

## TLN - Functieloonschalen per 1 januari 2023 (+7,5%)

Loonschaal/ trede	Bedragen per:			Uurloon à:		
	Week	4 weken	Maand	100%	130%	150%
A' 0*	446,40	1785,60	1934,40	11,16	14,51	16,74
A' 1	456,54	1826,16	1985,04	11,41	14,83	17,12
A' 2	474,80	1899,20	2064,43	11,87	15,43	17,81
A' 3	493,79	1975,16	2147,00	12,34	16,04	18,51
A' 4	513,54	2054,16	2232,87	12,84	16,69	19,26
A 0	476,94	1907,76	2073,74	11,92	15,50	17,88
A 1	496,02	1984,08	2156,69	12,40	16,12	18,60
A 2	515,86	2063,44	2242,96	12,90	16,77	19,35
A 3	536,49	2145,96	2332,66	13,41	17,43	20,12
A 4	557,95	2231,80	2425,97	13,95	18,14	20,93
A 5	580,27	2321,08	2523,01	14,51	18,86	21,77
A 6	603,48	2413,92	2623,93	15,09	19,62	22,64
B 0	502,10	2008,40	2183,13	12,55	16,32	18,83
B 1	522,18	2088,72	2270,44	13,05	16,97	19,58
B 2	543,07	2172,28	2361,27	13,58	17,65	20,37
B 3	564,79	2259,16	2455,71	14,12	18,36	21,18
B 4	587,38	2349,52	2553,93	14,68	19,08	22,02
B 5	610,87	2443,48	2656,06	15,27	19,85	22,91
B 6	635,30	2541,20	2762,28	15,88	20,64	23,82
C 0	523,84	2095,36	2277,66	13,10	17,03	19,65
C 1	544,79	2179,16	2368,75	13,62	17,71	20,43
C 2	566,58	2266,32	2463,49	14,16	18,41	21,24
C 3	589,24	2356,96	2562,02	14,73	19,15	22,10
C 4	612,81	2451,24	2664,50	15,32	19,92	22,98
C 5	637,32	2549,28	2771,07	15,93	20,71	23,90
C 6	662,81	2651,24	2881,90	16,57	21,54	24,86
D 0	557,70	2230,80	2424,88	13,94	18,12	20,91
D 1	580,01	2320,04	2521,88	14,50	18,85	21,75
D 2	603,21	2412,84	2622,76	15,08	19,60	22,62
D 3	627,34	2509,36	2727,67	15,68	20,38	23,52
D 4	652,43	2609,72	2836,77	16,31	21,20	24,47
D 5	678,53	2714,12	2950,25	16,96	22,05	25,44
D 6	705,67	2822,68	3068,25	17,64	22,93	26,46

\* wet minimumloon  
is van toepassing

Loonschaal/ trede	Bedragen per:			Uurloon à:		
	Week	4 weken	Maand	100%	130%	150%
E 0	584,93	2339,72	2543,28	14,62	19,01	21,93
E 1	608,33	2433,32	2645,02	15,21	19,77	22,82
E 2	632,66	2530,64	2750,81	15,82	20,57	23,73
E 3	657,97	2631,88	2860,85	16,45	21,39	24,68
E 4	684,29	2737,16	2975,29	17,11	22,24	25,67
E 5	711,66	2846,64	3094,30	17,79	23,13	26,69
E 6	740,13	2960,52	3218,09	18,50	24,05	27,75
E 7	769,74	3078,96	3346,83	19,24	25,01	28,86
F 0	611,35	2445,40	2658,15	15,28	19,86	22,92
F 1	635,80	2543,20	2764,46	15,90	20,67	23,85
F 2	661,23	2644,92	2875,03	16,53	21,49	24,80
F 3	687,68	2750,72	2990,03	17,19	22,35	25,79
F 4	715,19	2860,76	3109,65	17,88	23,24	26,82
F 5	743,80	2975,20	3234,04	18,60	24,18	27,90
F 6	773,55	3094,20	3363,40	19,34	25,14	29,01
F 7	804,49	3217,96	3497,92	20,11	26,14	30,17
F 8	836,67	3346,68	3637,84	20,92	27,20	31,38
G 0	645,84	2583,36	2808,11	16,15	21,00	24,23
G 1	671,67	2686,68	2920,42	16,79	21,83	25,19
G 2	698,54	2794,16	3037,25	17,46	22,70	26,19
G 3	726,48	2905,92	3158,74	18,16	23,61	27,24
G 4	755,54	3022,16	3285,09	18,89	24,56	28,34
G 5	785,76	3143,04	3416,48	19,64	25,53	29,46
G 6	817,19	3268,76	3553,14	20,43	26,56	30,65
G 7	849,88	3399,52	3695,28	21,25	27,63	31,88
G 8	883,87	3535,48	3843,07	22,10	28,73	33,15
G 9	919,22	3676,88	3996,77	22,98	29,87	34,47
H 0	680,45	2721,80	2958,60	17,01	22,11	25,52
H 1	707,67	2830,68	3076,95	17,69	23,00	26,54
H 2	735,98	2943,92	3200,04	18,40	23,92	27,60
H 3	765,42	3061,68	3328,05	19,14	24,88	28,71
H 4	796,04	3184,16	3461,18	19,90	25,87	29,85
H 5	827,88	3311,52	3599,62	20,70	26,91	31,05
H 6	860,99	3443,96	3743,58	21,52	27,98	32,28
H 7	895,43	3581,72	3893,33	22,39	29,11	33,59
H 8	931,25	3725,00	4049,08	23,28	30,26	34,92
H 9	968,50	3874,00	4211,04	24,21	31,47	36,32
H 10	1007,24	4028,96	4379,48	25,18	32,73	37,77