

Respirez mieux, vivez mieux

Testez la ventilation de votre habitation

Le test de ventilation est essentiel pour assurer une qualité d'air optimale et le bon fonctionnement des systèmes de ventilation dans une habitation. Ce test permet d'évaluer l'efficacité des systèmes de ventilation, d'identifier les fuites d'air et de garantir la conformité aux normes en vigueur.



Objectifs

- **Évaluer la performance** des systèmes de ventilation.
- **Assurer la conformité** aux réglementations en matière de qualité de l'air intérieur.
- **Proposer des améliorations** si nécessaire.

Méthodologie

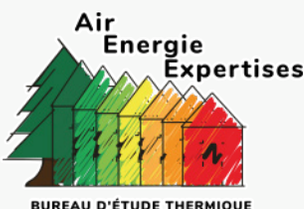
- **Préparation** : Inspecter les systèmes de ventilation existants (ventilation naturelle, mécanique, etc.).
- **Tests** :
 - **Test de débit d'air** : mesurer le volume d'air échangé.
 - **Test de pression** : évaluer la différence de pression entre l'intérieur et l'extérieur.
- **Analyse des résultats** : Comparer les résultats avec les normes de référence.

Equipements utilisés

- **Anémomètre** pour mesurer les débits d'air.
- **Manomètre** pour mesurer les pressions.

Pourquoi faire appel à Air Energie Expertises ?

- Rapport détaillé sur la **performance** de la ventilation.
- Recommandations pour l'**amélioration** de la qualité de l'air intérieur.
- Stratégies pour **optimiser** la consommation énergétique liée à la ventilation.



Un test de ventilation bien exécuté est un investissement dans la santé et le confort des occupants d'une habitation. Il permet d'assurer une circulation d'air adéquate, essentielle pour le bien-être et la sécurité.

