



Fachhochschulstudien

Bachelor-Studiengänge

Wirtschaft und Dienstleistungen

Betriebsökonomie / Business
Administration
Facility Management
Hotellerie
International Management ¹⁾
Tourismus
Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsrecht

Kommunikation und Information

Information + Dokumentation /
Informationswissenschaften
Journalismus und Organisations-
kommunikation
Übersetzen
Vertiefungen: Mehrsprachige
Kommunikation, Technikommunik.,
Multimodale Kommunikation (MA
Mit Vertiefungen: Fachübersetzten,
Konferenzdolmetschen, Kommunikat.
beratung, Sprache + Kulturelle
Kommunikation)

Psychologie

Angewandte Psychologie
Vertiefungen: Arbeits- +
Organisationspsychologie, Ent-
wicklungs- + Persönlichkeits-
psychologie., Klinische Psychologie

Soziale Arbeit

Soziale Arbeit (Sozialarbeit,
Sozialpädagogik)

Gesundheit

Pflege
Hebamme / Entbindungshelfer
Physiotherapie
Ernährung u. Diätetik
Medizinisch-technische Radiologie
Sport

Therapie / Heilpädagogik

Ergotherapie
Logopädie
Psychomotorik-Therapie

Kunst und Design

Design und Visuelle Kommunikation
Vertiefungen: Animation 2D/3D, Cast,

Game Design, Grafic Design,
Illustration, Interaction Design,
International Design
Management¹⁾, Materialdesign,
Modedesign, Objektdesign, Produkt-
Und Industriedesign, Scientific
Visualization, Style + Design,
Textildesign, Video, Visuelle
Kommunikation
Hyperwerk
Innenarchitektur und Szenografie
Kunst
Konservierung
Medien und Kunst – Vertiefungen:
Bildende Kunst
Fotografie
Mediale Künste
Theorie-Studien zur Medien-, Kunst-
und
Designpraxis

Musik und Darstellende Kunst

Film
Literarisches Schreiben
Musik mit Vertiefungen:
Alpenländische Volksmusik
Dirigieren (Chor, Orchester,
Blasmusik)
Jazz, Pop
Kirchenmusik
Klassik
Komposition + Musiktheorie
Musik und Medienkunst
Tonmeister
Audiodesign
Tanz (BA, ab Herbst 09: MA
Tanzpädagogik)
Theater mit Vertiefungen:
Dramaturgie, Regie, Schauspiel,
Szenografie, Theaterpädagogik

Lehramt

Lehramt an Pädagogischen
Hochschulen
(bes. Zulassungsbedingungen):
Vorschulstufe, Primarstufe, Oberstufe
Musik- u. Bewegung (Rhythmik)
Hinweis: Lehramtsausbildungen für
höhere Schulstufen (Master) sind
gebunden an eine vorgängige
Fachausbildung an der
Fachhochschule (z.B. Musik /
Gestaltung) oder Universität (für
Gymnasien: Masterabschluss
im Fachbereich erforderlich)

Chemie und Life Technologies

Biotechnologie
Chemie, Biologische Chemie
Lebensmitteltechnologie
Life Science Technologies
Molecular Life Sciences
Umweltingenieurwesen
Vertiefungen: Environmental Education,
Erneuerbare Energien, Hortikultur,
Nachwachsende Rohstoffe +
Naturmanagement, Urbaner Gartenbau

Land- und Forstwirtschaft

Agronomie
Forstwirtschaft
Önologie ²⁾

Architektur, Bau- und Planungswesen

Architektur
Bauingenieurwesen (Bautechnik, Bau
und Gestaltung)
Gebäudetechnik
Geomatik
Holztechnik
Landschaftsarchitektur
Raumplanung

Technik und Informationstechnologie

Automobiltechnik
Aviatic
Elektrotechnik
Elektro- und Informationstechnik
Gebäudetechnik
Informatik
Ingenieur-Designer (Uhrmacherkunst,
Mikrotechnik) ²⁾
Maschinentechnik
Maschinentechnik-Informatik
Material- und Verfahrenstechnik
Mechatronik
Medieningenieurwesen
Mikrotechnik
div. Vertiefungen wie Medizintechnik,
Optik/Photonik, Robotik, Sensortechnik
Optometrie
Systemtechnik
Systèmes industriels ²⁾
Telekommunikation
Verkehrssysteme (ab Herbst 09)
Wirtschaftsingenieurwesen

Diese Liste orientiert sich an den Hauptrichtungen für die Bachelor-Abschlüsse. Es sind verschiedene Vertiefungen und Master-Abschlüsse je nach Fachhochschule möglich. 07/2009 Bezugsquelle Kant. Berufsberatung St. Gallen

¹⁾ Studium ganz oder teilweise auf Englisch

²⁾ Studium auf Französisch