



# Universität / ETH – Fachhochschule Gleichwertig, aber anders

## Typisch Universität und ETH wissenschaftliche Hochschule

- Starke theoretische Ausrichtung und Grundlagenforschung
- Fragen und Antworten werden gesucht, die bisherige Erkenntnisse übersteigen
- Das universitäre Studium eignet sich deshalb für jene, die Neues entdecken, herkömmliche Meinungen und bestehendes Wissen hinterfragen und reflektieren wollen
- In der Regel keine spezifische Berufsausbildung, sondern wissenschaftliche Ausbildung sowie Erwerb einer allgemeinen Berufsbefähigung
- Verlangt ist eine sehr selbständige Arbeitsorganisation
- Semesterplanung kann zusammengestellt werden
- Studium findet oft in sehr grossen Gruppen statt
- Ausbildung in der Regel auf ein Vollzeitstudium ausgerichtet (Teilzeit teilweise möglich)
- Zusätzliche Aufnahmeverfahren für Human-, Zahn, Veterinärmedizin, Chiropraktik, Sport
- Die Umsetzung des erworbenen Wissens in die Praxis erfolgt nur zum Teil über integrierte Praktika
- Master als Regelabschluss

## Typisch Fachhochschulen anwendungsorientiertes Fachstudium

- Fokus liegt auf angewandter Forschung und hohem Praxisbezug
- Interesse vorwiegend an rascher und direkt auf die Praxis anwendbaren Resultaten
- Fragestellungen aus Bedürfnissen, die sich aus der Praxis ergeben
- Enge Zusammenarbeit mit der Wirtschaft und öffentlichen Institutionen
- Oft Ausbildung auf konkrete Berufe hin, inkl. Arbeitserfahrungen (Praktika) in verschiedenen Institutionen
- Studium meist in kleineren Gruppen
- Fachhochschulstudierende müssen in der Regel berufliche Erfahrung im Fachbereich mitbringen
- Zulassung meist mit Aufnahmeverfahren (z.B. Gespräch) bzw. Eignungsprüfungen
- In einzelnen Fachrichtungen grössere praktische Anteile (z.B. Physiotherapie)
- Semesterplan ist vorgegeben
- Bachelor als Regelabschluss (In einigen Fachrichtungen wird je nachdem der Master verlangt (Angewandte Psychologie, gestalterische und künstlerische Studiengänge))





Beide arbeiten mit der Praxis zusammen

- FH: indem sie Fragestellungen aus der Praxis in Lehre und Forschung aufnehmen
- UH: indem sie Theorien und Konzepte aus der Forschung in der Praxis überprüfen oder erproben
- Zweistufige Studiengänge gemäss «Bologna-Modell» (Bachelor/Master)
- 3 Jahre bis zum Bachelor, 1.5 bis 2 Jahre bis zum Master im Vollzeitstudium
- Bewertung der Studienleistungen nach dem europäischen Kreditpunktesystem ECTS
- Ein Punkt entspricht einer Studienleistung von ca. 30 h (Bachelor 180 ECTS, Master 90-120 ECTS)
- Internationale Mobilität
- Hohe Bedeutung von Fremdsprachenkenntnissen (vor allem Englisch)
- Gleiche Ausbildungsstrukturen im Weiterbildungsbereich wie z.B. MAS (Master of Advanced Studies)

### Profil der Studierenden von Universitäten / ETH

### Profil der Studierenden von Fachhochschulen

<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen mit Wissens- und Forschungsdrang</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die ihr berufliches Können und ihr Wissen vertiefen und erweitern wollen</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die sich auch mit den grundlegenden Methoden ihres Fachgebiets auseinandersetzen und diese weiterentwickeln möchten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die Produkte und/oder Verfahrensweisen weiterentwickeln möchten</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die gerne nachdenken, Ideen generieren und diskutieren, argumentieren</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die sich neue Methoden aneignen, lernen und für Projekte anwenden möchten</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die später an verantwortlichen Stellen Entwicklungen mitgestalten wollen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menschen, die später an verantwortlichen Stellen Entwicklungen mitgestalten wollen</li></ul>

## Weiterführende Links

Studiengebiete und Studienrichtungen Überblick: [www.berufsberatung.ch/studiengebiete](http://www.berufsberatung.ch/studiengebiete)

Übersicht über das Studienangebot: [www.studyprogrammes.ch](http://www.studyprogrammes.ch)

Studieninteressen: «SIC» und «was studiere ich» [www.berufsberatung.ch/studieninteressen](http://www.berufsberatung.ch/studieninteressen)

Hintergrundinformationen zu den Universitäten und Fachhochschulen: [www.sbf.admin.ch](http://www.sbf.admin.ch) → Hochschulen

Heftreihen «Perspektiven», SDBB Verlag Bern, ausleihbar im BIZ:

[Einblick in Studienmöglichkeiten an Schweizer Universitäten und Fachhochschulen | Perspektiven \(sdbb.ch\)](http://www.sdbb.ch)

