

COORDONNEES LAMBERT 93				
ARMOIRE_X	ARMOIRE_Y	INSEE_COMM	ID_ARMOIR	ID_ABSOLU
X	Y	INSEE de la commune	Identifiant de l'armoire 000	Identifiant absolu de l'armoire
597854,298	6746142,247	45202	001	45202-1
597655,177	6746355,948	45202	002	45202-2
598082,006	6746480,3	45202	003	45202-3
598156,049	6745746,749	45202	004	45202-4
598716,533	6745658,457	45202	005	45202-5
598218,088	6746047,642	45202	006	45202-6
598853,898	6745528,266	45202	007	45202-7

DETAIL GENERAL DE L'ARMOIRE

NOM_ARMOIR	NOM_POSTE	NOM_RUE
Nom Armoire de l'armoire de commande	Nom du poste de rattachement	Nom de la rue
BOURG		PLACE NARCISSE BRIDAULT
SEIGNERIE		CLOS DE LA SEIGNEURIE
HAUTS TALONS		RUE DES TROUSSETS
COQUILLE		RUE COQUILLE
BILLAUTES		RUE DES BILLAUTES
LE FIEF		RUE DE L'AUVERNAT
MARGOTTIERES		RUE DE VILLENEUVE

COND_ACCES	ETA_ARMOIR	DAT_CONSTA	CMMENTAIRE	TYP_ARMOIR
Conditions d'accès à l'armoire de commande	Etat de l'armoire de commande	Date constat format : xxxx_xx_xx (année_mois_jour)	PHOTO	Type Armoire
ACCESSIBLE	MOYEN	25/07/2016	2146 A 2149	AUTRE
ACCESSIBLE	VETUSTE	25/07/2016	2154 A 2156	AUTRE
ACCESSIBLE	MOYEN	25/07/2016	2163 A 2164	AUTRE
ACCESSIBLE	VETUSTE	25/07/2016	2168 A 2170	AUTRE
ACCESSIBLE	MOYEN	25/07/2016	2173 A 2175	AUTRE
ACCESSIBLE	BON	25/07/2016	2178 A 2180	S20
ACCESSIBLE	VETUSTE	25/07/2016	2182 A 2184	TYPE_EPELE_500

NAT_ARMOIR	IMP_ARMOIR	DATE_ARMOI	ETAT_EVLOP	IP34	FERM_PORTE	PROT_ABON
Nature	Implantation	Date de pose (année : xxxx)	Etat Enveloppe	Enveloppe IP34	Fermeture Porte	Protection Abonné
PVC	INTEGRE_POSTE	INCONNUE	MOYEN	NC	C	NC
ACIER	INTEGRE_POSTE	INCONNUE	MOYEN	NC	C	NC
PVC	SOCLE	INCONNUE	VETUSTE	C	NC	NC
PVC	SOCLE	INCONNUE	MOYEN	C	C	NC
PVC	INTEGRE_POSTE	INCONNUE	MOYEN	C	C	NC
PVC	INTEGRE_POSTE	INCONNUE	BON	C	C	C
PVC	PBA	INCONNUE	MOYEN	C	C	NC

CONTROLE

SEP_CPT_CMD	INTER_F	COUP_OMN	IP2X	DDR	REGLE_ART	MALT
Séparation Cpt/Cmd	Séparation IF	Coupure Omnipolaire	Protection IP2X	Présence DDR	Règle de l'art	MALT
NC	C	NC	C	C	C	OUI
NC	C	NC	NC	NC	NC	OUI
NC	C	NC	C	C	NC	NON
NC	NC	NC	NC	NC	NC	NON
NC	C	C	C	NC	NC	NON
C	C	C	C	C	C	OUI
NC	NC	NC	NC	NC	NC	NON

CONF_ARM	NUM_CPTEUR	TYP_RESEAU	INTENSI_P1	P_ACTIV_P1	COS_PHI_P1
Conformité de l'armoire	Numéro du compteur (matricule)	Type réseau	Intensité P1 (Ampere)	Puissance active P1 (W)	Cos phi P1
NC	718	MONOPHASE	16	2,62	0,75
NC	716	MONOPHASE	14	2,89	0,84
NC	991	MONOPHASE	13	2,24	0,71
NC	714	MONOPHASE	8	1,55	0,82
C	609	TRIPHASE	2	0,39	0,8
C	200	MONOPHASE	10	2,2	0,94
NC	327	MONOPHASE	8	1,25	0,68
				13,14	0,65

Puissance Souscrite (kVA)	Conso kwh 2013	Coût Total 2013 TTC	Prix moyen kw/h 2013	Période Factures
2,4	6 613	798	0,1207	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
2,5	4 801	653	0,1361	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
3,1	5 365	759	0,1414	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
1,3	3 114	396	0,1270	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
4	6 538	944	0,1444	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
3			#DIV/0 !	
2,1	2 172	393	0,1808	Conso du 19/12/12 au 17/12/13
18,40	28 603	3 942	0,1378	

Conso kwh 2014	Coût Total 2014 TTC	Prix moyen kw/h 2014	Période Factures	Conso kwh 2015	Coût Total 2015 TTC
5 496	762	0,1386	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	4 954	708
3 909	622	0,1591	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	3 224	575
4 920	776	0,1578	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	3 875	668
2 159	339	0,1571	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	1 924	330
4 792	853	0,1779	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	5 056	904
		#DIV/0 !		2 527	521
2 136	416	0,1946	Conso du 18/12/13 au 17/12/14	1 671	289
23 412	3 768	0,1609		23 231	3 996

Prix moyen kw/h 2015	Période Factures	Durée moyenne allumage/Pacti ve en h	Gains énergétiques en KWh/an	Gains en €
0,1430	Conso du 18/12/14 au 19/08/15	1890,84	-	-
0,1784	Conso du 18/12/14 au 20/10/15	1115,57	-	-
0,1724	Conso du 18/12/14 au 20/10/15	1729,91	-	-
0,1715	Conso du 18/12/14 au 20/10/15	1241,29	-	-
0,1787	Conso du 18/12/14 au 20/10/15	1565,33	-	-
0,2063	Conso du 26/12/14 au 20/10/15	1148,64	-	-
0,1732	Conso du 18/12/14 au 19/08/15	1336,80	-	-
0,1720				

COMMANDE

	TYP_COMMD	MARQ_COMMD	VARIATEUR	TYP_VARIAT	VAL_VARIAT
Gains estimatif optimisation temps d'allumage	Type de commande	Marque	Présence d'un variateur de tension ou de puissance ?	Marque du variateur	% variation
-	HORLOGE_ASTRO	MERLIN_GERIN	OUI	SALICRU 7500W	INCONNUE
-	CELLULE_PHOTOELEC	HONEYWELL	NON		
-	HORLOGE_ASTRO	MERLIN_GERIN	NON		
-	HORLOGE_ASTRO	MERLIN_GERIN	NON		
-	HORLOGE_ASTRO	MERLIN_GERIN	NON		
-	HORLOGE_ASTRO	THEBEN	NON		
-	HORLOGE_ASTRO	MERLIN_GERIN	NON		

	PRECONISATION	
DUR_VARIAT	URGENCE	ACTION
Durée variation	URGENCE	ACTION
INCONNUE	U1	REPLACER ENVELOPPE + INSTALLER DB90 + REPLACER C/C
	U1	A RENOVER ENTIEREMENT
	U1	A RENOVER ENTIEREMENT
	U1	A RENOVER ENTIEREMENT
	U1	A RENOVER ENTIEREMENT
	MAINT	A MAINTENIR
	U1	A RENOVER ENTIEREMENT