

Løn pr. lønramme og løntrin i lønniveau 1 - pr. 1. juli 2021

Ramme/ trin	År 1	År 2	År 3	År 4	År 5	År 6	År 7	År 8	År 9	År 10	År 11	År 12
1	281.943	281.943	281.943	285.936	289.943	293.940	298.775	303.530				
	3	3	4	5	6	7	8	9				
2	281.943	281.943	285.936	289.943	293.940	298.775	303.530	308.315				
	3	4	5	6	7	8	9	10				
3	281.943	285.936	289.943	293.940	298.775	303.530	308.315	313.147				
	4	5	6	7	8	9	10	11				
4	285.936	289.943	293.940	298.775	303.530	308.315	313.147	317.953				
	5	6	7	8	9	10	11	12				
5	289.943	293.940	298.775	303.530	308.315	313.147	317.953	322.744				
	6	7	8	9	10	11	12	13				
6	293.940	298.775	303.530	308.315	313.147	317.953	322.744	327.546				
	7	8	9	10	11	12	13	14				
7	298.775	303.530	308.315	313.147	317.953	322.744	327.546	333.150				
	8	9	10	11	12	13	14	15				
8	303.530	308.315	313.147	317.953	322.744	327.546	333.150	338.753				
	9	10	11	12	13	14	15	16				
9	308.315	313.147	317.953	322.744	327.546	333.150	338.753	344.383				
	10	11	12	13	14	15	16	17				
10	313.147	317.953	322.744	327.546	333.150	338.753	344.383	349.908				
	11	12	13	14	15	16	17	18				
11	317.953	322.744	327.546	333.150	338.753	344.383	349.908	355.505				
	12	13	14	15	16	17	18	19				
12	322.744	327.546	333.150	338.753	344.383	349.908	355.505	361.104				
	13	14	15	16	17	18	19	20				
13	327.546	333.150	338.753	344.383	349.908	355.505	361.104	366.733				
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
14	333.150	338.753	344.383	349.908	355.505	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
15	338.753	344.383	349.908	355.505	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
16	344.383	349.908	355.505	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
17	349.908	355.505	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
18	355.505	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
19	361.104	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
20	366.733	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
21	373.124	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
22	379.543	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
23	385.938	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330	464.502
	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
24	392.329	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330	464.502	472.849
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
25	398.724	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330	464.502	472.849	481.376
	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
26	405.122	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330	464.502	472.849	481.376	488.869
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
27	412.313	419.553	426.727	433.897	441.087	448.320	456.330	464.502	472.849	481.376	488.869	495.579