

Schuljahr 2012/13

Module	Abendform Vorbereitungslehrgang		Abendform Höhere		Abendform Kolleg		Abendform Fachrichtung BAUWIRTSCHAFT				Abendform Fachrichtung HOCHBAU				Tagesform Bauhandwerker						3.-8.		3.-8.									
					1.K 2.K		3.K 4.K 5.K 6.K				3.K 4.K 5.K 6.K				1WY 1WZ		2WY 2WZ		3WY 3WZ		A	B										
	1BV	2BV	1BH	2BH	3BHK	4BHK	3BHA	4BHA	5BHA	6BHA	7BHA	8BHA	3BHB	4BHB	5BHB	6BHB	7BHB	8BHB	1WY	1WZ	2WY	2WZ	3WY	3WZ	Summe BV	Summe A	Summe B	Summe K	Summe K	Summe W		
R	Religion	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1				1	1	1	1	1	1	2	6	6	4	4	6		
D	Deutsch	2	2	4	4			2	2	1	1		2	2	1	1			3	3	2	2	2	2	4	14	14			14		
KPT	Kommunikation u. Präsentationstechnik			0	0					1	1	1			1	1	1								4	3	3	3	3			
E	Englisch	2	2	3	3			2	2	2	2		2	2	2	2									4	14	14					
WIR-B	Politische Bildung																		2	2	2	2								8		
WGPB	Wirtschaftsgeschichte u politische Bildung			2	2																					4	4					
GWK	Geografie und Wirtschaftskunde																															
WIR	Wirtschaft und Recht			0	0																						6	6	6	6		
AM	Angewandte Mathematik	2	2	3	3			5	5				5	5					6	6	6	6			4	16	16			24		
DG	Angewandte darstellende Geometrie			0	0														3	3	3	3								12		
AI	Angewandte Informatik			1	2	1	2	2	2				2	2					2	2	2	2								8		
NWG	Angewandte Physik																															
NWG	Naturwissenschaftliche Grundlagen			2	2														6	6							4	4			12	
NWG	Angewandte Chemie und Ökologie																															
MIAS	Mitarbeiterführung und -ausbildung																						5	5							10	
BKT	Baukonstruktion	5	5	3	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	4	5	5	7	7	6	6	10	24	29	22	27	36		
GGBL	Gebäude-, Gestaltungs- u Baustillehre			0	0										4	3																
PRO	Projekt			0	0												10	9														
S	Statik																		2	2	2	2	4	4							16	
SSBB	Statik und Stahlbetonbau			0	0	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3								16	16	16	16		
SHB	Stahl- und Holzbau			0	0							2	2			2	2										4	4	4	4		
SSHB	Stahl-, Stahlbeton- und Holzbau																			4		5									9	
HOB	Holzbau																			3		4		7							14	
TAUS	Technischer Ausbau																		3		2	2	5	3							15	
BBB	Baubetrieb			0	0	1	1	1	1	2	2	3	3	1	1	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2		12	13	12	13	16	
RW	Rechnungswesen									1	2	2	2														7	7				
VMW	Vermessungswesen			0	0					2	2					2	2				2		3	3			4	4	4	4	8	
ENT	Entwurfszeichnen																						8	8								16
PREB	Projektentwicklung u. Betriebsorganisation									2	2	2	2														8		8			
ST	Städtischer Tiefbau									2	1	2	2														7		7			
BALA	Laboratorium			0	0					1	1					1	1										2	2	2	2		3
KU	Konstruktionsübungen			0	0	4	4	2	2	2	2		2	2	2	2											8	8	12	12		
KUPR	Konstruktionsübungen und Projekt											5	5														10		10			
KUE	Konstruktionsübungen BHW																															
BTP	Bautechnisches Praktikum, Werkstätte	7	7	2	2	8	8												4	4	6	6	4	4							28	
																			5	5		5										
	Gesamtwochenstundenzahl	19	19	21	22	22	23	20	20	26	26	23	22	20	20	26	26	23	22	45	45	45	45	45	45	38	180	180	136	136	270	
																										38	180	180				270

- ☼ Wintersemester WS
- ☀ Sommersemester SS
- BV Vorbereitungslehrgang Bautechnik
- BH HTL Bautechnik
- A Ausbildungszweig Bauwirtschaft
- B Ausbildungszweig Hochbau
- K Kolleg

- W Bauhandwerker
- Y Bauhandwerker Maurer
- Z Bauhandwerker Zimmerer