

L'électricité de  
ma résidence,  
***une  
question  
de sécurité!***



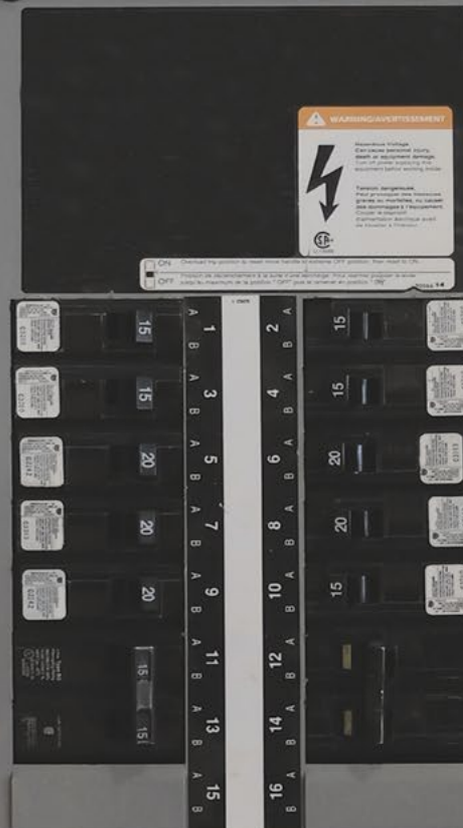
Corporation  
des maîtres électriciens  
du Québec

Protège le public

**Saviez-vous que  
35 % des incendies  
sont d'origine  
électrique?**

**Saviez-vous  
que les  
incendies  
peuvent  
être dus à  
l'usure, à une  
mauvaise  
utilisation,  
à une  
installation  
non-  
conforme ou  
à un manque  
d'entretien?**

**Saviez-vous  
qu'une installation  
électrique  
dangereuse n'est  
pas toujours  
visible à l'œil nu?**



[www.cmeq.org](http://www.cmeq.org)

Nul ne peut exécuter des travaux d'électricité, de quelque nature que ce soit, dans sa résidence ou ailleurs pour autrui, s'il n'est pas entrepreneur électricien. Une personne contrevenant à la Loi sur les maîtres électriciens et à la Loi sur le bâtiment est passible d'une amende allant de 5 000 \$ à 161 334 \$.

ATTENTION:  
D'URGENCE  
OBLIGATOIRE



Corporation  
des maîtres électriciens  
du Québec

Protège le public

novembre 2015



Une des prises électriques est craquelée ou fendue.



Je ressens des chocs électriques occasionnellement quand je touche à certains appareils

**Assurez-vous de débrancher cet appareil et appelez un maître électricien immédiatement. Il y a urgence.**



## COCHEZ SI CELA S'APPLIQUE À VOTRE RÉSIDENCE :



Quand je branche un appareil électrique, je sens une odeur persistante de brûlé provenant de cet appareil ou de son environnement.

**Cela peut indiquer que l'appareil, son cordon, ou le circuit électrique est en train de surchauffer.**

**Débranchez l'appareil ou coupez le disjoncteur.**



Une des prises électriques présente des traces de surchauffe (noircie, fondue, jaunie, déformée, bulle de plastique, odeur de brûlé).



L'éclairage de ma résidence fluctue ou varie incessamment.





L'éclairage varie d'intensité lorsque je branche un appareil supplémentaire dans une pièce de la maison.



Les disjoncteurs de mon panneau électrique se déclenchent souvent.

**Attention, pour les panneaux à fusibles, il ne faut jamais remplacer un fusible de 15 A, par exemple, par un fusible de capacité plus élevée (20, 25 ou 30 A)**



Une boîte électrique (peut être une prise électrique, un thermostat, un interrupteur, une boîte de luminaire) est sans couvercle ou présente des ouvertures non fermées.



**COCHEZ  
SI CELA  
S'APPLIQUE  
À VOTRE  
RÉSIDENCE :**



Le panneau électrique est sans couvercle ou présente des ouvertures par où passent des fils sans connecteurs appropriés.



Il y a des câbles électriques qui pendent du plafond ou qui sortent des prises électriques.





Si vous avez coché une ou plusieurs cases de la liste, il est fortement recommandé de faire vérifier votre installation électrique par un maître électricien afin de vous assurer de la sécurité des lieux.



Il est aussi recommandé de faire inspecter l'installation électrique de votre demeure s'il s'agit d'une construction de plus de 20 ans ou s'il s'agit d'une maison qui a subi plusieurs réaménagements.

La Corporation des maîtres électriciens du Québec (CMEQ) protège le public depuis 1950, en s'assurant de la compétence et de la probité des entrepreneurs électriciens du Québec.

Elle délivre la licence d'entrepreneur de sous-catégorie 16 qui permet d'effectuer des travaux d'électricité au Québec.

Elle réglemente et discipline la conduite professionnelle des entrepreneurs en électricité.



**Corporation  
des maîtres électriciens  
du Québec**

*Protège le public*

Pour en savoir plus;  
Pour trouver  
un maître électricien;  
Visitez le [www.cmeq.org](http://www.cmeq.org)

Ce document ne constitue pas un avis légal ni technique et ne peut en aucun cas se substituer à l'opinion d'un maître électricien membre de la CMEQ.