

CHANGER UN INTERRUPTEUR

dans votre *logement*



Dans un logement, l'entretien des interrupteurs est à la charge du locataire. Voici quelques conseils pratiques pour prolonger la durée de vie de vos équipements et réduire les frais de réparation.




Matériel nécessaire



- Interrupteur avec façade
- Tournevis plat isolé
- Pince coupante
- Pince à dénuder

Vidéo

Retrouvez [ce tutoriel](#) en vidéo et d'autres sur la chaîne  [YouTube Oise Habitat](#).

Pour être sûr d'avoir un modèle compatible avec votre installation, **choisir un interrupteur** :

- **avec griffes** (situées de chaque côté, elles s'écartent en vissant pour maintenir l'interrupteur dans la cloison), ce modèle convient également avec l'autre système de fixation (boîte d'encastrement).
- **en « va-et-vient »** (pour un éclairage/prise commandé par 2 interrupteurs), qui convient aussi pour un branchement simple.



Astuce

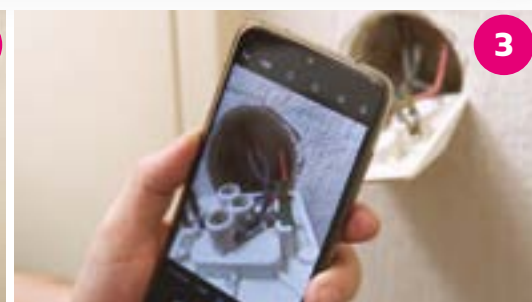
Remplacer l'interrupteur à un moment de la journée où il y a assez de lumière naturelle ou s'équiper d'une lampe torche.



1



2



3

Couper le courant sur le compteur général du tableau électrique (indispensable pour éviter de vous électrocuter).

Dévisser l'interrupteur à l'aide d'un tournevis. Pour certains modèles, il est nécessaire de commencer par déclipser la façade.

Prendre une photo du montage des fils pour être sûr de les remettre de la même façon.



4

Retirer les fils un par un en tirant ou en dévissant, selon les modèles.



5

Si un fil est abîmé ou trop long, le couper avec une pince coupante en veillant à laisser suffisamment de longueur.



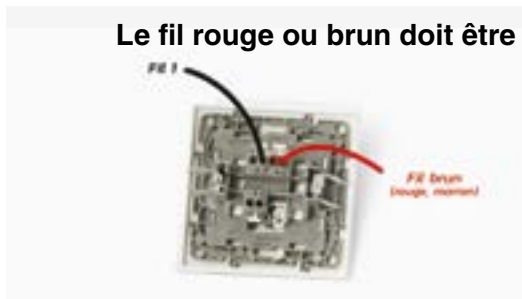
6

Si vous avez coupé un fil, utiliser une pince spéciale pour le dénuder sur 1 cm.



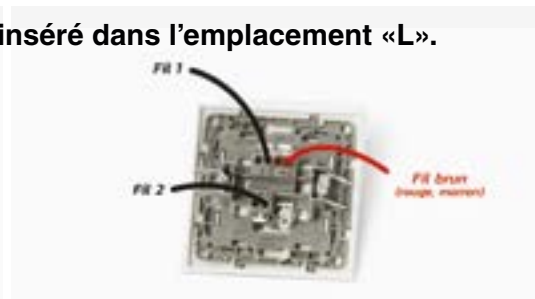
7

Insérer les fils un par un dans le nouvel interrupteur, en respectant les emplacements.



Le fil rouge ou brun doit être inséré dans l'emplacement «L».

Pour un **montage simple** (éclairage/prise commandé.e par un seul interrupteur) : l'autre fil est à insérer dans l'emplacement «1».



Pour un **montage en va-et-vient** (éclairage/prise commandé.e par plusieurs interrupteurs) : les 2 autres fils doivent être insérés dans les emplacements «1» et «2».



8

Positionner l'interrupteur et fixer le socle.



9

Clipser la façade.



10

Remettre le courant au niveau du tableau électrique et vérifier que l'interrupteur fonctionne bien.