113RU - RUBENS 5

N° Ordre							SALAI	RE BRUT					Cŀ	IARGES			Т	AXES SUR	SALAIRES		Montant à
Gardie n	Nom	Prénom	Grade	Base Calcul Récupérable (a)	Non récupérable (b)	Total (a + b)	prime de	Dont IJSS & Ind. Prév. déduits de la base rec	Formation à déduire (d)	Base Calcul Récupérable corrigée (a - d = f)		Base Calcul Récupérable (a')	Non Récupérable (b')	Formation à déduire (d')	Total (a' + b') = c'	A récupérer	Base Calcul récupérable (a")	Non Récupérabl e	Total (a" + b")	A récupérer	récupérer
9897	PINTO	FLORENTINA	GARD. TECH & AS	32262.75	4402.96	36665.71	0.00	0.00	0.00	32262.75	24197.06	10427.28	4079.95	0.00	14507.23	6963.64	3545.95	0.00	3545.95	2354.82	33515.52
17937	BARAKAT	AMIRA	GARDIEN REMPLAC	504.87	0.00	504.87	0.00	0.00	0.00	504.87	378.65	216.07	0.00	0.00	216.07	162.05	19.89	0.00	19.89	14.92	555.62
18743	KASSONGO BADIA	BAVON	GARDIEN REMPLAC	1674.72	0.00	1674.72	0.00	0.00	0.00	1674.72	1256.04	553.53	0.00	0.00	553.53	415.15	65.98	0.00	65.98	49.49	1720.67
18805	MOINACHE	MAISSA	GARDIEN REMPLAC	532.97	0.00	532.97	0.00	0.00	0.00	532.97	399.73	158.64	0.00	0.00	158.64	118.98	21.00	0.00	21.00	15.75	534.46
	1	Total Groupe	113RU	34975.31	4402.96	39378.27	0.00	0.00	0.00	34975.31	26231.48	11355.52	4079.95	0.00	15435.47	7659.82	3652.82	0.00	3652.82	2434.97	36326.28

113RU - RUBENS 5

N° Ordre: 9897 Nom: PINTO FLORENTINA

Grade: GARD. TECH & AS

Nombre total de logements du secteur de gardiennage au 31/12/2024 : 73

Mois	Tach Contra ctuell	a -	Taux recup	autre	re de jours dispense nporaire	dis	jours de pense dicale	Cum Nb jo de dispe médi	ours e ense		> 6 ma	is	Taux de récup					SALA	RE BRUT						(CHARGES		-		TAXES SU	R SALAIRES		Montant à récupérer
	ОМ	Ent.		ом Е	nt. % à mi	n OM	1 Ent.	ОМ	Ent 0	OM E	nt. Tota	I % à Min	Pondéré	Base Calcul Récup. (a)	Non Récup. (b)	Total (a + b) = c	%(a) / c	Dont prime de remplac.	Dont IJSS & Ind. Prév. Déduitesd e la base rec	Formation à déduire (d)	Base Calcul Récupérable corrigée (a - d = f)	% (f) / c = p	A récupérer (t) * (f)	Base Calcul Récup. (a')	Non Récup. (b')	Formation à déduire (d')	Total (a' + b') = c'	A récupére r	Base Calcul récup. (a")	Non Récup. (b")	Total (a" + b")	A récupérer	
01	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2376.34	231.90	2608.24	91 %	0.00	0.00	0.00	2376.34	91 %	1782.26	687.20	275.82	0.00	963.02	469.58	104.69	0.00	104.69	71.54	2323.37
02	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2495.16	231.90	2727.06	91 %	0.00	0.00	0.00	2495.16	91 %	1871.37	766.52	295.20	0.00	1061.72	526.00	109.46	0.00	109.46	75.11	2472.49
03	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2435.75	242.75	2678.50	91 %	0.00	0.00	0.00	2435.75	91 %	1826.81	733.82	289.96	0.00	1023.78	500.49	107.51	0.00	107.51	73.32	2400.62
04	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2619.75	231.90	2851.65	92 %	0.00	0.00	0.00	2619.75	92 %	1964.81	850.14	308.70	0.00	1158.84	585.75	210.72	0.00	210.72	145.19	2695.75
05	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2481.75	1513.71	3995.46	62 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	62 %	1861.31	757.90	549.91	0.00	1307.81	353.07	314.82	0.00	314.82	146.66	2361.05
06	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	3722.63	366.90	4089.53	91 %	0.00	0.00	0.00	3722.63	91 %	2791.97	1411.51	442.68	0.00	1854.19	963.66	423.38	0.00	423.38	289.05	4044.67
07	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2481.75	231.90	2713.65	91 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	91 %	1861.31	799.63	293.76	0.00	1093.39	548.47	348.54	0.00	348.54	239.07	2648.85
08	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2481.75	264.45	2746.20	90 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	90 %	1861.31	809.24	297.27	0.00	1106.51	548.48	352.73	0.00	352.73	239.07	2648.87
09	1	1 1 75% 0 0 0.00% 0 0 0 0 0 0 0 0 0.00									0.00%	75.00%	2481.75	231.90	2713.65	91 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	91 %	1861.31	799.63	293.76	0.00	1093.39	548.47	348.54	0.00	348.54	239.07	2648.85	
10	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	2481.75	231.90	2713.65	91 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	91 %	1861.31	799.63	293.76	0.00	1093.39	548.47	348.54	0.00	348.54	239.07	2648.85
11	1	1	75%	0	0.00%	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	3722.62	377.75	4100.37	91 %	0.00	0.00	0.00	3722.62	91 %	2791.97	1208.27	443.85	0.00	1652.12	822.72	526.66	0.00	526.66	358.61	3973.29
12	1 1 75% 0 0 0.00% 0 0 0 0 0 0 0 0 0.00% 75.00% 2481													2481.75	246.00	2727.75	91 %	0.00	0.00	0.00	2481.75	91 %	1861.31	803.79	295.28	0.00	1099.07	548.48	350.36	0.00	350.36	239.07	2648.86
Total	9897					•								32262.75	4402.96	36665.71	88 %	0.00	0.00	0.00	32262.75	88 %	24197.06	10427.28	4079.95	0.00	14507.23	6963.64	3545.95	0.00	3545.95	2354.82	33515.52

113RU - RUBENS 5

N° Ordre: 17937 Nom: BARAKAT AMIRA Grade: GARDIEN REMPLAC Nombre total de logements du secteur de gardiennage au 31/12/2024: 0

Mois	Tacl Conti ctue	he tra - elles	Taux recup		autre di	de jours ispense oraire	Nb disp mé	jours de pense dicale	Cui Nb j d disp méd	e		>	> 6 mois	i	Taux de récup					SALA	IRE BRUT						(CHARGES		-		TAXES SU	IR SALAIRES		Montant à récupérer
	ОМ	Ent.					ОМ	I Ent.	ОМ	Ent	ОМ	Ent.	Total	% à Min	Pondéré	Base Calcul Récup. (a)	Non Récup. (b)	Total (a + b) = c	%(a) / c	Dont prime de remplac.	Dont IJSS & Ind. Prév. Déduitesd e la base rec	Formation à déduire (d)	Base Calcul Récupérable corrigée (a - d = f)	% (f) / c = p	A récupérer (t) * (f)	Base Calcul Récup. (a')	Non Récup. (b')	Formation à déduire (d')	Total (a' + b') = C'	A récupére r	Base Calcul récup. (a")	Non Récup. (b")	Total (a" + b")	A récupérer	
04	1	1	75%	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	504.87	0.00	504.87	100 %	0.00	0.00	0.00	504.87	100 %	378.65	216.07	0.00	0.00	216.07	162.05	19.89	0.00	19.89	14.92	555.62
Tota	al 17937															504.87	0.00	504.87	100 %	0.00	0.00	0.00	504.87	100 %	378.65	216.07	0.00	0.00	216.07	162.05	19.89	0.00	19.89	14.92	555.62

113RU - RUBENS 5

N° Ordre: 18743 Nom: KASSONGO BADIA BAVON Grade: GARDIEN REMPLAC Nombre total de logements du secteur de gardiennage au 31/12/2024: 0

Mois	Tac Cont ctue	he tra - elles	Taux recup	a	utre di	de jours spense oraire	Nb j d disp méd	ours e ense licale	Cum Nb jo de dispe média			> (6 mois		Taux de récup					SALA	IRE BRUT						(CHARGES				TAXES SU	R SALAIRES		Montant à récupérer
	ОМ	Ent.		OM Ent. % à min				Ent.	ОМ	Ent	ОМ	≣nt.	Total	% à Min	Pondéré	Base Calcul Récup. (a)	Non Récup. (b)	Total (a + b) = c	%(a) / c	Dont prime de remplac.	Dont IJSS & Ind. Prév. Déduitesd e la base rec	Formation à déduire (d)	Base Calcul Récupérable corrigée (a - d = f)	% (f) / c = p	A récupérer (t) * (f)	Base Calcul Récup. (a')	Non Récup. (b')	Formation à déduire (d')	Total (a' + b') = c'	A récupére r	Base Calcul récup. (a")	Non Récup. (b")	Total (a" + b")	A récupérer	
08	1	1	75%	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	00	0.00%	75.00%	1674.72	0.00	1674.72	100 %	0.00	0.00	0.00	1674.72	100 %	1256.04	553.53	0.00	0.00	553.53	415.15	65.98	0.00	65.98	49.49	1720.67
Tota	al 18743															1674.72	0.00	1674.72	100 %	0.00	0.00	0.00	1674.72	100 %	1256.04	553.53	0.00	0.00	553.53	415.15	65.98	0.00	65.98	49.49	1720.67

Page: 7 / 10

113RU - RUBENS 5

N° Ordre: 18805 Nom: MOINACHE MAISSA Grade: GARDIEN REMPLAC Nombre total de logements du secteur de gardiennage au 31/12/2024: 0

Mois	Tac Cont ctue	che tra - elles	Taux recup	aut	ibre de re disp empora	e jours ense aire	Nb ji d dispe méd	ours le ense licale	Cum Nb jou de disper médic			> 6 moi	s	Taux de récup					SALA	IRE BRUT						(CHARGES				TAXES SU	R SALAIRES		Montant à récupérer
	ОМ	Ent.		ОМ	≣nt.	% à min	ОМ	Ent.	ОМ	Ent O	M Ent	. Total	% à Min	Pondéré	Base Calcul Récup. (a)	Non Récup. (b)	Total (a + b) = c	%(a) / c	Dont prime de remplac.	Dont IJSS & Ind. Prév. Déduitesd e la base rec	Formation à déduire (d)	Base Calcul Récupérable corrigée (a - d = f)	% (f) / c = p	A récupérer (t) * (f)	Base Calcul Récup. (a')	Non Récup. (b')	Formation à déduire (d')	Total (a' + b') = C'	A récupére r	Base Calcul récup. (a")	Non Récup. (b")	Total (a" + b")	A récupérer	
11	1	1	75%	0	0	0.00%	0	0	0	0 (0	00	0.00%	75.00%	532.97	0.00	532.97	100 %	0.00	0.00	0.00	532.97	100 %	399.73	158.64	0.00	0.00	158.64	118.98	21.00	0.00	21.00	15.75	534.46
Tota	tal 18805 532														532.97	0.00	532.97	100 %	0.00	0.00	0.00	532.97	100 %	399.73	158.64	0.00	0.00	158.64	118.98	21.00	0.00	21.00	15.75	534.46

Page: 10 / 10