

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

☐ NEUF ☐ RÉHABILITATION

Questionnaire Colonne électrique

Date :

A nous transmettre par mail à commercial@michaud.fr
pour que nous puissions réaliser l'étude de votre colonne
(1 questionnaire par colonne).

VOS COORDONNÉES

AFFAIRE :

Société :

Interlocuteur :

Votre fonction :

Téléphone :

Fax:

Email:

Adresse :

CP: | | | | |

Ville:

Type de colonne de terre : ☐ Cuivre ☐ Aluminium

PUISSANCES INSTALLÉES

☐ Logements AVEC chauffage électrique (indiquer les puissances de chauffage)

☐ Logements SANS chauffage électrique (indiquer les puissances souscrites pour la réhabilitation et les puissances correspondant au tableau 8 de la NF C 14-100 pour le neuf)

Les **dérivations** individuelles sont par défaut en aluminium. Cocher la case suivante pour les calculer en cuivre ☐

Donner les puissances en kVA en précisant M pour monophasée ou T pour triphasée :

Niveaux	CLIENTS DOMESTIQUES (LOGEMENTS)																		CLIENTS NON DOMESTIQUES (SG ² , locaux commerciaux, BPS ³ ...)			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	3	4
6	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
5	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
4	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
3	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
2	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
1	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):
0	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):	<input type="checkbox"/> SG <input type="checkbox"/> BPS L(m):

¹ SPCM : Sectionnement Protection Colonne Multiple

² SG : Services généraux tels que les ascenseurs, parkings...

³ BPS : Branchement à puissance surveillée