



Saviez-vous que...

Selon la répartition des incendies survenus dans de la MRC Robert-Cliche au cours des 10 dernières années, près de 40% de ceux-ci ont pour cause une défaillance ou une défektivité d'une installation mécanique ou électrique. Les incendies peuvent être dus à l'usure, à une mauvaise utilisation ou à la non-conformité de l'installation.

Les cordons de rallonge, les fils et les câbles

- Utilisez la rallonge électrique de façon occasionnelle, pour de courtes périodes. Pour une utilisation permanente ou pour une longue période (tous les hivers, par exemple), demandez plutôt à un maître électricien de faire les travaux;
- Ne camouflez jamais une rallonge sous un tapis;
- N'utilisez jamais un appareil ou une rallonge dont le cordon d'alimentation est endommagé, craquelé ou dégageant une chaleur excessive;
- Ne fixez pas un fil électrique ou une rallonge avec des clous ou toute autre fixation inadéquate. Utilisez des attaches conçues à cette fin;
- Assurez-vous de la stabilité de vos appareils électriques de manière à éviter qu'ils chutent ou basculent et se retrouvent suspendus par leur cordon;
- Évitez de passer une rallonge par une porte ou une fenêtre.

Panneau électrique

Assurez-vous que le panneau électrique ou tout autre équipement de branchement est accessible en tout temps. Laissez une distance de dégagement d'un mètre.

Remplacement d'un fusible ou réenclenchement d'un disjoncteur

Le panneau électrique contient des fusibles ou des disjoncteurs nécessaires à votre sécurité, car ceux-ci interviennent en cas de surcharge et peuvent prévenir un incendie. Lorsqu'un fusible saute ou qu'un disjoncteur se déclenche, c'est souvent parce qu'il y a surcharge : trop d'appareils sont branchés sur la même prise. Dans ce cas, débranchez des appareils. Si vous remplacez un fusible, utilisez-en toujours un ayant les mêmes caractéristiques (type, nombre d'ampères).

Les plinthes électriques

Dégagez les rideaux, les tentures et les meubles des plinthes électriques. Suivez les recommandations des fabricants des appareils;

Inspectez périodiquement l'intérieur des plinthes et retirez-en tout objet (papiers, petits jouets, etc.) qui aurait pu s'y glisser.

Règle générale

Confier vos travaux d'électricité à un maître électricien.

Pour plus d'information, visitez le [site Web du ministère de la Sécurité publique du Québec](#).

Vous pouvez également nous [communiquer](#) directement.