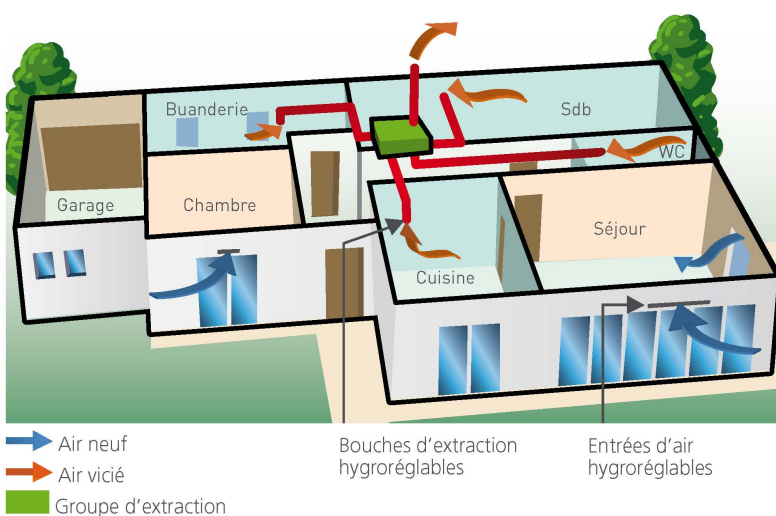


La ventilation mécanique contrôlée (VMC)

Pour une maison performante et saine, il est indispensable d'opter pour une VMC.

Le principe consiste à évacuer l'air vicié des pièces humides (salles de bains, cuisine...) et à introduire de l'air neuf dans les pièces de vie :

Exemple d'installation d'une VMC hygro B



L'étanchéité à l'air d'un bâtiment garantit l'efficacité de la VMC, surtout pour les VMC double-flux !

ZOOM

Les moteurs des VMC consomment de l'électricité, 24h/24h !
 Choisissez une VMC à moteur basse consommation.
 Exemples de consommations à l'année, en kWh :

Technologie des moteurs	Simple Flux Hygro	Double Flux
Basse consommation	70	333
Standard	193	1 007