INFORMATIONS SITE

Nom: CNC Type: Ministère

Ministère: CONSEIL NATIONAL DE LA COMMUNICATION Adresse: 9 ETAGES - FACE MINISTERE DE L'EDUC NAT

Ville: LibreVille

Bâtiments: 2

Date de Visite: 09/12/2010 Equipe: Equipe 1

Photo: X
Plan: X
Responsable: (DT)

LIVRAISON ELECTRICITE

Observations: le systeme de comptage est situé à 100 metres du site , abri cadenassé "voir SEEG"

LIVRAISON EAU

PL: 310034810700052 Compteur: 25110153 Usage: Sanitaire Froid, surpresseur

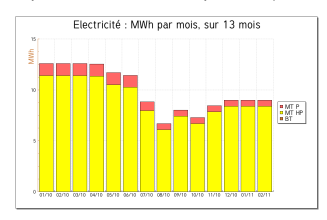
Observations: Cuve de 2000 litres : moteur LOWARA/ de 20A ; avec Diametre conduite 90mm

LIVRAISON GASOIL



SUIVI ELECTRICITE

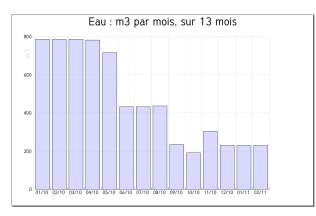
Superficie: 2330 m² Occupants: 87 pers Facture 1 an: 15.12 MCFA Conso 1 an: 114.48 MWh



	02/2011	01/2011	02/2010	Moy. 1 an
Facture (kCFA)	1230	1230	1520	1260
Cout KWh (CFA)	137.86	137.86	118.96	134.56
PA/PS (KW)	52/60	52/60	68/60	56/60
KWh	8920	8920	12740	9540
KWh /jour	297.43	297.43	424.56	317.96
KWh /m²	3.83	3.83	5.47	4.09
KWh /hab	102.56	102.56	146.4	109.64

SUIVI EAU

Superficie: 2330 m² Occupants: 87 pers Facture 1 an: 2.28 MCFA Conso 1 an: 4961.88 m3



	02/2011	01/2011	02/2010	Moy. 1 an
Facture (kCFA)	110	110	360	190
Cout m3 (CFA)	469.22	469.22	461.27	465.82
m3	228.9	228.9	785.7	413.49
L/hab/J	87.7	87.7	301.03	158.43

BATIMENT - BAT A

Nom: BAT A Occupants: 62 Etat Apparent: Bon

Surface Sol: 288 m² Occupation: Journée Toiture: Terrasse plate

Surface Total:1718 m²Jours:5Type:BétonAnnée:0Horaires:7h30- 15h30Pluie:Gouttière

Niveau: 6 Ascenceur: 0

BATIMENT - BAT A - AIR ET FROID

aucune donnée



BATIMENT - BAT A - EQUIPEMENTS PAR NIVEAU

	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	Niveau 6
Pieces						
Bureau	12	6	10	6	6	6
Reunion	1	0	0	0	0	0
Hall	1	0	0	0	0	0
Cantine	1	0	0	0	0	0
Labo	1	0	0	0	0	0
salle audio visuel	le2					
Sanitaires	•	•	•	•	•	•
Etat	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
Nombre	6	4	4	4	5	4
WC	9	4	9	6	5	3
Lavabo	4	4	9	4	5	4
Douche	0	0	0	0	0	1
Electricité						•
Tabl. Fusible	×	×	×	×	×	×
Tabl. Disj.	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Armoire	1	1	1	1	1	1
Schema	×	X	×	×	×	×
Separation	×	X	×	×	×	×
Reperage	✓	×	×	×	×	×
Equipements						
Ordinateur	2	6	11	7	6	2
Imprimante	0	5	11	7	7	2
Photocopieuse	0	0	0	0	1	1
Bow 1	15 (Nbr)	6 (Nbr)	10 (Nbr)	7 (Nbr)	6 (Nbr)	7 (Nbr)
Ecl. Pièces		•		-	•	
Basse Conso	32	8	17	17	17	17
Bloc Neon 1	T:1 n:6 PU:18	T:1 n:6 PU:18	T:1 n:3 PU:18	T:1 n:3 PU:18	T:1 n:3 PU:18	T:1 n:3 PU:18
Bloc Neon 2	T:1 n:2 PU:36	T:1 n:2 PU:36	T:2 n:15 PU:18	T:2 n:15 PU:18	T:2 n:15 PU:18	T:2 n:15 PU:18
Bloc Neon 3	T:2 n:5 PU:36	T:2 n:5 PU:18				
Ecl. Couloirs						
Basse Conso	0	0	12	12	12	12
Detecteur	×	×	×	×	×	×
Interrupteur	×	×	×	×	×	×
Tempo	×	×	×	×	×	×
Bloc Neon 1	T:2 n:2 PU:36	T:2 n:2 PU:36				

BATIMENT - BAT B

Nom: BAT B Surface Sol: 308 m² Surface Total: 612 m² Année: 1980

Niveau: 3

Occupants: 25 Occupation: Journée Jours: 5

Horaires: 7h30- 15h30

Etat Apparent: Moyen
Toiture: Terrass

Toiture: Terrasse plate
Type: Béton
Pluie: Gouttière

Ascenceur: 0

BATIMENT - BAT B - AIR ET FROID

aucune donnée



BATIMENT - BAT B - EQUIPEMENTS PAR NIVEAU

	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
Pieces			
Bureau	6	9	6
Hall	0	1	0
Sanitaires			
Nombre	5	1	2
NC	5	1	2
_avabo	5	1	2
Douche	0	0	1
Electricité			
Tabl. Fusible	×	X	×
Гabl. Disj.	X	X	×
Armoire	1	0	0
Schema	X	×	X
Separation	×	X	<u>x</u>
	X	X	×
Reperage	^	^	^
Equipements	•		
Ordinateur	3	5	4
mprimante	3	1	7
Photocopieuse	0	0	1
Split 1	5 (Nbr)	5 (Nbr)	6 (Nbr)
Bow 1	1 (Nbr)		
Ecl. Pièces			
ncandescence	0	0	2
Basse Conso	1	21	2
Bloc Neon 1	T:1 n:5 PU:36		T:1 n:5 PU:36
Bloc Neon 2	T:1 n:4 PU:18		
Ecl. Couloirs			
Basse Conso	0	15	8
Detecteur	×	X	×
nterrupteur	✓	/	✓
Гетро	✓	✓	✓
Bloc Neon 1	T:1 n:4 PU:36 %HS:50	T:2 n:3 PU:18	T:1 n:1 PU:36
Bloc Neon 2		T:1 n:6 PU:36	T:1 n:2 PU:18
Observations			1 FOUR
			1 CONGELATEUR
			31 TV
			2 BROYEURS
			1 BAIE - VIDEO AUDIO ET