



Minimumlonen per Paritair (Sub)Comité

Paritair Comité 2190000: diensten en organismen voor technische controles en gelijkvormigheidstoetsing

Toestand op 17/06/2019 (Laatst bewerkt 04/04/2019)

Indexatie met 2,12% in 04/2019.

In geval van indexatie in toepassing van de sectorale CAO's worden zowel de minimumlonen als de reële lonen geïndexeerd.

Dit minimumbarema is van toepassing voor de bedienden die een functie uitoefenen welke behoort tot de beroepenclassificatie vastgesteld in de artikelen 2 tot 4 van de CAO van 20/01/1978 betreffende de arbeids- en loonvoorwaarden (4811).

Overgangsmaatregel : Deze nationale minimum weddeschalen op basis van beroepservaring en anciënniteit gelden als een overgangsmaatregel die geldig blijft tot 31/03/2017.

De jongerenlonen voor onderhavig loonbarema werden opgeheven, hetgeen de wil van het comité aantoont om jongeren gelijke loonmogelijkheden als de oudere werknemers te bieden. Bijgevolg is de NAR-CAO 50 niet van toepassing.

1. KLASSE: ONDERNEMINGEN DIE OP 1 JANUARI 2016 DE BRUTO MAANDLONEN MET € 20 HEBBEN VERHOOGD

1.1. FUNCTIE: A. TECHNISCHE FUNCTIES

TOTALE BEROEPS ERVARIN G TOT HEDEN (jaren)	KLASSE				
	1	2	3	4	5
0	1926.27	2022.57	2300.69	2793.77	3190.21
1	1946.25	2051.53	2334.02	2831.45	3236.18
2	1946.25	2051.53	2334.02	2831.45	3236.18
3	1992.92	2119.09	2411.83	2919.36	3343.44
4	1992.92	2119.09	2411.83	2919.36	3343.44
5	2092.94	2263.89	2578.56	3107.75	3573.25
6	2092.94	2263.89	2578.56	3107.75	3573.25
7	2092.94	2263.89	2578.56	3107.75	3573.25
8	2092.94	2263.89	2578.56	3107.75	3573.25
9	2092.94	2263.89	2578.56	3107.75	3573.25
10	2259.62	2505.20	2856.45	3421.73	3956.32
11	2259.62	2505.20	2856.45	3421.73	3956.32

12	2259.62	2505.20	2856.45	3421.73	3956.32
13	2259.62	2505.20	2856.45	3421.73	3956.32
14	2259.62	2505.20	2856.45	3421.73	3956.32
15	2359.62	2650.00	3023.18	3610.12	4186.15
16	2359.62	2650.00	3023.18	3610.12	4186.15
17	2359.62	2650.00	3023.18	3610.12	4186.15
18	2359.62	2650.00	3023.18	3610.12	4186.15
19	2359.62	2650.00	3023.18	3610.12	4186.15
20	2459.62	2794.79	3189.91	3798.51	4415.99
21	2459.62	2794.79	3189.91	3798.51	4415.99
22	2459.62	2794.79	3189.91	3798.51	4415.99
23	2459.62	2794.79	3189.91	3798.51	4415.99
24	2459.62	2794.79	3189.91	3798.51	4415.99
25	2526.29	2891.32	3301.08	3924.09	4569.20
26	2526.29	2891.32	3301.08	3924.09	4569.20
27	2526.29	2891.32	3301.08	3924.09	4569.20
28	2526.29	2891.32	3301.08	3924.09	4569.20
29	2526.29	2891.32	3301.08	3924.09	4569.20
30	2592.96	2987.84	3412.21	4049.69	4722.42

1.2. FUNCTIE: B. SUPPORT FUNCTIES

TOTALE BEROEPSER VARING TOT HEDEN (jaren)	KLASSE			
	1	2	3	4
0	1889.87	2033.81	2177.74	2341.47
1	1927.25	2074.05	2220.86	2387.87
2	1927.25	2074.05	2220.86	2387.87
3	2084.66	2267.29	2449.92	2666.70
4	2084.66	2267.29	2449.92	2666.70
5	2176.75	2380.34	2583.92	2829.80
6	2176.75	2380.34	2583.92	2829.80
7	2176.75	2380.34	2583.92	2829.80
8	2176.75	2380.34	2583.92	2829.80
9	2176.75	2380.34	2583.92	2829.80
10	2242.10	2460.53	2678.99	2945.51
11	2242.10	2460.53	2678.99	2945.51
12	2242.10	2460.53	2678.99	2945.51
13	2242.10	2460.53	2678.99	2945.51
14	2242.10	2460.53	2678.99	2945.51
15	2292.77	2522.75	2752.73	3035.26
16	2292.77	2522.75	2752.73	3035.26
17	2292.77	2522.75	2752.73	3035.26
18	2292.77	2522.75	2752.73	3035.26
19	2292.77	2522.75	2752.73	3035.26
20	2334.20	2573.60	2812.98	3108.56
21	2334.20	2573.60	2812.98	3108.56

22	2334.20	2573.60	2812.98	3108.56
23	2334.20	2573.60	2812.98	3108.56
24	2334.20	2573.60	2812.98	3108.56
25	2389.73	2641.07	2892.39	3203.90
26	2389.73	2641.07	2892.39	3203.90
27	2389.73	2641.07	2892.39	3203.90
28	2389.73	2641.07	2892.39	3203.90
29	2389.73	2641.07	2892.39	3203.90
30	2445.27	2708.53	2971.78	3299.25

2. KLASSE: ONDERNEMINGEN DIE OP 1 JANUARI 2016 DE BRUTO MAANDLONEN MET € 10 HEBBEN VERHOOGD EN DE RESTERENDE € 10 HEBBEN OMGEZET IN EEN ANDER GELIJKWAARDIG VOORDEEL

2.1. FUNCTIE: A. TECHNISCHE FUNCTIES

TOTALE BEROEPS ERVARING TOT HEDEN (jaren)	KLASSE				
	1	2	3	4	5
0	1915.57	2011.88	2289.98	2783.08	3179.51
1	1935.56	2040.83	2323.32	2820.76	3225.47
2	1935.56	2040.83	2323.32	2820.76	3225.47
3	1982.23	2108.39	2401.14	2908.65	3332.74
4	1982.23	2108.39	2401.14	2908.65	3332.74
5	2082.24	2253.20	2567.87	3097.05	3562.56
6	2082.24	2253.20	2567.87	3097.05	3562.56
7	2082.24	2253.20	2567.87	3097.05	3562.56
8	2082.24	2253.20	2567.87	3097.05	3562.56
9	2082.24	2253.20	2567.87	3097.05	3562.56
10	2248.91	2494.51	2845.74	3411.03	3945.63
11	2248.91	2494.51	2845.74	3411.03	3945.63
12	2248.91	2494.51	2845.74	3411.03	3945.63
13	2248.91	2494.51	2845.74	3411.03	3945.63
14	2248.91	2494.51	2845.74	3411.03	3945.63
15	2348.91	2639.30	3012.49	3599.42	4175.45
16	2348.91	2639.30	3012.49	3599.42	4175.45
17	2348.91	2639.30	3012.49	3599.42	4175.45
18	2348.91	2639.30	3012.49	3599.42	4175.45
19	2348.91	2639.30	3012.49	3599.42	4175.45
20	2448.93	2784.09	3179.22	3787.80	4405.28
21	2448.93	2784.09	3179.22	3787.80	4405.28
22	2448.93	2784.09	3179.22	3787.80	4405.28
23	2448.93	2784.09	3179.22	3787.80	4405.28
24	2448.93	2784.09	3179.22	3787.80	4405.28
25	2515.58	2880.62	3290.38	3913.40	4558.49

26	2515.58	2880.62	3290.38	3913.40	4558.49
27	2515.58	2880.62	3290.38	3913.40	4558.49
28	2515.58	2880.62	3290.38	3913.40	4558.49
29	2515.58	2880.62	3290.38	3913.40	4558.49
30	2582.26	2977.13	3401.52	4039.00	4711.72

2.2. FUNCTIE: B. SUPPORT FUNCTIES

TOTALE BEROEPSE VARING TOT HEDEN (jaren)	KLASSE			
	1	2	3	4
0	1879.18	2023.11	2167.05	2330.77
1	1916.55	2063.36	2210.17	2377.18
2	1916.55	2063.36	2210.17	2377.18
3	2073.94	2256.59	2439.23	2656.01
4	2073.94	2256.59	2439.23	2656.01
5	2166.04	2369.63	2573.21	2819.08
6	2166.04	2369.63	2573.21	2819.08
7	2166.04	2369.63	2573.21	2819.08
8	2166.04	2369.63	2573.21	2819.08
9	2166.04	2369.63	2573.21	2819.08
10	2231.39	2449.84	2668.28	2934.82
11	2231.39	2449.84	2668.28	2934.82
12	2231.39	2449.84	2668.28	2934.82
13	2231.39	2449.84	2668.28	2934.82
14	2231.39	2449.84	2668.28	2934.82
15	2282.07	2512.04	2742.01	3024.56
16	2282.07	2512.04	2742.01	3024.56
17	2282.07	2512.04	2742.01	3024.56
18	2282.07	2512.04	2742.01	3024.56
19	2282.07	2512.04	2742.01	3024.56
20	2323.50	2562.89	2802.27	3097.85
21	2323.50	2562.89	2802.27	3097.85
22	2323.50	2562.89	2802.27	3097.85
23	2323.50	2562.89	2802.27	3097.85
24	2323.50	2562.89	2802.27	3097.85
25	2379.04	2630.36	2881.68	3193.20
26	2379.04	2630.36	2881.68	3193.20
27	2379.04	2630.36	2881.68	3193.20
28	2379.04	2630.36	2881.68	3193.20
29	2379.04	2630.36	2881.68	3193.20
30	2434.57	2697.83	2961.08	3288.55