

Spécial  
rénovation

## Réussir l'installation dans l'habitat existant

### L'existant : des solutions rapides et évidentes

L'existant représente aujourd'hui un marché important, insuffisamment exploité, à la portée des artisans et entreprises d'installation.

**Mais il y a un frein :**  
*comment installer un système sans tout casser ?*

Aujourd'hui c'est possible, avec la technologie et les solutions Générale d'Aspiration : ces pages vont vous démontrer **qu'un chantier dans l'existant, c'est facile, rapide et sans gros travaux.**

### D'abord, bien faire le tour de la question

Déterminez  
la bonne implantation  
des principaux composants

> **les prises**

une prise couvre facilement une surface de 35 à 45 m<sup>2</sup>. Ainsi, pour une maison de 120 m<sup>2</sup>, 3 prises bien placées peuvent suffire.

> **la centrale**

elle s'installe dans un endroit aéré et pas trop humide (garage, sous-sol, cave ou cellier), le plus bas possible, mais pas à moins de 50 cm du sol.

> **les conduits**

découvrez maintenant toutes les astuces pour réussir une installation dans l'habitat existant, rapidement et en toute discrétion.



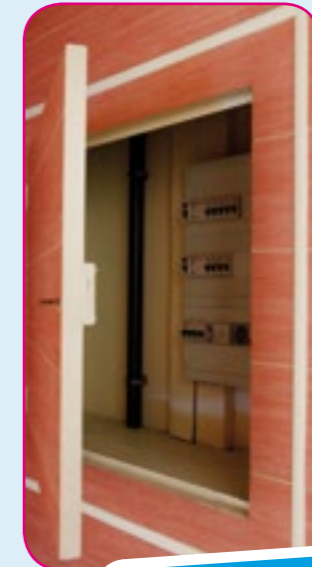
profitez du rayon d'action du flexible de 8 m

BON PLAN  
N°1

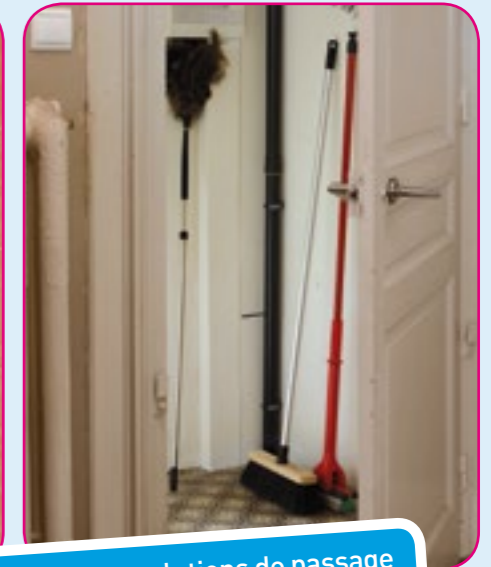
### Utiliser les moindres recoins



le conduit arrive par le sous-sol et rejoint la prise d'aspiration en utilisant le fond d'un meuble de cuisine ou d'un placard. Il peut également être dissimulé derrière une fausse cloison.

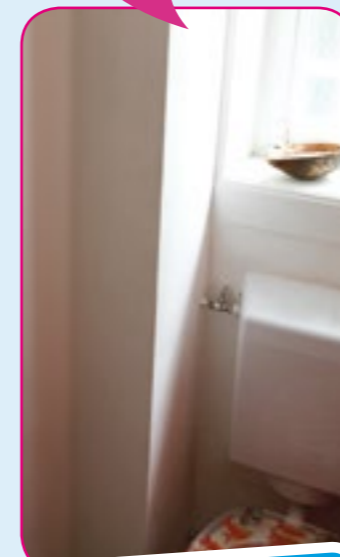


tous les placards sont des solutions de passage très simples pour le conduit en apparent ; il peut aussi être habillé par une gaine technique.

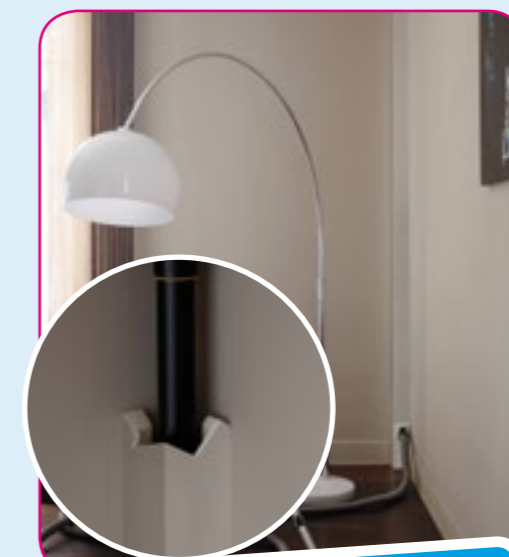


BON PLAN  
N°2

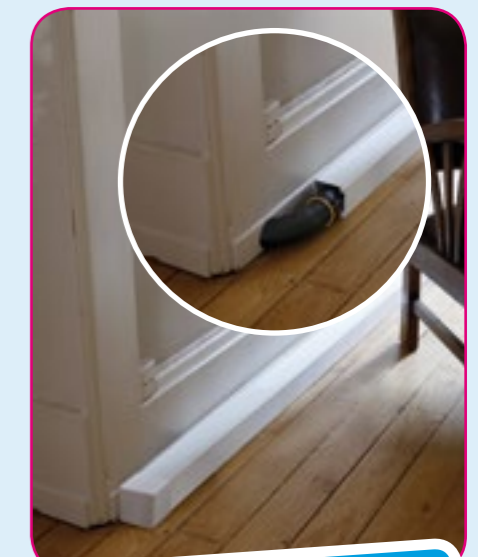
### Habiller les conduits



on peut faire disparaître le conduit derrière la gaine technique des WC.



le conduit traversant verticalement la pièce pour rejoindre l'étage supérieur pourra être habillé par une gaine technique dans la teinte du décor pour une intégration parfaite.



pour les passages en apparent verticaux ou horizontaux il existe également une goulotte spécifique en PVC.

**BON PLAN  
N°3**

## Privilégier la prise de sol

maison avec sous-sol



s'il existe un sous-sol, le réseau des conduits reliant la centrale pourra courir au plafond de celui-ci et ressortir par les emplacements choisis pour les prises.



la prise de sol simplifie le montage : elle est directement raccordée au conduit en provenance du sous-sol ou d'un vide sanitaire.

**BON PLAN  
N°4**

## Passer par les combles

maison de plain-pied



des combles non aménagés facilitent la distribution du réseau de canalisation, il suffit de faire redescendre les conduits vers les prises placées à l'étage inférieur.



pour les passages étroits ou difficiles, le conduit semi-rigide simplifiera l'installation (voir PAGE 25).

**BON PLAN  
N°5**

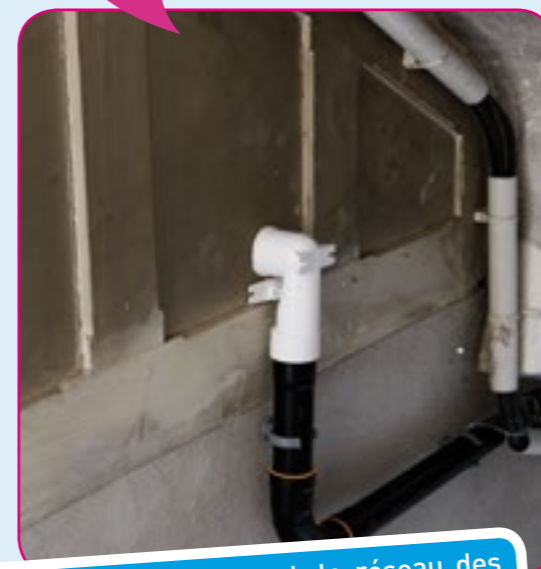
## Utiliser les faux plafonds

A défaut de sous-sol, le passage du réseau pourra également se faire en faux plafond, existant ou à réaliser (l'occasion pour installer un nouvel éclairage avec des spots...).

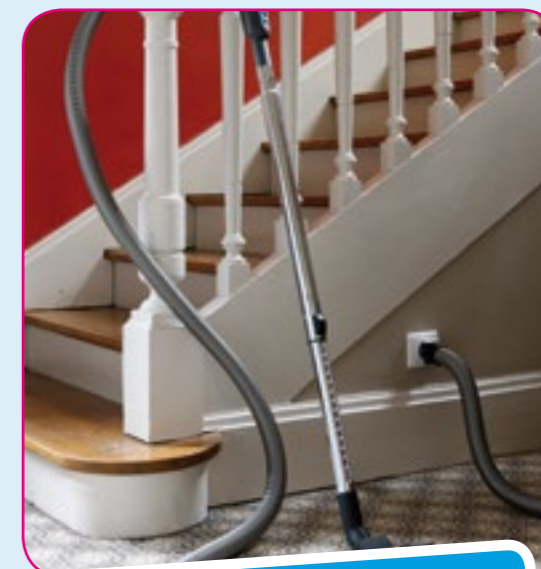


**BON PLAN  
N°6**

## Se servir des escaliers



s'il existe un sous-sol, le réseau des conduits reliant la centrale pourra courir au plafond de celui-ci et ressortir par les emplacements choisis pour les prises.



la prise murale sera placée sur le coin inférieur de l'escalier ou sur le nez de marche.

**BON PLAN  
N°7**

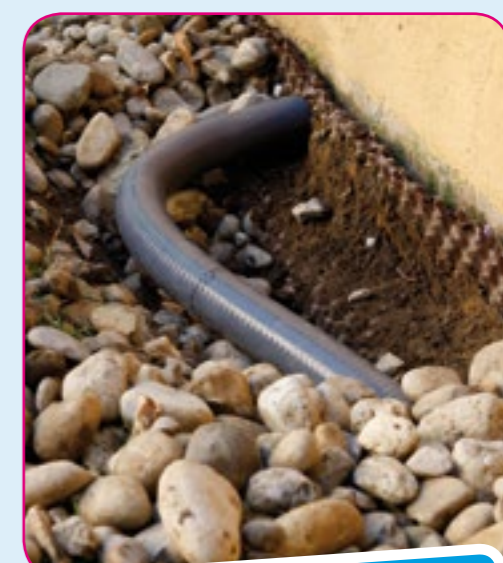
## Passer à l'extérieur



on utilise un passage par l'extérieur, le long du conduit cheminée par exemple et il suffit de remonter jusqu'aux prises installées dans les étages supérieurs.



pour plus d'esthétisme, le conduit est habillé d'une goulotte PVC qui résiste parfaitement aux UV et aux intempéries.



pour les maisons sans sous-sol ou sans possibilité de passage en intérieur, le conduit semi-rigide apporte une nouvelle solution. Facile à poser dans le sol, il pourra distribuer les différentes prises installées dans la maison (voir PAGE 25).