

Diagnostic de la Qualité de l'Air Intérieur (QAI)

Pourquoi réaliser un diagnostic de la QAI ?

Les objectifs du diagnostic de la Qualité de l'Air Intérieur (QAI) sont les suivants :

- Proposer un protocole de mesure pour un certain nombre d'indicateurs de qualité de l'air intérieur et le mettre en œuvre
- Identifier les sources internes et externes de pollution
- Évaluer les installations de ventilation et de traitement d'air et leurs procédures de conduite, d'entretien et de maintenance
- Effectuer le repérage des installations aérauliques (naturelles et mécaniques)
- Identifier les non-conformités liées à la réglementation
- Connaître le zonage aéraulique de chaque bâtiment
- Proposer des pistes d'amélioration techniques, énergétiques, sanitaires et environnementales

Quelles sont les finalités d'un diagnostic de la QAI ?

1. Repérer et faire les relevés techniques des équipements de ventilation présents
2. Conseiller sur l'état technique et sanitaire des équipements
3. Évaluer des performances énergétiques
4. Identifier des points critiques : insuffisance de débits, nuisance sonore, transfert d'odeur, etc.
5. Mesurer la qualité de l'air (température, hygrométrie relative, dioxyde de carbone, formaldéhyde, benzène, dioxyde d'azote,...)
6. Élaborer un plan d'actions des travaux à réaliser

Combien de temps faut-il pour réaliser un diagnostic de la QAI ?

Environ
3 mois



Combien coûte un diagnostic de la QAI ?

À partir de
1 200 €



Ils nous ont fait confiance dans la réalisation de leurs audits énergétiques

Conseil départemental des Hauts-de-Seine (92) : Diagnostic de la QAI sur 60 Collèges du parc

Joinville-le-Pont (94) : Diagnostic de la QAI sur le parc petite enfance

Meudon (92) : Diagnostic de la QAI sur 50 sites

Conseil départemental des Hauts-de-Seine (92) : Diagnostic de la QAI sur 23 collèges

Marie de Saint Denis (93) : Diagnostic de la QAI sur les groupes scolaires, crèches, écoles élémentaire et maternelle, MPE et PMI