

BIJLAGE 1 CAO van 19 december 2016 - artikel 5
Arbeidsovereenkomst van 4 of meer dan 4 maanden

Minimum weddeschalen podiumkunsten
Toepassing vanaf 1-jun-24
Vereffeningpercentage 170,69%

J A R E N	A			B			C+			C			D		
	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd	geïndexeerd
	jaar loon	maand loon	uur loon	jaar loon	maand loon	uur loon	jaar loon	maand loon	uur loon	jaar loon	maand loon	uur loon	jaar loon	maand loon	uur loon
0	36.318,82	3.026,57	18,38	36.318,82	3.026,57	18,38	31.868,27	2.655,69	16,13	27.417,71	2.284,81	13,88	27.198,91	2.266,58	13,76
1	36.318,82	3.026,57	18,38	36.860,39	3.071,70	18,65	32.409,83	2.700,82	16,40	27.959,28	2.329,94	14,15	27.651,17	2.304,26	13,99
2	36.318,82	3.026,57	18,38	37.401,95	3.116,83	18,93	32.951,40	2.745,95	16,68	28.500,84	2.375,07	14,42	28.103,43	2.341,95	14,22
3	38.518,50	3.209,88	19,49	37.943,52	3.161,96	19,20	33.492,96	2.791,08	16,95	29.042,41	2.420,20	14,70	28.555,69	2.379,64	14,45
4	38.518,50	3.209,88	19,49	37.943,52	3.161,96	19,20	33.492,96	2.791,08	16,95	29.042,41	2.420,20	14,70	28.555,69	2.379,64	14,45
5	40.718,18	3.393,18	20,61	38.485,08	3.207,09	19,48	34.024,87	2.835,41	17,22	29.564,65	2.463,72	14,96	29.097,25	2.424,77	14,73
6	40.718,18	3.393,18	20,61	38.485,08	3.207,09	19,48	34.024,87	2.835,41	17,22	29.564,65	2.463,72	14,96	29.097,25	2.424,77	14,73
7	42.917,87	3.576,49	21,72	39.207,34	3.267,28	19,84	34.647,12	2.887,26	17,53	30.086,89	2.507,24	15,23	29.638,82	2.469,90	15,00
8	42.917,87	3.576,49	21,72	39.207,34	3.267,28	19,84	34.647,12	2.887,26	17,53	30.086,89	2.507,24	15,23	29.638,82	2.469,90	15,00
9	45.117,55	3.759,80	22,83	40.652,38	3.387,70	20,57	36.001,82	3.000,15	18,22	31.351,25	2.612,60	15,87	30.180,38	2.515,03	15,27
10	45.117,55	3.759,80	22,83	40.652,38	3.387,70	20,57	36.001,82	3.000,15	18,22	31.351,25	2.612,60	15,87	30.180,38	2.515,03	15,27
11	47.317,23	3.943,10	23,95	42.097,43	3.508,12	21,30	37.356,51	3.113,04	18,91	32.615,60	2.717,97	16,51	30.721,95	2.560,16	15,55
12	47.317,23	3.943,10	23,95	42.097,43	3.508,12	21,30	37.356,51	3.113,04	18,91	32.615,60	2.717,97	16,51	30.721,95	2.560,16	15,55
13	49.516,91	4.126,41	25,06	43.361,78	3.613,48	21,94	38.620,87	3.218,41	19,54	33.879,95	2.823,33	17,15	31.444,20	2.620,35	15,91
14	49.516,91	4.126,41	25,06	43.361,78	3.613,48	21,94	38.620,87	3.218,41	19,54	33.879,95	2.823,33	17,15	31.444,20	2.620,35	15,91
15	51.716,61	4.309,72	26,17	44.626,12	3.718,84	22,58	39.650,19	3.304,18	20,07	35.144,29	2.928,69	17,79	32.166,46	2.680,54	16,28
16	51.716,61	4.309,72	26,17	44.626,12	3.718,84	22,58	39.650,19	3.304,18	20,07	35.144,29	2.928,69	17,79	32.166,46	2.680,54	16,28
17	53.916,29	4.493,02	27,29	45.890,47	3.824,21	23,22	41.149,55	3.429,13	20,82	36.408,64	3.034,05	18,43	32.888,72	2.740,73	16,64
18	53.916,29	4.493,02	27,29	45.890,47	3.824,21	23,22	41.149,55	3.429,13	20,82	36.408,64	3.034,05	18,43	32.888,72	2.740,73	16,64
19	56.115,98	4.676,33	28,40	47.154,82	3.929,57	23,86	42.413,90	3.534,49	21,46	37.672,99	3.139,42	19,07	33.610,99	2.800,92	17,01
20	56.115,98	4.676,33	28,40	47.154,82	3.929,57	23,86	42.413,90	3.534,49	21,46	37.672,99	3.139,42	19,07	33.610,99	2.800,92	17,01
21	58.315,66	4.859,64	29,51	48.423,87	4.035,32	24,51	43.680,60	3.640,05	22,11	38.937,34	3.244,78	19,71	34.333,25	2.861,10	17,38
22	58.315,66	4.859,64	29,51	48.423,87	4.035,32	24,51	43.680,60	3.640,05	22,11	38.937,34	3.244,78	19,71	34.333,25	2.861,10	17,38
23	60.515,34	5.042,95	30,63	49.700,23	4.141,69	25,15	44.950,96	3.745,91	22,75	40.201,69	3.350,14	20,34	35.055,51	2.921,29	17,74
24	60.515,34	5.042,95	30,63	49.700,23	4.141,69	25,15	44.950,96	3.745,91	22,75	40.201,69	3.350,14	20,34	35.055,51	2.921,29	17,74
25	62.715,02	5.226,25	31,74	50.976,59	4.248,05	25,80	46.221,32	3.851,78	23,39	41.466,03	3.455,50	20,98	35.777,77	2.981,48	18,11
26	62.715,02	5.226,25	31,74	50.976,59	4.248,05	25,80	46.221,32	3.851,78	23,39	41.466,03	3.455,50	20,98	35.777,77	2.981,48	18,11
27	64.914,70	5.409,56	32,85	52.252,95	4.354,41	26,44	47.491,66	3.957,64	24,03	42.730,38	3.560,87	21,62	36.500,03	3.041,67	18,47
28	64.914,70	5.409,56	32,85	52.252,95	4.354,41	26,44	47.491,66	3.957,64	24,03	42.730,38	3.560,87	21,62	36.500,03	3.041,67	18,47
29	67.114,40	5.592,87	33,96	53.529,31	4.460,78	27,09	48.762,02	4.063,50	24,68	43.994,73	3.666,23	22,26	37.222,30	3.101,86	18,84