

## Übung 1: Bemessung CLT (20.03.2018)

	Familienname	Vorname	Matrikelnummer	EINFELDTRÄGER BEMESSUNG (Schritt 1 & 2)						VERSUCH (Schritt 3)		
				Decke	Dach	Stützweite L [m]	Ständige Auflast $g_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Nutzlast $q_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Schneelast $\mu \cdot s_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Stützweite [m]	Punktlasten F [kN]	Durchbiegung Versuch [mm]
1	Acimovic	Rastko	1429474	X	X	4,00	1,00	5,00		2,00	10,00	39,7
2	Akbas	Murat	1126391	X	X	4,00	1,50		4,00	3,00	15,00	15,7
3	Altenburger	Konstanze Maria	1126436	X	X	4,00	2,00	3,00		2,00	15,00	59,5
4	Amstutz	Dennis	1227163	X	X	4,00	2,50		2,00	3,50	20,00	33,3
5	Babailova	Yuliia	1329037	X	X	4,50	1,00	4,00		2,00	20,00	79,5
6	Bachofner	Wolfgang	1326474	X	X	4,50	1,50		3,00	3,00	20,00	21,0
7	Bohl	Henrik	1649641	X	X	4,50	2,00	5,00		2,50	10,00	77,6
8	Bracher	Oliver	1129196	X	X	4,50	2,50		4,00	2,50	20,00	12,1
9	Buchner	Thomas	1325575	X	X	5,00	1,00	3,00		3,50	15,00	25,0
10	Camber	Robert	1226574	X	X	5,00	1,50		2,00	2,50	15,00	9,1
11	Cebe	Capan	1325447	X	X	5,00	2,00	4,00		3,00	10,00	10,5
12	Citir	Abdulkaki	1326105	X	X	5,00	2,50		3,00	3,50	10,00	16,7
13	Cosgun	Firat	1326956	X	X	5,50	1,00	3,00		2,50	15,00	116,4
14	Cully	Susanne Sabine	1025788	X	X	5,50	1,50		2,00	3,00	10,00	134,1
15	Demirtas	Cemgil	1647603	X	X	5,50	2,00	4,00		2,00	10,00	39,7
16	Dimova	Marta	927936	X	X	5,50	2,50		3,00	3,00	15,00	15,7
17	Djukic	Dario	1326237	X	X	6,00	1,00	3,00		2,00	15,00	59,5
18	Ellmer	Raoul	1126401	X	X	6,00	1,50		2,00	3,50	20,00	33,3
19	Estany Jané	Raquel	11722581	X	X	6,00	2,00	4,00		2,00	20,00	79,5
20	Fleischhacker	Anja	1107253	X	X	6,00	2,50		3,00	3,00	20,00	21,0
21	Freuis	Anna	1226048	X	X	6,50	1,00	3,00		2,50	10,00	77,6
22	Fruhmann	Marco	1425063	X	X	6,50	1,50		2,00	2,50	20,00	12,1
23	Gassler	Stefan	1025217	X	X	4,00	1,00	5,00		3,50	15,00	25,0
24	Gavric	Zdravko	1125048	X	X	4,00	1,50		4,00	2,50	15,00	9,1
25	Ginder	Filip	1476035	X	X	4,00	2,00	3,00		3,00	10,00	10,5
26	Gjini	Josip	1529945	X	X	4,00	2,50		2,00	3,50	10,00	16,7
27	Gluvić	Dušan	11719019	X	X	4,50	1,00	4,00		2,50	15,00	116,4
28	GölB	Wolfgang	1327379	X	X	4,50	1,50		3,00	3,00	10,00	134,1
29	Golubovic	Maja	1428903	X	X	4,50	2,00	5,00		2,00	10,00	39,7
30	González	Omar	11724449	X	X	4,50	2,50		4,00	3,00	15,00	15,7
31	Grasl	Martin	1225179	X	X	5,00	1,00	3,00		2,00	15,00	59,5
32	Gruber	Christopher	1325768	X	X	5,00	1,50		2,00	3,50	20,00	33,3
33	Habib	Rima	1528379	X	X	5,00	2,00	4,00		2,00	20,00	79,5
34	Hackl	Raphaella Elisabeth	1125894	X	X	5,00	2,50		3,00	3,00	20,00	21,0
35	Haider	Alexander	8415503	X	X	5,50	1,00	3,00		2,50	10,00	77,6
36	Heinzelreiter	Marco	1326073	X	X	5,50	1,50		2,00	2,50	20,00	12,1
37	Hörandtner	Dominik	1027212	X	X	5,50	2,00	4,00		3,50	15,00	25,0

## Übung 1: Bemessung CLT (20.03.2018)

	Familienname	Vorname	Matrikelnummer	EINFELDTRÄGER BEMESSUNG (Schritt 1 & 2)				VERSUCH (Schritt 3)				
				Decke	Dach	Stützweite L [m]	Ständige Auflast $g_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Nutzlast $q_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Schneelast $\mu^*s_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Stützweite [m]	Punktlasten F [kN]	Durchbiegung Versuch [mm]
38	Ickenroth	Julia Corinna	929388	X	X	5,50	2,50		3,00	2,50	15,00	9,1
39	Ishchenko	Nina	1227583	X	X	6,00	1,00	3,00		3,00	10,00	10,5
40	Ivic	Nino	1109832	X	X	6,00	1,50		2,00	3,50	10,00	16,7
41	Jokanovic	Dejan	1028090	X	X	6,00	2,00	4,00		2,50	15,00	116,4
42	Josipovic	Fabijan	1125576	X	X	6,00	2,50		3,00	3,00	10,00	134,1
43	Juhasz	Zsofia Eszter	11742190	X	X	6,50	1,00	3,00		2,00	10,00	39,7
44	Kabashi	Valmir	1617919	X	X	6,50	1,50		2,00	3,00	15,00	15,7
45	Kadlec	Melanie	1025421	X	X	4,00	1,00	5,00		2,00	15,00	59,5
46	Kaltan	Olgun	1327156	X	X	4,00	1,50		4,00	3,50	20,00	33,3
47	Karic	Amel	1325520	X	X	4,00	2,00	3,00		2,00	20,00	79,5
48	Kleebauer	Christian	1127246	X	X	4,00	2,50		2,00	3,00	20,00	21,0
49	Kofler	Simon	1027258	X	X	4,50	1,00	4,00		2,50	10,00	77,6
50	Kreuzer	Maria	1046491	X	X	4,50	1,50		3,00	2,50	20,00	12,1
51	Kustura	Bojan	1528068	X	X	4,50	2,00	5,00		3,50	15,00	25,0
52	Lautner	Katja	1325813	X	X	4,50	2,50		4,00	2,50	15,00	9,1
53	Lechner	Hannes	1225646	X	X	5,00	1,00	3,00		3,00	10,00	10,5
54	Luger	Philip	1228857	X	X	5,00	1,50		2,00	3,50	10,00	16,7
55	Marey	Juliette	11742533	X	X	5,00	2,00	4,00		2,50	15,00	116,4
56	Maric	Bernard	925243	X	X	5,00	2,50		3,00	3,00	10,00	134,1
57	Markaj	Kastriot	1529603	X	X	5,50	1,00	3,00		2,00	10,00	39,7
58	Marzy	Christina	1125815	X	X	5,50	1,50		2,00	3,00	15,00	15,7
59	Messlehner	Stefan	1129173	X	X	5,50	2,00	4,00		2,00	15,00	59,5
60	Morello	Erika	1610609	X	X	5,50	2,50		3,00	3,50	20,00	33,3
61	Morina	Blerim	1425264	X	X	6,00	1,00	3,00		2,00	20,00	79,5
62	Muhic	Tarik	1227092	X	X	6,00	1,50		2,00	3,00	20,00	21,0
63	Nica	Daniel Philipp	1126259	X	X	6,00	2,00	4,00		2,50	10,00	77,6
64	Nowotny	Mario	1325584	X	X	6,00	2,50		3,00	2,50	20,00	12,1
65	Oltra	Jesus	1643190	X	X	6,50	1,00	3,00		3,50	15,00	25,0
66	Ostojic	Nemanja	527479	X	X	6,50	1,50		2,00	2,50	15,00	9,1
67	Otto	Maximilian	1002484	X	X	4,00	1,00	5,00		3,00	10,00	10,5
68	Özbarut	Özge	1025920	X	X	4,00	1,50		4,00	3,50	10,00	16,7
69	Pichler	Thomas	1026050	X	X	4,00	2,00	3,00		2,50	15,00	116,4
70	Plessl	Ursula Maria Viktoria	1225370	X	X	4,00	2,50		2,00	3,00	10,00	134,1
71	Pratscher	Sebastian	1225463	X	X	4,50	1,00	4,00		2,00	10,00	39,7
72	Proksch-Weilguni	Clemens	1325604	X	X	4,50	1,50		3,00	3,00	15,00	15,7
73	Prötsch	Markus	1226097	X	X	4,50	2,00	5,00		2,00	15,00	59,5
74	Pusch	Dominik	1226580	X	X	4,50	2,50		4,00	3,50	20,00	33,3

## Übung 1: Bemessung CLT (20.03.2018)

	Familienname	Vorname	Matrikelnummer	EINFELDTRÄGER BEMESSUNG (Schritt 1 & 2)						VERSUCH (Schritt 3)		
				Decke	Dach	Stützweite L [m]	Ständige Auflast $g_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Nutzlast $q_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Schneelast $\mu \cdot s_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Stützweite [m]	Punktlasten F [kN]	Durchbiegung Versuch [mm]
75	Radovanovic	Marko	1326145	X	X	5,00	1,00	3,00		2,00	20,00	79,5
76	Raimer	Thomas	1225660	X	X	5,00	1,50		2,00	3,00	20,00	21,0
77	Rast Koutash	Hossein	1428887	X	X	5,00	2,00	4,00		2,50	10,00	77,6
78	Rath	Michael	1226639	X	X	5,00	2,50		3,00	2,50	20,00	12,1
79	Saberi	Younes	1328074	X	X	5,50	1,00	3,00		3,50	15,00	25,0
80	Sacherl	Simon	1528216	X	X	5,50	1,50		2,00	2,50	15,00	9,1
81	Salehi Raei	Ali	1225203	X	X	5,50	2,00	4,00		3,00	10,00	10,5
82	Sarkany	Andreas	1025047	X	X	5,50	2,50		3,00	3,50	10,00	16,7
83	Scharf	Raphael	1328855	X	X	6,00	1,00	3,00		2,50	15,00	116,4
84	Schmidberger	Paul	1325559	X	X	6,00	1,50		2,00	3,00	10,00	134,1
85	Schüller	Patrick	1001466	X	X	6,00	2,00	4,00		2,00	10,00	39,7
86	Schwaighofer	Michael	1225505	X	X	6,00	2,50		3,00	3,00	15,00	15,7
87	Senk	Valentin	1325833	X	X	6,50	1,00	3,00		2,00	15,00	59,5
88	Sevo	Dusan	11770972	X	X	6,50	1,50		2,00	3,50	20,00	33,3
89	Sigmund	Julian	1226521	X	X	4,00	1,00	5,00		2,00	20,00	79,5
90	Smailagic	Adnan	1225418	X	X	4,00	1,50		4,00	3,00	20,00	21,0
91	Spasov	Stanislav	1634388	X	X	4,00	2,00	3,00		2,50	10,00	77,6
92	Splittek	Dominik	1227022	X	X	4,00	2,50		2,00	2,50	20,00	12,1
93	Stöcklegger	Sebastian	1427560	X	X	4,50	1,00	4,00		3,50	15,00	25,0
94	Stoiber	Michael	1325533	X	X	4,50	1,50		3,00	2,50	15,00	9,1
95	Stokic	Stefan	1028667	X	X	4,50	2,00	5,00		3,00	10,00	10,5
96	Stoschitzky	Wolfgang	1326462	X	X	4,50	2,50		4,00	3,50	10,00	16,7
97	Strahberger	Julian	1325410	X	X	5,00	1,00	3,00		2,50	15,00	116,4
98	Straub	Nikolaus Daniel Cleme	1125944	X	X	5,00	1,50		2,00	3,00	10,00	134,1
99	Stückschwaiger	Klaus	1226525	X	X	5,00	2,00	4,00		2,00	10,00	39,7
100	Suß	Paul	1127766	X	X	5,00	2,50		3,00	3,00	15,00	15,7
101	Tutic	Semir	1127324	X	X	5,50	1,00	3,00		2,00	15,00	59,5
102	Üstündag	Resat Can	1328595	X	X	5,50	1,50		2,00	3,50	20,00	33,3
103	Vikalo	Safija	1647512	X	X	5,50	2,00	4,00		2,00	20,00	79,5
104	Vons	Andrii	1634814	X	X	5,50	2,50		3,00	3,00	20,00	21,0
105	Vorlen	Christoph	1225755	X	X	6,00	1,00	3,00		2,50	10,00	77,6
106	Wachter	Matthias Fabian	1127158	X	X	6,00	1,50		2,00	2,50	20,00	12,1
107	Weber	Nikolaus	1226339	X	X	6,00	2,00	4,00		3,50	15,00	25,0
108	Wechdorn	Bernhard	1225715	X	X	6,00	2,50		3,00	2,50	15,00	9,1
109	Werner	Simon	1028005	X	X	6,50	1,00	3,00		3,00	10,00	10,5
110	Wieser	Julian	1225754	X	X	6,50	1,50		2,00	3,50	10,00	16,7
111	Wihann	Alexander	1025223	X	X	4,00	1,00	5,00		2,50	15,00	116,4

## Übung 1: Bemessung CLT (20.03.2018)

	Familienname	Vorname	Matrikelnummer	EINFELDTRÄGER BEMESSUNG (Schritt 1 & 2)						VERSUCH (Schritt 3)		
				Decke	Dach	Stützweite L [m]	Ständige Auflast $g_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Nutzlast $q_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Schneelast $\mu \cdot s_k$ [kN/m <sup>2</sup> ]	Stützweite [m]	Punktlasten F [kN]	Durchbiegung Versuch [mm]
112	Yanik	Serdar	929128	<del> </del>	<del> </del>	4,00	1,50		4,00	3,00	10,00	134,1
113	Zahirovic	Selim	1325896	<del> </del>	<del> </del>	4,00	2,00	3,00		2,00	10,00	39,7
114	Zehetmayer	Norbert	1225475	<del> </del>	<del> </del>	4,00	2,50		2,00	3,00	15,00	15,7
115	Zierler	Katrin	1026002	<del> </del>	<del> </del>	4,50	1,00	4,00		2,00	15,00	59,5
116	Eftekhari	Aryan	1228480	<del> </del>	<del> </del>	4,50	1,50		3,00	3,50	20,00	33,3
117	Hofmann	Alexander	1127506	<del> </del>	<del> </del>	4,50	2,00	5,00		2,00	20,00	79,5