

De nombreuses raisons de choisir un système de ventilation résidentiel à récupération de chaleur Pluggit

1. Toujours de l'air frais

Avec de l'air frais, la vie est plus saine – tout particulièrement dans sa propre maison. Un système de ventilation résidentiel Pluggit assure le renouvellement d'air minimum nécessaire selon la norme DIN 1946 partie 6, et ce indépendamment des utilisateurs. Qui peut garantir une ventilation par à-coups des fenêtres toutes les deux heures pendant dix minutes – même la nuit ?



2. Un climat intérieur sain

L'air usagé, humide et polluant entraîne rapidement de la fatigue et des maux de tête. Un système de ventilation résidentiel Pluggit garantit un climat d'intérieur sain et nettement plus agréable – sans bruits gênants ni courants d'air.



3. Un soulagement pour les personnes allergiques

Pratiquement un tiers des personnes est allergique à la poussière domestique, aux acariens, au pollen ou à d'autres substances dans l'air. Un système de ventilation résidentiel Pluggit aide à éviter les allergies ou à atténuer leurs symptômes.



4. Éviter les moisissures

Dans les ménages de 4 personnes, jusqu'à 15 litres d'eau se dispersent dans l'air ambiant et ne peuvent pas s'échapper de nos jours en raison de la construction de plus en plus dense. Un système de ventilation résidentiel Pluggit assure le transport de l'air humide vers l'extérieur et empêche ainsi la formation de moisissures de manière efficace et durable.



5. Éviter les facteurs perturbateurs extérieurs

Avec un système de ventilation résidentiel Pluggit, les fenêtres peuvent rester fermées. Ainsi, moins de bruit entre également dans la maison. Un autre effet positif est la protection contre les cambrioleurs – ils ne peuvent pas avoir accès facilement par des fenêtres ouvertes ou entrouvertes.



6. Économie d'énergie de chauffage

Le montage d'un système de ventilation résidentiel à récupération de chaleur Pluggit garantit immédiatement une basse considérable des frais de chauffage. L'échangeur thermique dans le système de ventilation utilise plus de 90 % de la chaleur de l'air vicié pour préchauffer l'air frais pénétrant de l'extérieur.



7. Réduction de CO₂

Avec un système de ventilation résidentiel Pluggit, l'économie des frais de chauffage entraîne une consommation d'huile moins importante ; les émissions de CO₂ nuisibles au climat sont également réduites.



8. Préservation et augmentation de la valeur du bien immobilier

Un système de ventilation résidentiel Pluggit représente un investissement dans l'avenir car il augmente la valeur d'un bien immobilier de manière durable, non seulement en raison de l'évaluation positive sur le passeport énergétique, mais également parce qu'il empêche les dommages de construction.



- Nous serons ravis de vous informer sur www.pluggit.com -