

HTL Bau und Design Innsbruck

STUDENTAFEL TIEFBAU

Gegenstände	Inhalte	Jahresstundenanzahl					Gesamt I.-V.
		Jahrgänge					
A Allgemeine Pflichtgegenstände		I.	II.	III.	IV.	V.	
Religion/Ethik		2	2	2	2	2	10
Deutsch		3	2	2	2	2	11
Englisch		2	2	2	2	2	10
Geografie, Geschichte u. Pol. Bildung			2	2	2		6
	Geografie und Wirtschaftskunde	1	1		2		4
	Geschichte und politische Bildung	1	1	2			4
Bewegung und Sport		2	2	2	1	1	8
Angewandte Mathematik		3	2	2	2	2	11
Naturwissenschaften		3	3	2	2		10
	Angewandte Physik	3		1	1		5
	Angewandte Chemie und Ökologie		3	1	1		5
Angewandte Informatik		2	2				4
B Fachtheorie und Fachpraxis		I.	II.	III.	IV.	V.	I.-V.
Baukonstruktion		4	4	3	2	2	15
	Baukonstruktion	3	3	2	2	2	12
	Technologie	1	1				2
	Labor (Baustoffe, Bauphysik)			1			1
Tragwerke			3	4	6	7	20
	Statik		2	3	2	2	9
	Labor (Festigkeits)			1			1
	Stahlbetonbau				2	2	4
	Stahl-, Glas- und Holzbau				2	2	4
	Angew. Mathematik in Fachtheorie		1				1
	Bauwerkserhaltung und Sanierung					1	1
Baubetrieb				2	5	5	12
	Wirtschaft und Recht				2	2	4
	Baubetrieb (und Baumanagement)			2	3	3	8
	Projektmanagement						0
Darstellung und Gestaltung		6	5	2			13
	Darstellende Geometrie	2	2				4
	Konstruktionsübungen (Projekt)	4	3				7
	Gebäude- und Gestaltungslehre			2			2
Infrastruktur				6	5	4	15
	Labor (Geotechnik)			1			1
	Grundbau			1	1	1	3
	Siedlungswasserbau			1	1	2	4
	Verkehrswegebau			1	2		3
	Vermessungswesen/Geoinformatik			2	1		3
Bauplanung und Projekt				3	3	6	12
	Konstruktionsübungen (Projekt)			3	2	4	9
	Konstruktionsübungen (SHB, BBB, BB)					2	2
	Computeranimation				1		1
Ingenieurbau					3	4	7
	Brückenbau				2	1	3
	Tunnel- und Felsbau					2	2
	Wasserbau				1	1	2
Baupraxis und Produktionstechnik (Bautechn. Praktikum)		6	7	4			17
Verbindliche Übungen							
Soziale und personale Kompetenz		1	1				2
Gesamtsumme Stunden je Jahrgang / Gesamt		36	37	37	38	37	185