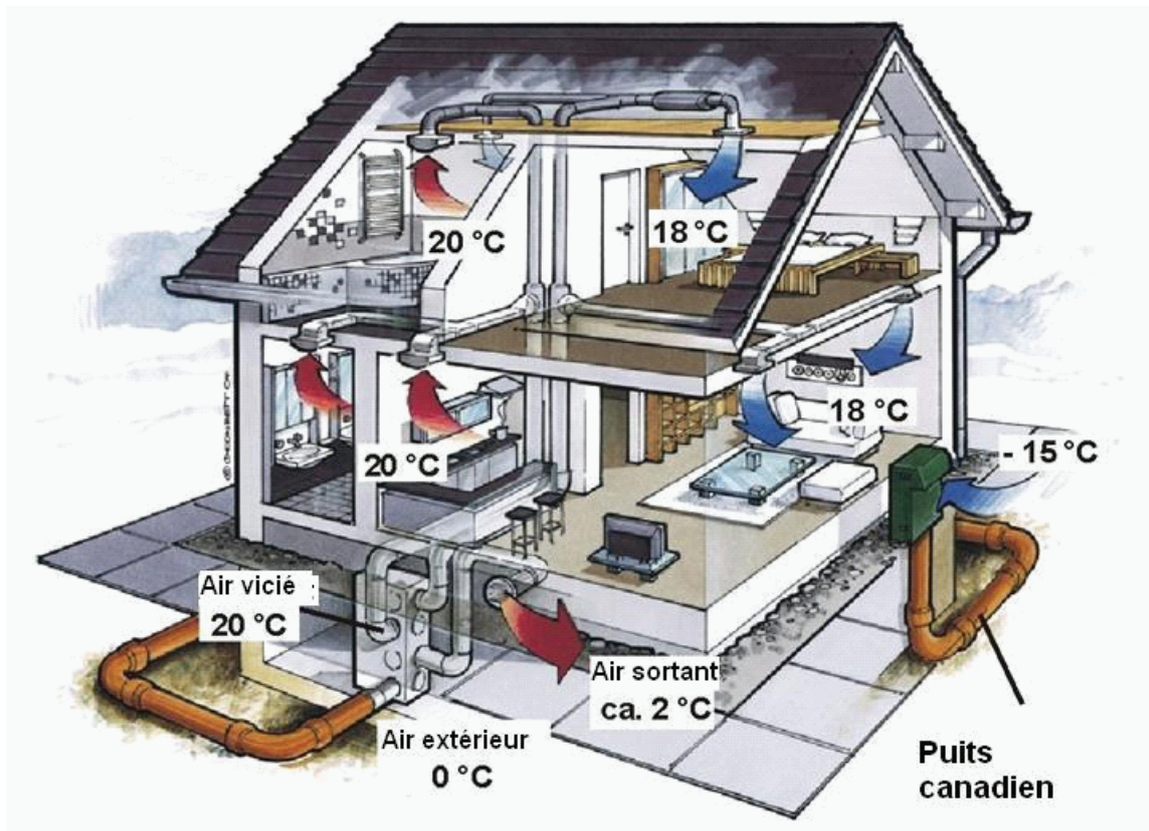




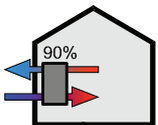
PAUL

WÄRMERÜCKGEWINNUNG



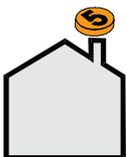
Plus de bien être

Air neuf constant, filtre à pollen



Moins de frais de chauffage

Jusqu'à 99% de récupération de chaleur par ventilation



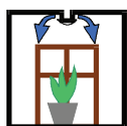
Solution globale économique et écologique

Réduction de l'énergie de chauffage



Logement silencieux

Sommeil tranquille, pas de bruits venant de l'extérieur



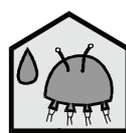
Vie tranquille et sans soucis

Ventilation toujours suffisante, pas de fenêtres ouvertes



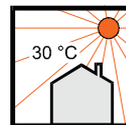
Suppression automatique des odeurs

Toutes les odeurs sont aspirées



Pas de dégâts dus à l'humidité

Pas de dégâts au bâtiment dus à l'humidité, pas de moisissures, pas d'acariens



Rafraîchissement par apport d'air neuf

Possible avec un puits canadien



Economie d'énergie

Réduction de la charge atmosphérique par économie d'énergie



Economie d'énergie par ventilation

Une qualité d'air ambiant maximale avec une déperdition d'énergie minimale



Réduction de la concentration en radon

Installation d'un détecteur de traces radioactives pour la surveillance de la concentration en radon dans le récupérateur de chaleur (Brevet PAUL)