

Anmeldung und Information:

<http://www.brg-telfs.tsn.at>

Direktion:

Mag. Christine SPEER
Telefon: 05262/62242-47
email: c.speer@lstr-t.gv.at

Sekretariat:

Margret PAREGGER
Telefon: 05262/62242-14
Fax: 05262/62242-16
email: brg-telfs@lstr-t.gv.at



Kontaktadresse

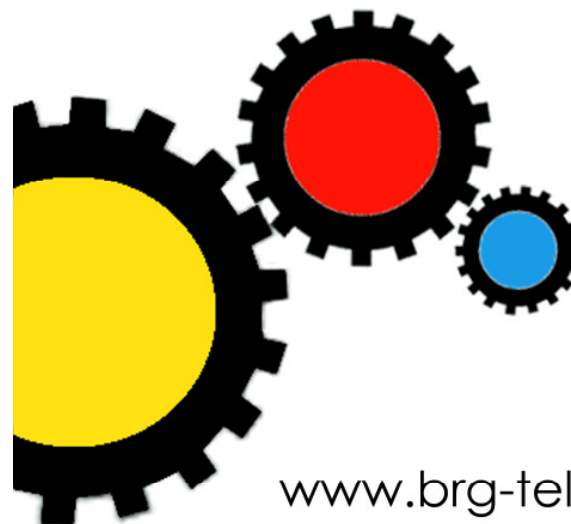
Thöni Akademie:

Obermarktstraße 48
6410 Telfs
Telefon: 05262/6903-0
Fax: 05262/6903-210
email: akademie@thoeni.com



brg telfs

thöni
akademie



www.brg-telfs.tsn.at

Oberstufenrealgymnasium mit technischem Schwerpunkt

Die fünfjährige Oberstufenform unserer allgemein bildenden höheren Schule bietet neben einer **fundierte Allgemeinbildung** (AHS Matura) zusätzlich eine **Berufsausbildung mit Lehrabschluss**, welche wahlweise in **Mechatronik** oder **Maschinenmechanik** erfolgen kann.

Die Bildungsinhalte des gesamten Fächerkanons einer allgemein bildenden höheren Schule werden in fünf Jahren von unseren AHS - ProfessorInnen vermittelt.

In den ersten vier Jahren erfolgt parallel dazu die praktische und fach-theoretische Ausbildung in Mechatronik bzw. Maschinenmechanik. Diese Berufsausbildung wird an modernst ausgestatteten Ausbildungsplätzen der Thöni Akademie absolviert. In den Sommerferien vor der 7. und 8. Klasse finden vierwöchige Berufspraktika statt.

In den technischen Fächern werden die Lehrlinge von ProfessorInnen einer Höheren Technischen Lehranstalt (HTL) sowie von BerufsschullehrerInnen unterrichtet. Die Klassenräume der SchülerInnen befinden sich im Areal der Thöni Akademie, Obermarkt, Telfs.

Jene allgemein bildenden Fächer, welche ausbildungsspezifische Räume benötigen wie z.B. Chemie, Physik, Biologie, Bewegung und Sport, Musikerziehung, Bildnerische Erziehung absolvieren die SchülerInnen im Bundesschulzentrum Telfs. Mit den SchülerInnen der anderen Gymnasialzweige des BRG/BORG Telfs finden gemeinsame Sportwochen, Sprachwochen, Ausflüge usw. statt.

Am Ende des vierten Jahres findet die Lehrabschlussprüfung an der Thöni Akademie statt. Das fünfte Jahr ist ausschließlich den allgemein bildenden Fächern und der AHS Reifeprüfung gewidmet.

Nach Abschluss des ORG mit technischem Schwerpunkt besitzt ein/e Absolvent/in eine Berufsausbildung als **Mechatroniker/in** bzw. **Maschinenmechaniker/in** und eine fundierte **Allgemeinbildung** verbunden mit der Berechtigung für ein Hochschulstudium.

Voraussetzungen für den Besuch der Schule sind einerseits die für ein Oberstufenrealgymnasium vorgesehenen Aufnahmebedingungen zu erfüllen und andererseits den Eignungstest sowie das Aufnahmegespräch positiv abzulegen.



Studentafel ORG mit technischem Schwerpunkt Matura mit Lehre

Allgemeinbildende Fächer *	Klassen und Wochenstunden					Summe
	5.Kl	6.Kl	7.Kl	8.Kl.	9.Kl	
Religion/Ethik	2	2	1	1	2	8
Deutsch	4	2	2	2	3	13
Englisch	3	2	2	2	3	12
Französisch/Italienisch	-	3	3	2	2	10
Geschichte/Sozialkunde Politische Bildung	-	-	2	2	2	6
Geographie/Wirtschaftsk.	-	-	2	2	2	6
Mathematik	3	2	2	2	4	13
Biologie u. Umweltkunde	2	2	-	1	2	7
Chemie	-	1	2	-	2	5
Physik	2	2	2	-	1	7
angewandte computer- unterstützte Geometrie	-	-	-	2	2	4
Informatik	2	2	-	2	2	8
Bildnerische Erziehung Design	-	1	2	2	1	6
Musikerziehung	-	-	-	-	2	2
Psychologie/Philosophie	-	-	-	2	2	4
Bewegung und Sport	2	2	1	1	2	8

Fachtheorie **	5.Kl	6.Kl	7.Kl	8.Kl.	9.Kl	Summe
Mechanische Technologie und Werkstoffkunde	4	3	3	3	-	13
Summe der Pflichtgegenstände	23	24	24	27	34	132

Fachpraxis ***	5.Kl	6.Kl	7.Kl	8.Kl.	9.Kl	Summe
Werkstätten und Labors für Mechatronik/ Maschinenmechanik	10	10	10	10	-	40
Gesamtsumme	33	34	34	37	34	172

* unterrichtet von BundeslehrerInnen (AHS)

** unterrichtet von BundeslehrerInnen (BHS)

*** unterrichtet von BerufsschullehrerInnen (Land Tirol)