

**C.G.T - T.a.M**

**C.G.T - T.a.M**

**C.G.T - T.a.M**

**C.G.T - T.a.M**

	€		€	
	Prime Technicité	38,84	Prime non accident	1,74
	Prime Panier	6,27	Prime NUIT	18,42
	Prime Salissure	1,27	Nuit Lundi à Vendredi	16,39
9,1786	Prime Responsabilité	1,693	Nuit Sam/Dim/Férié	22,53
9,1786	Prime coupure	3,613	Nuit Tram L à V	20,47
	Prime vacances	1420,73	Nuit Tram Sa/Di/Férié	30,71
			Prime feuille	5,73
			Prime Dimanche	74,04
			Astreinte Hebdo IF	275,14
			Astr. Férié Hebdo IF	303,51
			Surprime Vendredi	25,96
			Surprime Samedi	35,4

GRILLE D'ANCIENNETE	STAGIAIRE	DEBUTANT	5ème CL.	4ème CL.	3ème CL.	2ème CL.	1ère CL.	H. CL	1er ECH.	2ème ECH.	ECH. EXC
INTERVALLE/TEMPS	0-6 mois	7-12 mois	2 <sup>ème</sup> année	3-4 ans	5-6 ans	7-9 ans	10 - 13 ans	14-17 ans	18-21 ans	22-25 ans	>25 ans
AUGMENTATION	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%

**COEFFICIENTS**

145	1330,90	1370,82	1424,06	1463,99	1490,60	1530,53	1570,46	1597,08	1663,62	1730,17	1796,71
146	1340,08	1380,28	1433,88	1474,08	1500,88	1541,09	1581,29	1608,09	1675,09	1742,10	1809,10
147	1349,25	1389,73	1443,70	1484,18	1511,16	1551,64	1592,12	1619,11	1686,57	1754,03	1821,49
148	1358,43	1399,19	1453,52	1494,28	1521,44	1562,20	1602,95	1630,12	1698,04	1765,96	1833,88
149	1367,61	1408,64	1463,34	1504,37	1531,72	1572,75	1613,78	1641,13	1709,51	1777,89	1846,28
150	1376,79	1418,09	1473,17	1514,47	1542,00	1583,31	1624,61	1652,15	1720,99	1789,83	1858,67
151	1385,97	1427,55	1482,99	1524,57	1552,28	1593,86	1635,44	1663,16	1732,46	1801,76	1871,06
152	1395,15	1437,00	1492,81	1534,66	1562,56	1604,42	1646,27	1674,18	1743,93	1813,69	1883,45
153	1404,33	1446,46	1502,63	1544,76	1572,84	1614,97	1657,10	1685,19	1755,41	1825,62	1895,84
154	1413,50	1455,91	1512,45	1554,85	1583,12	1625,53	1667,94	1696,21	1766,88	1837,56	1908,23
155	1422,68	1465,36	1522,27	1564,95	1593,40	1636,09	1678,77	1707,22	1778,35	1849,49	1920,62
156	1431,86	1474,82	1532,09	1575,05	1603,68	1646,64	1689,60	1718,23	1789,83	1861,42	1933,01
157	1441,04	1484,27	1541,91	1585,14	1613,97	1657,20	1700,43	1729,25	1801,30	1873,35	1945,40
	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%
158	1450,22	1493,73	1551,73	1595,24	1624,25	1667,75	1711,26	1740,26	1812,77	1885,28	1957,80
159	1459,40	1503,18	1561,56	1605,34	1634,53	1678,31	1722,09	1751,28	1824,25	1897,22	1970,19
160	1468,58	1512,63	1571,38	1615,43	1644,81	1688,86	1732,92	1762,29	1835,72	1909,15	1982,58
161	1477,75	1522,09	1581,20	1625,53	1655,09	1699,42	1743,75	1773,31	1847,19	1921,08	1994,97
162	1486,93	1531,54	1591,02	1635,63	1665,37	1709,97	1754,58	1784,32	1858,67	1933,01	2007,36
163	1496,11	1541,00	1600,84	1645,72	1675,65	1720,53	1765,41	1795,33	1870,14	1944,95	2019,75
164	1505,29	1550,45	1610,66	1655,82	1685,93	1731,08	1776,24	1806,35	1881,61	1956,88	2032,14
165	1514,47	1559,90	1620,48	1665,92	1696,21	1741,64	1787,07	1817,36	1893,09	1968,81	2044,53
166	1523,65	1569,36	1630,30	1676,01	1706,49	1752,19	1797,90	1828,38	1904,56	1980,74	2056,92
167	1532,83	1578,81	1640,12	1686,11	1716,77	1762,75	1808,73	1839,39	1916,03	1992,67	2069,32
168	1542,00	1588,26	1649,95	1696,21	1727,05	1773,31	1819,57	1850,41	1927,51	2004,61	2081,71
169	1551,18	1597,72	1659,77	1706,30	1737,33	1783,86	1830,40	1861,42	1938,98	2016,54	2094,10
170	1560,36	1607,17	1669,59	1716,40	1747,61	1794,42	1841,23	1872,43	1950,45	2028,47	2106,49
171	1569,54	1616,63	1679,41	1726,49	1757,89	1804,97	1852,06	1883,45	1961,93	2040,40	2118,88
172	1578,72	1626,08	1689,23	1736,59	1768,17	1815,53	1862,89	1894,46	1973,40	2052,33	2131,27

# COEFFICIENTS

173	1587,90	1635,53	1699,05	1746,69	1778,45	1826,08	1873,72	1905,48	1984,87	2064,27	2143,66
174	1597,08	1644,99	1708,87	1756,78	1788,73	1836,64	1884,55	1916,49	1996,35	2076,20	2156,05
175	1606,26	1654,44	1718,69	1766,88	1799,01	1847,19	1895,38	1927,51	2007,82	2088,13	2168,44
176	1615,43	1663,90	1728,51	1776,98	1809,29	1857,75	1906,21	1938,52	2019,29	2100,06	2180,84
177	1624,61	1673,35	1738,34	1787,07	1819,57	1868,30	1917,04	1949,53	2030,77	2112,00	2193,23
178	1633,79	1682,80	1748,16	1797,17	1829,85	1878,86	1927,87	1960,55	2042,24	2123,93	2205,62
179	1642,97	1692,26	1757,98	1807,27	1840,13	1889,41	1938,70	1971,56	2053,71	2135,86	2218,01
180	1652,15	1701,71	1767,80	1817,36	1850,41	1899,97	1949,53	1982,58	2065,19	2147,79	2230,40
181	1661,33	1711,17	1777,62	1827,46	1860,69	1910,53	1960,37	1993,59	2076,66	2159,72	2242,79
182	1670,51	1720,62	1787,44	1837,56	1870,97	1921,08	1971,20	2004,61	2088,13	2171,66	2255,18
183	1679,68	1730,07	1797,26	1847,65	1881,25	1931,64	1982,03	2015,62	2099,60	2183,59	2267,57
184	1688,86	1739,53	1807,08	1857,75	1891,53	1942,19	1992,86	2026,63	2111,08	2195,52	2279,96
185	1698,04	1748,98	1816,90	1867,85	1901,81	1952,75	2003,69	2037,65	2122,55	2207,45	2292,36
186	1707,22	1758,44	1826,72	1877,94	1912,09	1963,30	2014,52	2048,66	2134,02	2219,39	2304,75
	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%
187	1716,40	1767,89	1836,55	1888,04	1922,37	1973,86	2025,35	2059,68	2145,50	2231,32	2317,14
188	1725,58	1777,34	1846,37	1898,13	1932,65	1984,41	2036,18	2070,69	2156,97	2243,25	2329,53
189	1734,76	1786,80	1856,19	1908,23	1942,93	1994,97	2047,01	2081,71	2168,44	2255,18	2341,92
190	1743,93	1796,25	1866,01	1918,33	1953,21	2005,52	2057,84	2092,72	2179,92	2267,11	2354,31
191	1753,11	1805,71	1875,83	1928,42	1963,49	2016,08	2068,67	2103,74	2191,39	2279,05	2366,70
192	1762,29	1815,16	1885,65	1938,52	1973,77	2026,63	2079,50	2114,75	2202,86	2290,98	2379,09
193	1771,47	1824,61	1895,47	1948,62	1984,05	2037,19	2090,33	2125,76	2214,34	2302,91	2391,48
194	1780,65	1834,07	1905,29	1958,71	1994,33	2047,75	2101,17	2136,78	2225,81	2314,84	2403,88
195	1789,83	1843,52	1915,11	1968,81	2004,61	2058,30	2112,00	2147,79	2237,28	2326,78	2416,27
196	1799,01	1852,98	1924,94	1978,91	2014,89	2068,86	2122,83	2158,81	2248,76	2338,71	2428,66
197	1808,18	1862,43	1934,76	1989,00	2025,17	2079,41	2133,66	2169,82	2260,23	2350,64	2441,05
198	1817,36	1871,88	1944,58	1999,10	2035,45	2089,97	2144,49	2180,84	2271,70	2362,57	2453,44
199	1826,54	1881,34	1954,40	2009,20	2045,73	2100,52	2155,32	2191,85	2283,18	2374,50	2465,83
200	1835,72	1890,79	1964,22	2019,29	2056,01	2111,08	2166,15	2202,86	2294,65	2386,44	2478,22
201	1844,90	1900,25	1974,04	2029,39	2066,29	2121,63	2176,98	2213,88	2306,12	2398,37	2490,61
	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%
202	1854,08	1909,70	1983,86	2039,48	2076,57	2132,19	2187,81	2224,89	2317,60	2410,30	2503,00
203	1863,26	1919,15	1993,68	2049,58	2086,85	2142,74	2198,64	2235,91	2329,07	2422,23	2515,40
204	1872,43	1928,61	2003,50	2059,68	2097,13	2153,30	2209,47	2246,92	2340,54	2434,16	2527,79
205	1881,61	1938,06	2013,33	2069,77	2107,41	2163,85	2220,30	2257,94	2352,02	2446,10	2540,18
206	1890,79	1947,52	2023,15	2079,87	2117,69	2174,41	2231,13	2268,95	2363,49	2458,03	2552,57
207	1899,97	1956,97	2032,97	2089,97	2127,97	2184,97	2241,96	2279,96	2374,96	2469,96	2564,96
208	1909,15	1966,42	2042,79	2100,06	2138,25	2195,52	2252,80	2290,98	2386,44	2481,89	2577,35
209	1918,33	1975,88	2052,61	2110,16	2148,53	2206,08	2263,63	2301,99	2397,91	2493,83	2589,74
210	1927,51	1985,33	2062,43	2120,26	2158,81	2216,63	2274,46	2313,01	2409,38	2505,76	2602,13
211	1936,68	1994,79	2072,25	2130,35	2169,09	2227,19	2285,29	2324,02	2420,86	2517,69	2614,52
212	1945,86	2004,24	2082,07	2140,45	2179,37	2237,74	2296,12	2335,04	2432,33	2529,62	2626,92
213	1955,04	2013,69	2091,89	2150,55	2189,65	2248,30	2306,95	2346,05	2443,80	2541,55	2639,31
214	1964,22	2023,15	2101,72	2160,64	2199,93	2258,85	2317,78	2357,06	2455,28	2553,49	2651,70
215	1973,40	2032,60	2111,54	2170,74	2210,21	2269,41	2328,61	2368,08	2466,75	2565,42	2664,09
216	1982,58	2042,05	2121,36	2180,84	2220,49	2279,96	2339,44	2379,09	2478,22	2577,35	2676,48

# COEFFICIENTS

217	1991,76	2051,51	2131,18	2190,93	2230,77	2290,52	2350,27	2390,11	2489,70	2589,28	2688,87
218	2000,93	2060,96	2141,00	2201,03	2241,05	2301,08	2361,10	2401,12	2501,17	2601,22	2701,26
219	2010,11	2070,42	2150,82	2211,12	2251,33	2311,63	2371,93	2412,14	2512,64	2613,15	2713,65
220	2019,29	2079,87	2160,64	2221,22	2261,61	2322,19	2382,76	2423,15	2524,12	2625,08	2726,04
221	2028,47	2089,32	2170,46	2231,32	2271,89	2332,74	2393,60	2434,16	2535,59	2637,01	2738,44
222	2037,65	2098,78	2180,28	2241,41	2282,17	2343,30	2404,43	2445,18	2547,06	2648,94	2750,83
223	2046,83	2108,23	2190,11	2251,51	2292,45	2353,85	2415,26	2456,19	2558,53	2660,88	2763,22
224	2056,01	2117,69	2199,93	2261,61	2302,73	2364,41	2426,09	2467,21	2570,01	2672,81	2775,61
225	2065,19	2127,14	2209,75	2271,70	2313,01	2374,96	2436,92	2478,22	2581,48	2684,74	2788,00
226	2074,36	2136,59	2219,57	2281,80	2323,29	2385,52	2447,75	2489,24	2592,95	2696,67	2800,39
227	2083,54	2146,05	2229,39	2291,90	2333,57	2396,07	2458,58	2500,25	2604,43	2708,60	2812,78
228	2092,72	2155,50	2239,21	2301,99	2343,85	2406,63	2469,41	2511,26	2615,90	2720,54	2825,17
229	2101,90	2164,96	2249,03	2312,09	2354,13	2417,18	2480,24	2522,28	2627,37	2732,47	2837,56
230	2111,08	2174,41	2258,85	2322,19	2364,41	2427,74	2491,07	2533,29	2638,85	2744,40	2849,96
	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%
231	2120,26	2183,86	2268,67	2332,28	2374,69	2438,30	2501,90	2544,31	2650,32	2756,33	2862,35
232	2129,44	2193,32	2278,50	2342,38	2384,97	2448,85	2512,73	2555,32	2661,79	2768,27	2874,74
233	2138,61	2202,77	2288,32	2352,48	2395,25	2459,41	2523,56	2566,34	2673,27	2780,20	2887,13
234	2147,79	2212,23	2298,14	2362,57	2405,53	2469,96	2534,40	2577,35	2684,74	2792,13	2899,52
235	2156,97	2221,68	2307,96	2372,67	2415,81	2480,52	2545,23	2588,37	2696,21	2804,06	2911,91
236	2166,15	2231,13	2317,78	2382,76	2426,09	2491,07	2556,06	2599,38	2707,69	2815,99	2924,30
237	2175,33	2240,59	2327,60	2392,86	2436,37	2501,63	2566,89	2610,39	2719,16	2827,93	2936,69
238	2184,51	2250,04	2337,42	2402,96	2446,65	2512,18	2577,72	2621,41	2730,63	2839,86	2949,08
239	2193,69	2259,50	2347,24	2413,05	2456,93	2522,74	2588,55	2632,42	2742,11	2851,79	2961,48
240	2202,86	2268,95	2357,06	2423,15	2467,21	2533,29	2599,38	2643,44	2753,58	2863,72	2973,87
241	2212,04	2278,40	2366,89	2433,25	2477,49	2543,85	2610,21	2654,45	2765,05	2875,66	2986,26
242	2221,22	2287,86	2376,71	2443,34	2487,77	2554,40	2621,04	2665,47	2776,53	2887,59	2998,65
243	2230,40	2297,31	2386,53	2453,44	2498,05	2564,96	2631,87	2676,48	2788,00	2899,52	3011,04
244	2239,58	2306,77	2396,35	2463,54	2508,33	2575,52	2642,70	2687,49	2799,47	2911,45	3023,43
245	2248,76	2316,22	2406,17	2473,63	2518,61	2586,07	2653,53	2698,51	2810,95	2923,38	3035,82
	0	3%	7%	10%	12%	15%	18%	20%	25%	30%	35%
246	2257,94	2325,67	2415,99	2483,73	2528,89	2596,63	2664,36	2709,52	2822,42	2935,32	3048,21
247	2267,11	2335,13	2425,81	2493,83	2539,17	2607,18	2675,19	2720,54	2833,89	2947,25	3060,60
248	2276,29	2344,58	2435,63	2503,92	2549,45	2617,74	2686,03	2731,55	2845,37	2959,18	3073,00
249	2285,47	2354,04	2445,45	2514,02	2559,73	2628,29	2696,86	2742,57	2856,84	2971,11	3085,39
250	2294,65	2363,49	2455,28	2524,12	2570,01	2638,85	2707,69	2753,58	2868,31	2983,05	3097,78
251	2303,83	2372,94	2465,10	2534,21	2580,29	2649,40	2718,52	2764,59	2879,79	2994,98	3110,17
252	2313,01	2382,40	2474,92	2544,31	2590,57	2659,96	2729,35	2775,61	2891,26	3006,91	3122,56
253	2322,19	2391,85	2484,74	2554,40	2600,85	2670,51	2740,18	2786,62	2902,73	3018,84	3134,95
254	2331,36	2401,31	2494,56	2564,50	2611,13	2681,07	2751,01	2797,64	2914,21	3030,77	3147,34
255	2340,54	2410,76	2504,38	2574,60	2621,41	2691,62	2761,84	2808,65	2925,68	3042,71	3159,73
256	2349,72	2420,21	2514,20	2584,69	2631,69	2702,18	2772,67	2819,67	2937,15	3054,64	3172,12
257	2358,90	2429,67	2524,02	2594,79	2641,97	2712,74	2783,50	2830,68	2948,63	3066,57	3184,52
258	2368,08	2439,12	2533,84	2604,89	2652,25	2723,29	2794,33	2841,69	2960,10	3078,50	3196,91
259	2377,26	2448,58	2543,67	2614,98	2662,53	2733,85	2805,16	2852,71	2971,57	3090,43	3209,30
260	2386,44	2458,03	2553,49	2625,08	2672,81	2744,40	2815,99	2863,72	2983,05	3102,37	3221,69

# COEFFICIENTS

<b>261</b>	2395,61	2467,48	2563,31	2635,18	2683,09	2754,96	2826,83	2874,74	2994,52	3114,30	3234,08
<b>262</b>	2404,79	2476,94	2573,13	2645,27	2693,37	2765,51	2837,66	2885,75	3005,99	3126,23	3246,47
<b>263</b>	2413,97	2486,39	2582,95	2655,37	2703,65	2776,07	2848,49	2896,77	3017,46	3138,16	3258,86
<b>264</b>	2423,15	2495,84	2592,77	2665,47	2713,93	2786,62	2859,32	2907,78	3028,94	3150,10	3271,25
<b>265</b>	2432,33	2505,30	2602,59	2675,56	2724,21	2797,18	2870,15	2918,79	3040,41	3162,03	3283,64
<b>266</b>	2441,51	2514,75	2612,41	2685,66	2734,49	2807,73	2880,98	2929,81	3051,88	3173,96	3296,04
<b>267</b>	2450,69	2524,21	2622,23	2695,75	2744,77	2818,29	2891,81	2940,82	3063,36	3185,89	3308,43
<b>268</b>	2459,86	2533,66	2632,06	2705,85	2755,05	2828,84	2902,64	2951,84	3074,83	3197,82	3320,82
<b>269</b>	2469,04	2543,11	2641,88	2715,95	2765,33	2839,40	2913,47	2962,85	3086,30	3209,76	3333,21
<b>270</b>	2478,22	2552,57	2651,70	2726,04	2775,61	2849,96	2924,30	2973,87	3097,78	3221,69	3345,60
<b>271</b>	2487,40	2562,02	2661,52	2736,14	2785,89	2860,51	2935,13	2984,88	3109,25	3233,62	3357,99
<b>272</b>	2496,58	2571,48	2671,34	2746,24	2796,17	2871,07	2945,96	2995,90	3120,72	3245,55	3370,38
<b>273</b>	2505,76	2580,93	2681,16	2756,33	2806,45	2881,62	2956,79	3006,91	3132,20	3257,49	3382,77
<b>274</b>	2514,94	2590,38	2690,98	2766,43	2816,73	2892,18	2967,62	3017,92	3143,67	3269,42	3395,16
	<b>0</b>	<b>3%</b>	<b>7%</b>	<b>10%</b>	<b>12%</b>	<b>15%</b>	<b>18%</b>	<b>20%</b>	<b>25%</b>	<b>30%</b>	<b>35%</b>
<b>275</b>	2524,12	2599,84	2700,80	2776,53	2827,01	2902,73	2978,46	3028,94	3155,14	3281,35	3407,56
<b>276</b>	2533,29	2609,29	2710,62	2786,62	2837,29	2913,29	2989,29	3039,95	3166,62	3293,28	3419,95
<b>277</b>	2542,47	2618,75	2720,45	2796,72	2847,57	2923,84	3000,12	3050,97	3178,09	3305,21	3432,34
<b>278</b>	2551,65	2628,20	2730,27	2806,82	2857,85	2934,40	3010,95	3061,98	3189,56	3317,15	3444,73
<b>279</b>	2560,83	2637,65	2740,09	2816,91	2868,13	2944,95	3021,78	3073,00	3201,04	3329,08	3457,12
<b>280</b>	2570,01	2647,11	2749,91	2827,01	2878,41	2955,51	3032,61	3084,01	3212,51	3341,01	3469,51
<b>281</b>	2579,19	2656,56	2759,73	2837,11	2888,69	2966,06	3043,44	3095,02	3223,98	3352,94	3481,90
<b>282</b>	2588,37	2666,02	2769,55	2847,20	2898,97	2976,62	3054,27	3106,04	3235,46	3364,87	3494,29
<b>283</b>	2597,54	2675,47	2779,37	2857,30	2909,25	2987,18	3065,10	3117,05	3246,93	3376,81	3506,68
<b>284</b>	2606,72	2684,92	2789,19	2867,39	2919,53	2997,73	3075,93	3128,07	3258,40	3388,74	3519,08
<b>285</b>	2615,90	2694,38	2799,01	2877,49	2929,81	3008,29	3086,76	3139,08	3269,88	3400,67	3531,47
<b>286</b>	2625,08	2703,83	2808,84	2887,59	2940,09	3018,84	3097,59	3150,10	3281,35	3412,60	3543,86
<b>287</b>	2634,26	2713,29	2818,66	2897,68	2950,37	3029,40	3108,42	3161,11	3292,82	3424,54	3556,25
	<b>0</b>	<b>3%</b>	<b>7%</b>	<b>10%</b>	<b>12%</b>	<b>15%</b>	<b>18%</b>	<b>20%</b>	<b>25%</b>	<b>30%</b>	<b>35%</b>
<b>288</b>	2643,44	2722,74	2828,48	2907,78	2960,65	3039,95	3119,26	3172,12	3304,30	3436,47	3568,64
<b>289</b>	2652,62	2732,19	2838,30	2917,88	2970,93	3050,51	3130,09	3183,14	3315,77	3448,40	3581,03
<b>290</b>	2661,79	2741,65	2848,12	2927,97	2981,21	3061,06	3140,92	3194,15	3327,24	3460,33	3593,42
<b>291</b>	2670,97	2751,10	2857,94	2938,07	2991,49	3071,62	3151,75	3205,17	3338,72	3472,26	3605,81
<b>292</b>	2680,15	2760,56	2867,76	2948,17	3001,77	3082,17	3162,58	3216,18	3350,19	3484,20	3618,20
<b>293</b>	2689,33	2770,01	2877,58	2958,26	3012,05	3092,73	3173,41	3227,20	3361,66	3496,13	3630,60
<b>294</b>	2698,51	2779,46	2887,40	2968,36	3022,33	3103,28	3184,24	3238,21	3373,14	3508,06	3642,99
<b>295</b>	2707,69	2788,92	2897,23	2978,46	3032,61	3113,84	3195,07	3249,22	3384,61	3519,99	3655,38
<b>296</b>	2716,87	2798,37	2907,05	2988,55	3042,89	3124,40	3205,90	3260,24	3396,08	3531,93	3667,77
<b>297</b>	2726,04	2807,83	2916,87	2998,65	3053,17	3134,95	3216,73	3271,25	3407,56	3543,86	3680,16
<b>298</b>	2735,22	2817,28	2926,69	3008,75	3063,45	3145,51	3227,56	3282,27	3419,03	3555,79	3692,55
<b>299</b>	2744,40	2826,73	2936,51	3018,84	3073,73	3156,06	3238,39	3293,28	3430,50	3567,72	3704,94
<b>300</b>	2753,58	2836,19	2946,33	3028,94	3084,01	3166,62	3249,22	3304,30	3441,98	3579,65	3717,33

Coefficient inférieur à 200 : 3 points à l'embauche et 2 points 2 ans après la date d'embauche.

