## Fachbindung

(Festlegung, dass nur Studiengänge einer bestimmten Fachrichtung studiert werden dürfen.)

Die Fachbindung ist Teil der Hochschulzugangsberechtigung. Die Fachbindung ergibt sich aus der Fachrichtung der bisherigen Ausbildung, anabin Wortlaut: bisherige Fachrichtung und benachbarte Fächer

Grundständige Studiengänge und jeweilige Fachbindung der HTW Berlin

Studiengang	Abschluss	Fachbindung
Angewandte Informatik	Bachelor of Science	T, TI
Bauingenieurwesen	Bachelor of Science	T, TI
Bekleidungstechnik/Konfektion	Bachelor of Science	T, TI, GD
Betriebswirtschaftslehre	Bachelor of Arts	w, ww
Betriebswirtschaftslehre - Fern	Bachelor of Arts	w, ww
Computer Engineering	Bachelor of Engineering	T, TI
Elektrotechnik	Bachelor of Engineering	T, TI
Facility Management	Bachelor of Science	W, WW,T, TI
Fahrzeugtechnik	Bachelor of Science	T, TI
Game Design	Bachelor of Arts	alle
Gebäudeenergie- und -informationstechnik	Bachelor of Engineering	T, TI
Gebäudeenergie- und –informationstechnik mit Orientierungsjahr	Bachelor of Engineering	T, TI
Gesundheitselektronik	Bachelor of Engineering	T, TI, M
mmobilienwirtschaft	Bachelor of Arts	W, WW
Industrial Design	Bachelor of Arts	alle
nformatik in Kultur und Gesundheit	Bachelor of Science	T, TI
nformatik und Wirtschaft (Frauen)	Bachelor of Science	T, TI, W, WW
nformations- und Kommunikationstechnik	Bachelor of Engineering	T, TI
Ingenieurinformatik	Bachelor of Science	T, TI
International Business	Bachelor of Arts	w, ww
nternationaler Studiengang Medieninformatik	Bachelor of Science	T, TI
Communikationsdesign	Bachelor of Arts	alle
Konservierung und Restaurierung/Grabungstechnik	Bachelor of Arts	alle
Life Science Engineering	Bachelor of Science	T, TI, M
Maschinenbau	Bachelor of Science	T, TI
Maschinenbau - Fern	Bachelor of Science	T, TI
Mikrosystemtechnik	Bachelor of Engineering	T, TI
Modedesign	Bachelor of Arts	alle
Museologie / Museumskunde	Bachelor of Arts	G, GD
Public und Nonprofit-Management	Bachelor of Arts	W, WW
Regenerative Energien	Bachelor of Science	T, TI
Umweltinformatik	Bachelor of Science	T, TI
Wirtschaft und Politik	Bachelor of Arts	W, WW, G
Wirtschaftsinformatik	Bachelor of Science	T, TI, W, WW
Nirtschaftsingenieurwesen	Bachelor of Science	T, TI, W, WW
Wirtschaftsingenieurwesen - Fernstudium	Bachelor of Science	T, TI, W, WW
Wirtschaftskommunikation	Bachelor of Arts	W, WW, G
Wirtschaftsmathematik	Bachelor of Science	W, WW,T, TI
Wirtschaftsrecht	Bachelor of Laws	W, WW

Studienkollegs an Universitäten haben die Fachrichtungen:

G-Kurs: für geisteswissenschaftliche Fächer

S-Kurs: für sprachliche Fächer (an manchen Hochschulen kombinierter G-/S-Kurs)

**W-Kurs**: für sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Fächer **T-Kurs**: für technische, naturwissenschaftliche Fächer und Mathematik

M-Kurs: für medizinische und biologische Fächer

Studienkollegs an Fachhochschulen bieten folgende Schwerpunkt-Kurse an:

 $\textbf{TI-Kurs}: f\"{u}r\ technische\ und\ ingenieurwissenschaftliche\ Studieng\"{a}nge$ 

**WW-Kurs**: für wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge **GD-Kurs**: für gestalterische und künstlerische Studiengänge

SW-Kurs: für sozialwissenschaftliche und gesellschaftswissenschaftliche Studiengänge