

BSc Bauingenieurwesen

B4 Trinational

FS 2025

Modul Kurs Kü			Raum	Dozent		
B4.1	B4.11	Bst	Baustatik 4 Stabilität	01.O.01	zwe Zweidler	Simon
	B4.11	Bst Ü	Baustatik 4 Stabilität Übungen	01.O.01	dph Deutsch	Philippe
	B4.12	Mb	Massivbau 2	02.N.21	shd Schuler	Harald
	B4.13	Sb	Stahlbau 2	02.N.21*	bst Blümel	Steffen
B4.2	B4.21	Gb	Grundbau 1	02.N.21	tul Trunk	Ulrich
B4.3	B4.31	VPI	Verkehrsplanung 2	02.N.21	ea Erath	Alex
	B4.32	VPr	Verkehrsprojektierung 1	02.N.21	rots Roth	Stefan
B4.4	B4.41	KWb	Konstruktiver Wasserbau	02.N.21	hl Lebreuz	Henning
B4.5	B4.52	BPI	Bauplanung	02.N.21	lio Lichtenthaler	Olivier
	B4.53	BIP	Bauinformatik-Planung	01.O.20	fid Drändle	Florian
B4.6	B4.61	E B1	Englisch 4 (Niveau B1)	11.O.08	shc Shultis	Catherine
			Ab KW 16		Blanco	Dina
		E B2	Englisch 4 (Niveau B2-C1)	01.S.01	shc Shultis	Catherine
			Ab KW 16		Fahrner	Julie
B4.7	B4.7	SuK	Sprache und Kommunikation	01.S.01	shd Schoeneck	Daniel
freiwillig	T WB		Tutorial Wasserbau	Fr m: 02.N.21 / n: 01.O.20*	us Unrau	Silas
	T WB		Tutorial Wasserbau	Do: 02.N.13 & 02.N.17		
freiwillig	T MB		Tutorial Massivbau	01.O.01	pa Pröbsting	Arthur
freiwillig	T GE		Tutorial Geotechnik	Fr m: 02.N.21 / n: 01.O.20*	tul Braun	Julian
freiwillig	T Sb		Tutorial Stahlbau	Fr m: 02.N.21 / n: 01.O.20*	bst Blümel	Steffen

unterrichtsfrei ohne Aktivitäten

unterrichtsfrei mit Aktivitäten

Modulabschlussprüfungen

¹⁾ gemäss separatem Programm

Prüfungsvorbereitung: Selbststudium

T* "m" steht für morgens / "n" für nachmittags

T findet am Do, 03.04 in den Räumen 02.S.17 & am 08.05 in den Räumen 02.S.17 & 02.N.17 statt

Sb* findet am Freitag, 21.03 + 28.03.25 im Raum 01.O.20 statt

FV findet im Raum 02.W.18 statt