	1					
Fonction	Cycles d'études	Taux horaire	Vacances	Congés sociaux et assurances collectives	Jours fériés	Taux global
Période du 1er mai 2024 au 14 avril 2025 (PSG 2,8 %)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	16,58	1,33	0,50	0,83	19,24 \$
Assistant	1er cycle	16,78	1,34	0,50	0,84	19,46 \$
	2e cycle	21,79	1,74	0,65	1,09	25,27 \$
	3e cycle	23,57	1,89	0,71	1,18	27,35 \$
Période du 15 avril 2025 au 30 avril 2025 (Majoration de 0,90 \$)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	17,48	1,40	0,52	0,87	20,27 \$
Assistant	1er cycle	17,68	1,41	0,53	0,88	20,50 \$
	2e cycle	22,69	1,82	0,68	1,13	26,32 \$
	3e cycle	24,47	1,96	0,73	1,22	28,38 \$
Période du 1er mai 2025 au 30 avril 2026 (PSG 2,6 %)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	17,93	1,43	0,54	0,90	20,80 \$
Assistant	1er cycle	18,14	1,45	0,54	0,91	21,04 \$
	2e cycle	23,28	1,86	0,70	1,16	27,00 \$
	3e cycle	25,11	2,01	0,75		29,13 \$
Période du 1er mai 2026 au 30 avril 2027 (PSG 2,5 %)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	18,38	1,47	0,55	0,92	21,32 \$
Assistant	1er cycle	18,59	1,49	0,56	0,93	21,57 \$
	2e cycle	23,86	1,91	0,72	1,19	27,68 \$
	3e cycle	25,74	2,06	0,77	1,29	29,86 \$
Période du 1er mai 2027 au 30 avril 2028 (PSG 3,5 %)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	19,02	1,52	0,57	0,95	22,06 \$
Assistant	1er cycle	19,24	1,54	0,58	0,96	22,32 \$
	2e cycle	24,70	1,98	0,74	1,24	28,66 \$
	3e cycle	26,64	2,13	0,80	1,33	30,90 \$
Période du 1er mai 2028 au 30 avril 2029 (Majoration de 1,5 % ou PSG si meilleure)						
		Taux horaire	Vacances (8%)	Assurances (3%)	Jours fériés (5%)	Taux global
Surveillant	Tous	19,31	1,54	0,58	0,97	22,40 \$
Assistant	1er cycle	19,53	1,56	0,59	0,98	22,66 \$
	2e cycle	25,07	2,01	0,75	1,25	29,08 \$
	3e cycle	27,04	2,16	0,81	1,35	31,36 \$

MAJ: 2025-04-25