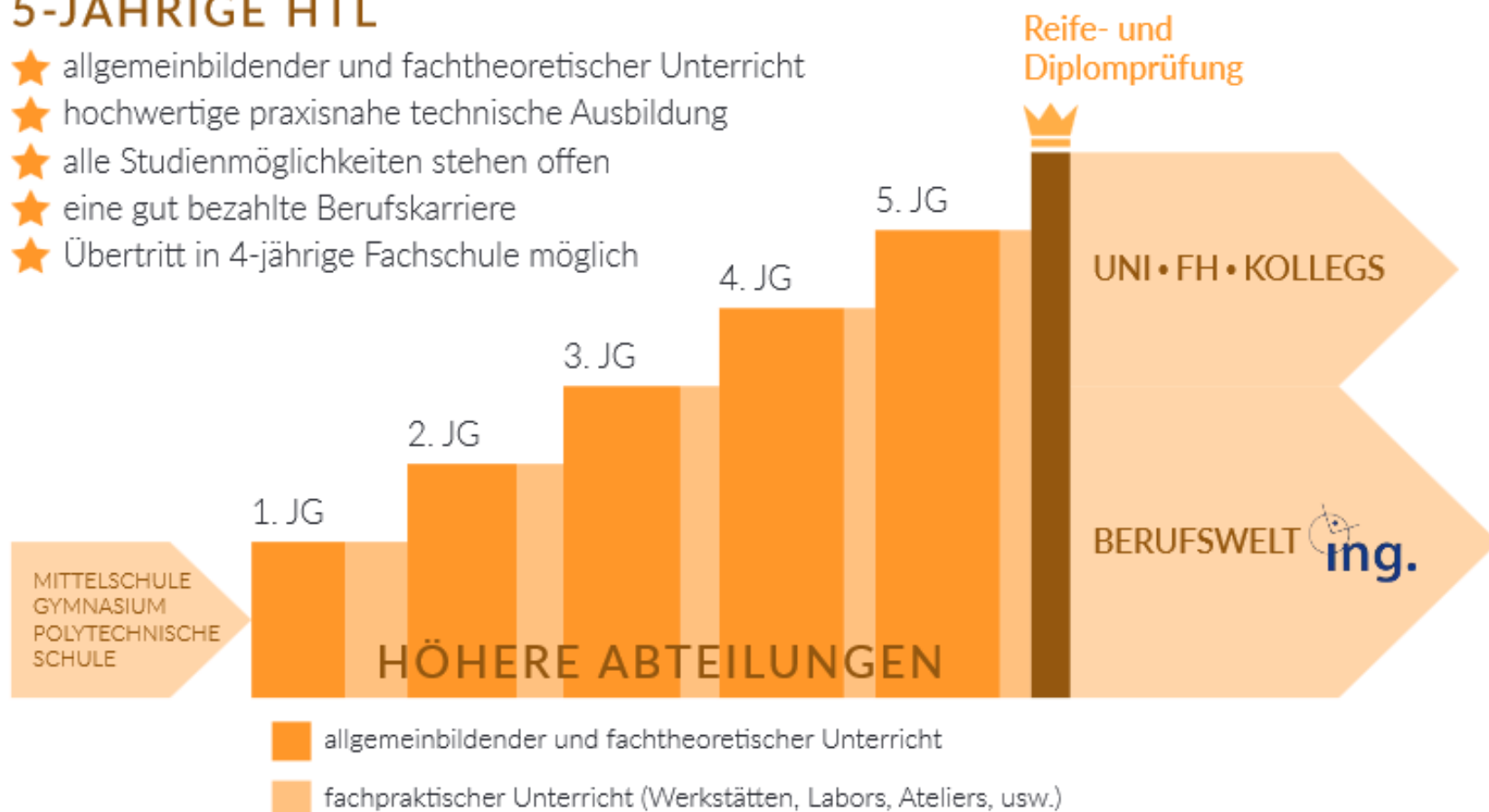
AUSBILDUNGSWEG 4-JÄHRIGE FACHSCHULE

- ★ mehr fachpraktischer Unterricht
- ★ hochwertige praxisnahe technische oder kunstgewerbliche Ausbildung
- ★ Betriebspraktikum
- ★ eine gut bezahlte Berufskarriere
- ★ höhere Qualifizierung nach Fachschulabschluss möglich
- ★ Übertritt in 5-jährige HTL möglich



AUSBILDUNGSWEG 5-JÄHRIGE HTL

- ★ allgemeinbildender und fachtheoretischer Unterricht
- ★ hochwertige praxisnahe technische Ausbildung
- ★ alle Studienmöglichkeiten stehen offen
- ★ eine gut bezahlte Berufskarriere
- ★ Übertritt in 4-jährige Fachschule möglich





Weitere Bildungswege – HTL Jenbach

Grundausbildung in den
ersten beiden Jahren
Ab der 3. Klasse
Schwerpunktwahl



**INDUSTRIAL ENGINEERING &
MANAGEMENT**



**ENERGIE- &
GEBÄUDETECHNIK**



**MASCHINENBAU &
MECHATRONIK**



HTL Jenbach

Schalsenstraße 43 | 6200 Jenbach

Tel. +43 52 44 / 627 31

htl-jenbach@tsn.at | www.htl-jenbach.at



Weitere Bildungswege – HBLFA in Tirol

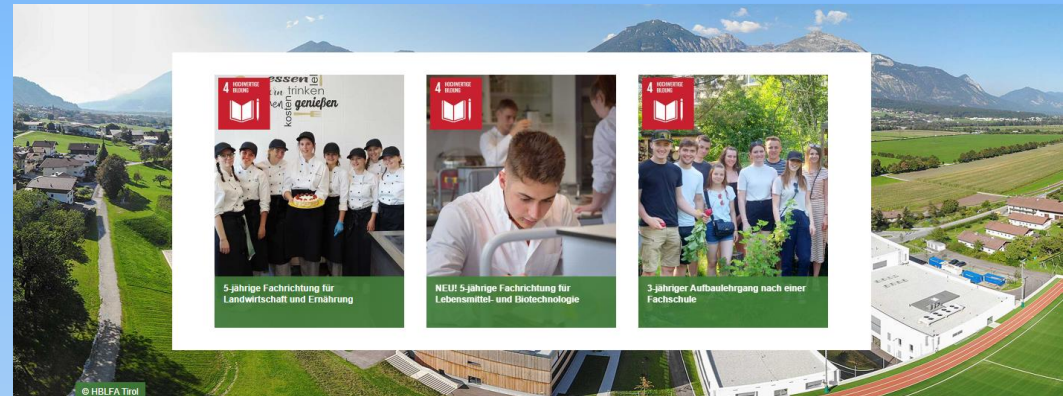
HBLFA Rotholz

Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt
5-jährige Langform mit Matura

Schwerpunkte:

Landwirtschaft und Ernährung
Lebensmittel und Biotechnologie

- Landwirtschaft
- Nutztierhaltung
- Pflanzen- und Gartenbau
- Naturwissenschaften
- Betriebswirtschaft- und Rechnungswesen
- Lebensmittel- und Biotechnologie



3 Jahre zur Abschlussprüfung:
- Landwirtschaft und Ernährung

Weitere Bildungswege – HLWs in Tirol

HLWest (Innsbruck)

- .sprachwelten
- .businesswelten
- .gesundheitswelten

- .gesundheitswelten fachschule (3 Jahre)



Weitere Bildungswege – HLWs in Tirol

Ferrarischule (Innsbruck)

Mediendesign
Modelferrari
Human, Sprachen, Kreativ



3 Jahre zur Abschlussprüfung:

- Pflegeferrari (Kooperation mit azw) – Pflegeassistenten-Ausbildung





Weitere Bildungswege – HLWs in Tirol

HLW Kufstein

- Europäische Wirtschaft und Spanisch (3. LF)
- Gesundheitsmanagement und Biotechnologie
- Medieninformatik und Mediendesign

3 Jahre zur Abschlussprüfung

- Gesundheits- und Sozialmanagement
- Sozialberufe und Pflegevorbereitung



**HLWFW
KUFSTEIN**
Schule für wirtschaftliche Berufe



Weitere Bildungswege – BAfEP

BAfEP Innsbruck Haspingerstraße

Ausbildung zur Elementarpädagogin / zum Elementarpädagogen

Schwerpunkte:

- Musik, Ausdruck, Improvisation
- Mensch, Natur, Medien

Alternative:

Nach AHS-Matura:

- 2-jähriges Kolleg für Elementarpädagogik



Weitere Bildungswege – BAfEP

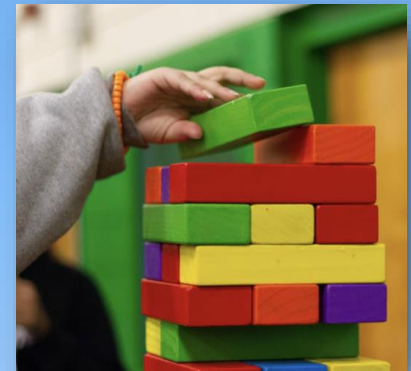
BAfEP Kettenbrücke

Ausbildungsschwerpunkte

- International Bewegt
- Vielfalt Belebt

Schulschwerpunkt: Diversität und Pädagogik der Vielfalt

ACHTUNG: kostenpflichtig (10 x €170 / Jahr)



Weitere Bildungswege – Höhere Lehranstalt für Tourismus

Zillertaler Tourismusschulen

- Dritte lebende Fremdsprache
- Internationale Reisewirtschaft & Digitales Marketing

3-jährige Hotelfachschule:

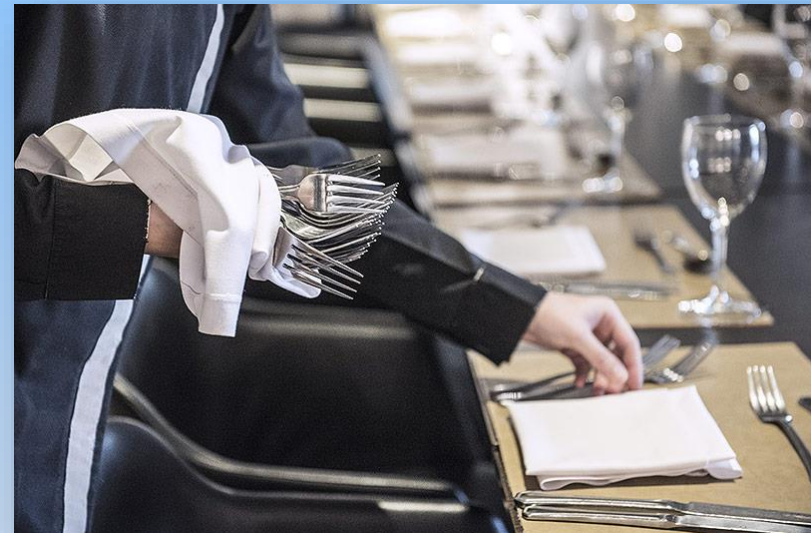
- Bereich Gastronomie
- Freizeitsport und Golf

3-jähriger Aufbaulehrgang Tourismus

- für Absolventinnen von wirtschaftlichen Fachschulen



ZILLERTALER TOURISMUSSCHULEN





STARTSEITE / NEWS

- 14 JAHRE - WAS NUN?
- MATURA - WAS NUN?
- BLOG
- SCHULPSYCHOLOGIE / JUGENDCOACHING
- BILDUNGSBERATUNG
- BERUFSBERATUNG
- LERNTIPPS
- GOING ABROAD
- LINKSAMMLUNG
- TEAM/KONTAKT

NOTICE BOARD

7./8. KLASSEN AUFGEFASST: TIROLER HOCHSCHULTAG 2023



Die acht Tiroler Hochschulen bieten ein umfassendes Programm an Studienmöglichkeiten und veranstalten am **19.10.2023 von 9 bis 15 Uhr** an verschiedenen Standorten in Innsbruck den Tiroler Hochschultag.

Nütz die Chance und sei dabei - deine Zukunft wartet auf dich!

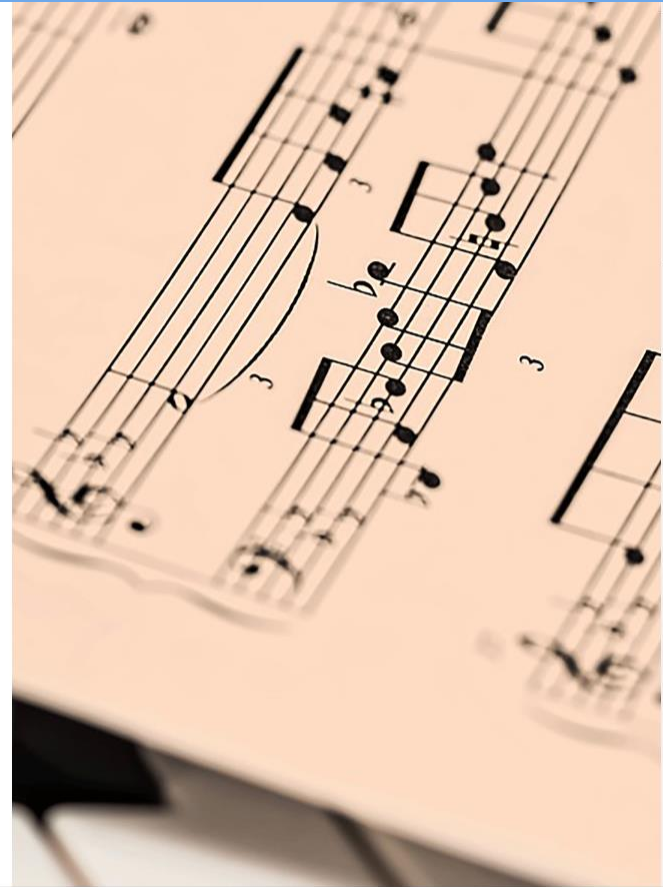
Nähere Informationen gibt es [hier](#).

SCHULLAUFBAHNBERATUNG FÜR DIE 4. KLASSEN



Leider kann die Schullaufbahnberatung in diesem Schuljahr nicht direkt an der Schule stattfinden - für all diejenigen unter euch, die noch nicht so recht wissen, wie es nach der 4. Klasse weitergehen soll, gibt es jedoch bei der **Schulpsychologie Schwaz** die Möglichkeit, einen Interessens- und Begabungstest mit anschließendem Beratungsgespräch zu buchen.

Kontakt:
schulpsy.schwaz@bildung.tirol.gv.at





Termine Termine Termine...

Schullaufbahnberatung

- bitte selbständig buchen:
schulpsy.schwaz@bildung-tirol.gv.at

Bildungsmarkt

- 17.11.2023 ab 12:45 Uhr
- Aula BRG/BORG

Tag der Lehre (noch nicht fixiert)

Tage der offenen Tür & Schnuppertage (Teams)



Fragen & Gespräch