



HTL WIEN 10
ETTENREICHGASSE

Was tun nach der HTL?

Studien- und Berufsberatung

Bildungsberatung an der HTBL 10

Neumüller - Thurner

Berufstätigkeit als Techniker

„Dem Ingenieur ist nichts zu schwör“

■ Ingenieur (Standesbezeichnung)

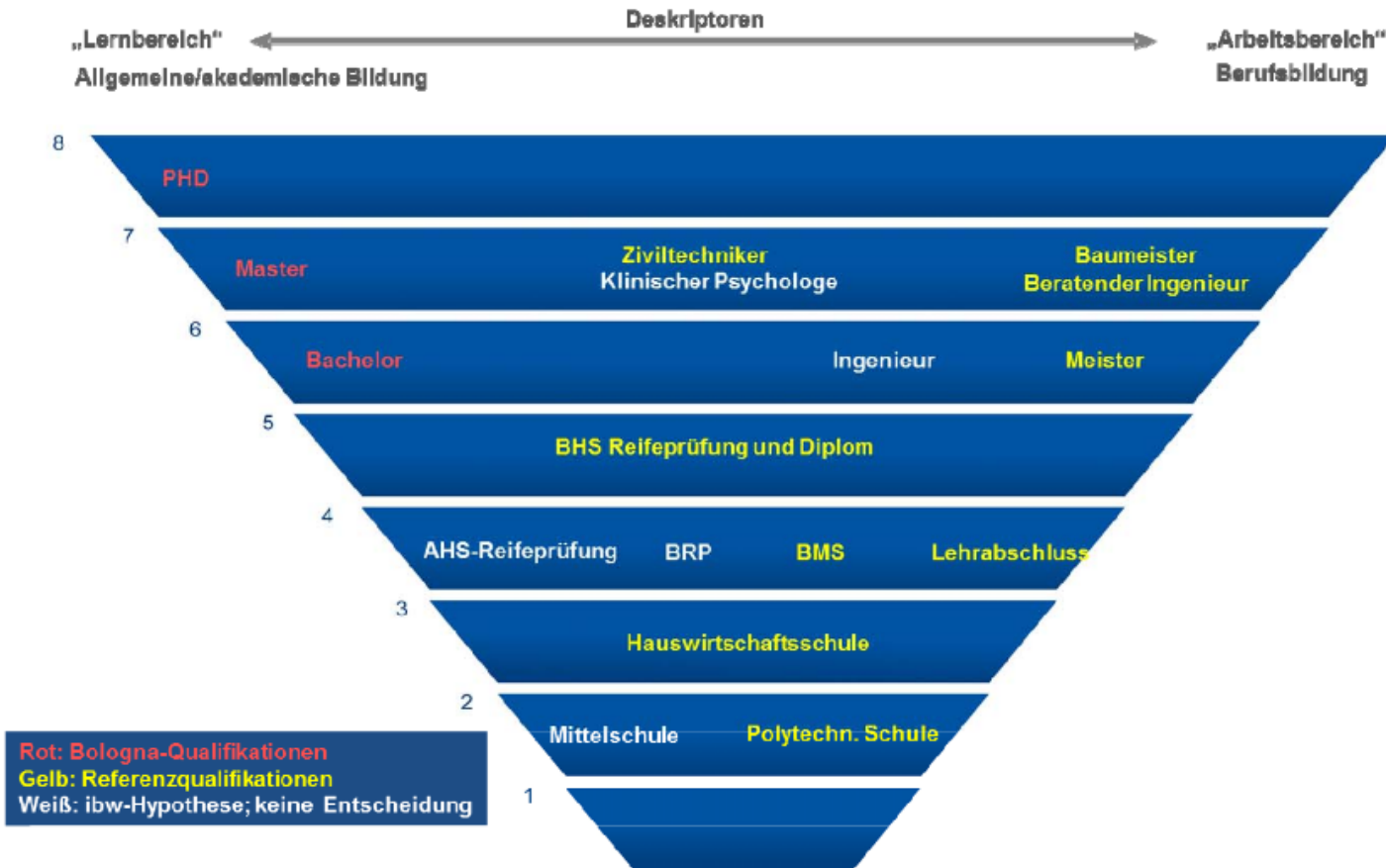
– Matura + 3 Jahre Praxis + Prüfungsgespräch (NEU)

■ NQR / EQR 6 (internationale Vergleichbarkeit)

Ingenieurzertifizierung Links

- Bundesministerium <https://www.bmbwf.gv.at>
- <http://www.help.gv.at/> ⇒ Titel und Auszeichnungen
- <https://www.wko.at/site/ingenieurzertifizierung/kontaktadressen.html>
- <https://www.bfi.wien/ingenieur/>

EQR / NQR



Wirtschaft sind wir alle.



Studieren

Uni oder FH?

Studieren an der Uni oder FH?

Universität

- Vermittlung eines aktuellen und nachhaltigen Grundlagenwissens
- Individuelle Gestaltung des Studiums entsprechend der eigenen Interessen und Fähigkeiten durch Wahlmöglichkeiten in den Spezialisierungsfächern

Studieren an der Uni oder FH?

Fachhochschule

- Fachwissen (weniger tief)
- breite Palette von Lehrveranstaltungen in Persönlichkeitsbildung, Englisch, Management, Recht und Wirtschaft,...

	Universität	Fachhochschule
Bewerbung	Nein	Ja
Zugangsvoraussetzungen	Matura, Studienberechtigungs- o. Berufsreifeprüfung	Matura, Studienberechtigungs- oder Berufsreifeprüfung, (Sonderregeln)
Aufnahmeverfahren	Nein - freier Zugang (bei den meisten Studien)	Ja - begrenzte Zahl von Studienplätzen
Studienbeginn	zu Beginn jedes Semesters	nur zu Beginn des Wintersemesters

	Universität	Fachhochschule
Studienbetrieb	individuell gestaltbar, Anwesenheitspflicht in einzelnen LVAs	durchorganisiert (vgl. Schule), Anwesenheitspflicht
Praxis	Ferialpraxis, Auslandssemester möglich	verpflichtendes Berufspraktikum
Akad. Grade	Bakk., Mag., Dipl.Ing., Dr.	Bakk.(FH), Mag.(FH), Dipl.Ing.(FH)

Studium - alles klar?

■ Praxisnähe ↔ Wissenschaft

■ Studiengebühren

- FH: 363,36 € /Sem. (variiert je nach FH)
- Uni: nur wenn Studiendauer überschritten

■ Studiendauer

- Bakk. 6 Sem + Mag./DI 2-4 Sem. (*NEU*)
- Mag./DI 8-10 Sem. (*ALT*)
- Dr. 2-4 Sem.

■ ECTS-Punkte

- European Credit Transfer System

ECTS-Punkte

- beschreiben den angenommenen Arbeitsaufwand für Lehrveranstaltungen. (1 Punkt ~ 30 Arbeitsstd.)
 - sollen die internationale (EU-weite) Vergleichbarkeit von Studien erleichtern
=> Studieren im Ausland, Auslandssemester
- 1 Semester ~ 30 ECTS-Punkte, z.B.:
- Bakkalaureat (6 Sem.): 180 ECTS
 - Magisterstudium (4 Sem.): 120 ECTS
 - Doktoratsstudium: 120 ECTS

Links zum Thema Studieren

- www.studieren.at
- <http://www.bmwf.gv.at/startseite/>
- <http://www.fachhochschulen.at/>