



Grafik- und Kommunikations-Design
TAGESKOLLEG / 4 Sem.

MATURANTEN	SEMESTER			
	1.	2.	3.	4.
Design und Kommunikation	-	-	3	3
Design-Theorie	2	2	-	-
Technologie der Medien	3	3	-	-
Entwurf	13	13	9	9
Entwurfsprojekt	-	-	4	4
Typografischer Entwurf	3	3	-	-
Darstellung und Komposition	5	5	5	5
Marketing und Werbung	-	-	2	2
Stilkunde und Kulturphilosophie	2	2	1	1
Technologie und Phänomenologie	5	5	2	2
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2
Deutsch und Kommunikation	-	-	2	2
Religion	1	1	1	1
GESAMTWOCHENSTUNDEN	34	34	34	34

NICHT-MATURANTEN	SEMESTER			
	1.	2.	3.	4.
Design und Kommunikation	-	-	3	3
Technologie der Medien	3	3	3	3
Entwurf	6	6	9	9
Entwurfsprojekt	-	-	4	4
Typografischer Entwurf	3	3	-	-
Darstellung und Komposition	-	-	5	5
Marketing und Werbung	-	-	2	2
Stilkunde und Kulturphilosophie	2	2	1	1
Technologie und Phänomenologie	5	5	2	2
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2
Deutsch und Kommunikation	3	3	2	2
Englisch	4	4	-	-
Angewandte Informatik	2	2	-	-
Angewandte Mathematik	5	5	-	-
Religion	1	1	1	1
GESAMTWOCHENSTUNDEN	34	34	34	34



Bautechnik und Energie
ABENDKOLLEG / 6 Sem. / berufsbegleitend
Modulsystem

MATURANTEN	SEMESTER					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Deutsch/Kommunikation	-	-	1	1	-	-
Englisch/Kommunikation	-	-	1	1	-	-
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2	2	2
Projektmanagement	2	2	-	-	-	-
Grundlagen Bautechnologie	2	1	-	-	-	-
Grundlagen Tragwerke (Statik)	2	2	-	-	-	-
Grundlagen Baubetrieb	2	-	-	-	-	-
Baupraxis und Produktionstechnik	8	8	-	-	-	-
Baukonstruktion (mit Labor)	4	4	4	4	2	2
Tragwerke	-	-	4	4	5	5
Baubetrieb	-	2	3	3	3	3
Gestaltung und Baukultur (mit Bauinformatik)	3	4	4	4	4	4
Infrastruktur	-	-	2	2	-	-
Hochbau - Gestaltung und Baukultur (m. Entwurf)	-	-	2	2	8	8
Religion	1	1	1	1	-	-
GESAMTWOCHENSTUNDEN	24	24	24	24	24	24

NICHT-MATURANTEN	SEMESTER					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Deutsch/Kommunikation	-	-	1	1	-	-
Englisch/Kommunikation	-	-	1	1	-	-
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2	2	2
Projektmanagement	2	2	-	-	-	-
Deutsch	4	3	-	-	-	-
Englisch	4	4	-	-	-	-
Angewandte Mathematik	6	4	-	-	-	-
Baukonstruktion (mit Labor)	4	4	4	4	2	2
Tragwerke	-	-	4	4	5	5
Baubetrieb	-	2	3	3	3	3
Gestaltung und Baukultur (mit Bauinformatik)	3	4	4	4	4	4
Infrastruktur	-	-	2	2	-	-
Hochbau - Gestaltung und Baukultur (m. Entwurf)	-	-	2	2	8	8
Religion	1	1	1	1	-	-
GESAMTWOCHENSTUNDEN	24	24	24	24	24	24

Vorkolleg (LAP)	VK
Deutsch/Kommunikation	6
Englisch/Kommunikation	6
Angewandte Informatik	6
Angewandte Informatik	2
Technische und naturwissenschaftliche Grundlagen	3
Religion	1
Gesamtwochenstunden	24



Innenraumgestaltung und Möbelbau
TAGESKOLLEG / 4 Sem.

MATURANTEN	SEMESTER			
	1.	2.	3.	4.
Deutsch und Kommunikation	-	-	2	2
Wirtschaft und Recht	2	2	-	-
Baukonstruktion	4	4	2	2
Betriebstechnik	-	-	4	4
Konstruktionsübungen	4	4	4	4
Technologie	2	2	-	-
Tischlerkonstruktionen	3	3	2	2
Möbeldesign	3	3	2	2
Darstellungstechniken	5	5	4	4
Bau- und Möbelstile	-	-	2	2
Innenraumgestaltung	6	6	6	6
Werkstätte	5	5	4	4
Messe und Ausstellungsgestaltung	-	-	2	2
Religion	1	1	1	1
GESAMTWOCHENSTUNDEN	35	35	35	35

NICHT-MATURANTEN	SEMESTER			
	1.	2.	3.	4.
Deutsch und Kommunikation	3	3	2	2
Englisch	4	4	-	-
Angewandte Mathematik	5	5	-	-
Angewandte Informatik	2	2	-	-
Wirtschaft und Recht	2	2	-	-
Baukonstruktion	4	4	2	2
Betriebstechnik	-	-	4	4
Konstruktionsübungen	-	-	4	4
Technologie	-	-	-	-
Tischlerkonstruktionen	-	-	2	2
Möbeldesign	3	3	2	2
Darstellungstechniken	5	5	4	4
Bau- und Möbelstile	-	-	2	2
Innenraumgestaltung	6	6	6	6
Werkstätte	-	-	4	4
Messe- und Ausstellungsgestaltung	-	-	2	2
Religion	1	1	1	1
GESAMTWOCHENSTUNDEN	35	35	35	35

Anrechnung:
Bei Vorkenntnissen in fachtheoretischen Gegenständen ist eine Anrechnung möglich.

Pflichtpraktikum:
Ein Pflichtpraktikum von mindestens 8 Wochen Dauer ist in der unterrichtsfreien Zeit abzulegen.



Innenarchitektur und Holztechnik
ABENDKOLLEG / 6 Sem. / berufsbegleitend
Modulsystem

NICHT-MATURANTEN	SEMESTER					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Religion	1	1	1	1	-	-
Deutsch und Kommunikation	3	2	2	2	-	-
Englisch und Kommunikation	4	2	2	2	-	-
Angewandte Mathematik	6	4	2	2	-	-
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2	2	2
Konstruktion	2	2	2	6	6	6
Darstellungstechniken	4	4	4	-	-	-
Gestaltung	3	2	2	2	2	2
Materialien und Prozesse	1	2	2	2	2	2
Fertigung und Produktion	0	0	0	3	3	3
Betriebswirtschaft und Projektmanagement	0	0	1	1	3	3
GESAMTWOCHENSTUNDEN	24	19	20	23	18	18

MATURANTEN	SEMESTER					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Religion	1	1	1	1	-	-
Deutsch und Kommunikation	-	-	-	2	-	-
Englisch und Kommunikation	-	-	-	2	-	-
Wirtschaft und Recht	-	-	2	2	2	2
Konstruktion	6	6	4	6	6	6
Darstellungstechniken	6	6	4	-	-	-
Gestaltung	3	2	2	2	2	2
Materialien und Prozesse	2	3	3	2	2	2
Fertigung und Produktion	4	4	4	3	3	3
Betriebswirtschaft und Projektmanagement	0	0	1	1	3	3
GESAMTWOCHENSTUNDEN	22	22	21	21	18	18

MODULE 22H						
Konstruktion des Innenbaues						
Kulturtheorie 1						
Kulturtheorie 2						
Darstellungstechnik Vertiefung						
Gestaltung Wohnbereich						
Gestaltung Objektbereich						
Bau- und Kunstformenlehre						
Gestaltung temporärer Räume und Objekte						
Hochbau - Gestaltung und Baukultur (m. Entwurf)						
-	-	4	4	7	7	
GESAMTWOCHENSTUNDEN	24	19	24	27	25	25

MODULE 22H						
Konstruktion des Innenbaues						
Kulturtheorie 1						
Kulturtheorie 2						
Darstellungstechnik Vertiefung						
Gestaltung Wohnbereich						
Gestaltung Objektbereich						
Bau- und Kunstformenlehre						
Gestaltung temporärer Räume und Objekte						
Hochbau - Gestaltung und Baukultur (m. Entwurf)						
-	-	4	4	7	7	
GESAMTWOCHENSTUNDEN	22	22	25	25	25	25

VORBEREITUNGSLEHRGANG	SEMESTER		
	1.	2.	3.
Religion	1	1	1
Deutsch und Kommunikation	2	2	6
Englisch und Kommunikation	2	2	6
Angewandte Mathematik	2	2	4
Angewandte Informatik	-	-	2
Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen	-	-	4
Bautechnische Fachtheorie	4	4	-
Baupraxis und Produktionstechnik	8	8	-
GESAMTWOCHENSTUNDEN	19	19	23

Studentenafel Beginn Wintersemester

**AUFBAULEHRGANG
STUDIERENDE MIT ABGESCHLOSSENER FACH- ODER BAUHANDWERKERSCHULE**

Pflichtgegenstände

Gegenstand	1.K	2.K	3.K	4.K	5.K	6.K	Gesamt	Bez
Allgemeine Pflichtgegenstände								
Religion	1	1	1	1			4	R...
Deutsch/Kommunikation				2			2	DUK
Englisch/Kommunikation				2			2	ENKM
Fachtheorie und Fachpraxis								
Baukonstruktion	3	3	4	4	2	2	18	BKT
Tragwerke		2	3	3	5	5	18	TRAW
Baubetrieb und Baumanagement		2	3	3	5	5	18	BBBM
Darstellung und Gestaltung	3	4	2				9	DAGE
Infrastruktur	3	3	2	2			10	IST
Bauplanung und Projekt			2	4	5	5	16	BPP
Allgemeinbildungs-Module (f)								
Deutsch	3	2	2				7	D
Englisch	4	2	2				8	E1
Angewandte Mathematik	6	6	2	0			14	AM
Wahlmodule der schulautonomen Schwerpunktsetzung								
Hochbau								
Bauentwurf und Projekt					5	5	10	BEUP
Hochbautechnologie			2	2	2	2	8	HBT
Tiefbau								
Ingenieurbau					2	2	4	INGB
Vertiefung Infrastruktur			2	2	5	5	14	IST
Wochenstundenzahl	23	25	25	23	24	24		

Stundentafel Beginn Wintersemester

**KOLLEG FÜR BERUFSTÄTIGE
STUDIERENDE MIT REIFEPRÜFUNG**

Pflichtgegenstände

Gegenstand	1.K	2.K	3.K	4.K	5.K	6.K	Gesamt	Bez
Allgemeine Pflichtgegenstände								
Religion	1	1	1	1			4	R...
Deutsch/Kommunikation				2			2	DUK
Englisch/Kommunikatin				2			2	ENKM
Fachtheorie und Fachpraxis								
Baukonstruktion	3	3	4	4	2	2	18	BKT
Tragwerke		2	3	3	5	5	18	TRAW
Baubetrieb und Baumanagement		2	3	3	5	5	18	BBBM
Darstellung und Gestaltung	3	4	2				9	DAGE
Infrastruktur	3	3	2	2			10	IST
Bauplanung und Projekt			2	4	5	5	16	BPP
Fachbildungs-Module (m)								
Grundlagen Bautechnologie	3	2					5	TBW
Grundlagen Tragwerke	4	2					6	GTRAW
Grundlagen Baubetrieb	2						2	GBBB
Baupraxis und Produktionstechnik	8	8	0				16	BPPT
Wahlmodule der schulautonomen Schwerpunktsetzung								
Hochbau								
Bauentwurf und Projekt					5	5	10	BEUP
Hochbautechnologie			2	2	2	2	8	HBT
Tiefbau								
Ingenieurbau					2	2	4	INGB
Vertiefung Infrastruktur			2	2	5	5	14	IST
Wochenstundenzahl	27	27	19	23	24	24		