

salaires : Qui a perdu entre 60 et 182 € par mois depuis 2005 ?

★ **SUD-solidaires** propose depuis des années la mise en place d'un 13ème mois et d'une augmentation immédiate de 100 euros net et le retour des écarts de 2005.

Voici le tableau reprenant l'évolution des salaires depuis 2005. On constate :

★ que depuis des années, l'écart entre le SMIC et nos salaires ne cesse de diminuer pour la majorité des salariés. Est-ce Normal ?

★ qu'un employé coefficient 140 a perdu sa différence de 82,06€ par mois avec le SMIC, soit 984,72€ par an. Est-ce normal ?

★ qu'un coefficient 190 (Superviseur par exemple) a perdu 176,79€, soit 2121,48€ par an (plus d'un mois de salaire !). Est-ce normal ?

★ qu'un coefficient 550 (Directeur) a gagné 225,85€, soit un gain de 2710,20€ par an... Est-ce normal ?

★ Devinette: qui a donc volé l'argent des salarié-es ?

Coef de classification	2005	Ecart avec SMIC 2005	2013	Ecart avec SMIC 2013	Différence entre les écarts de 2005/13	2020	Ecart avec SMIC 2020	Différence entre les écarts de 2005/20	1 er Octobre 2021	Ecart avec SMIC	Différence entre les écarts de 2005/21	Proposition SUD-Solidaires 2021/22
Montant SMIC	1154,18		1430,22			1539,42			1589,47			
120	1215,03	60,85	1431,78	1,56	-59,29	1539,49	0,07	-60,78	1589,47	0	-60,85	1750,32
130	1227,15	72,97	1435,1	4,88	-68,09	1546,45	7,03	-65,94	1589,47	0	-72,97	1762,44
140	1236,24	82,06	1438,43	8,21	-73,85	1553,42	14	-68,06	1589,47	0	-82,06	1771,53
150	1251,39	97,21	1441,75	11,53	-85,68	1560,38	20,96	-76,25	1589,47	0	-97,21	1786,68
160	1281,69	127,51	1455,04	24,82	-102,69	1567,35	27,93	-99,58	1589,47	0	-127,51	1816,98
170	1342,29	188,11	1511,51	81,29	-106,82	1595,21	55,79	-132,32	1595,21	5,74	-182,37	1877,58
190	1402,89	248,71	1577,95	147,73	-100,98	1661,39	121,97	-126,74	1661,39	71,92	-176,79	1938,18
200	1496,82	342,64	1680,93	250,71	-91,93	1765,37	225,95	-116,69	1765,37	175,9	-166,74	2032,11
220	1593,78	439,6	1787,24	357,02	-82,58	1859,39	319,97	-119,63	1859,39	269,92	-169,68	2129,07
230	1645,29	491,11	1843,72	413,5	-77,61	1908,14	368,72	-122,39	1908,14	318,67	-172,44	2180,58
240	1693,77	539,59	1896,86	466,64	-72,95	1960,37	420,95	-118,64	1960,37	370,9	-168,69	2229,06
250	1742,25	588,07	1956,66	526,44	-61,63	2016,08	476,66	-111,41	2016,08	426,61	-161,46	2277,54
260	1805,88	651,7	2026,42	596,2	-55,5	2085,72	546,3	-105,4	2085,72	496,25	-155,45	2341,17
280	2069,49	915,31	2345,33	915,11	-0,2	2415,12	875,7	-39,61	2415,12	825,65	-89,66	2604,78
290			2511,43	1081,2	0	2585,64	1046,22	-34,99	2585,64	996,17	-85,04	2770,68
300	2463,39	1309,2	2946,61	1516,4	207,18	3031,08	1491,66	182,45	3031,08	1441,61	132,4	3031,08
330	2548,23	1394,1	2983,16	1552,9	158,89	3072,84	1533,42	139,37	3072,84	1483,37	89,32	3083,52
360	2920,92	1766,7	3202,41	1772,2	5,45	3288,6	1749,18	-17,56	3288,6	1699,13	-67,61	3456,21
390	3163,32	2009,1	3468,17	2038	28,81	3556,56	2017,14	8	3556,56	1967,09	-42,05	3698,61
420	3402,69	2248,5	3730,61	2300,4	51,88	3824,52	2285,1	36,59	3824,52	2235,05	-13,46	3937,98
450	4163,22	3009	4564,43	3134,2	125,17	4677,12	3137,7	128,66	4677,12	3087,65	78,61	4698,51
500	4926,78	3772,6	5401,57	3971,4	198,75	5533,2	3993,78	221,18	5533,2	3943,73	171,13	5533,2
550	5435,82	4281,6	5959,67	4529,5	247,81	6096,96	4557,54	275,9	6096,96	4507,49	225,85	6096,96

