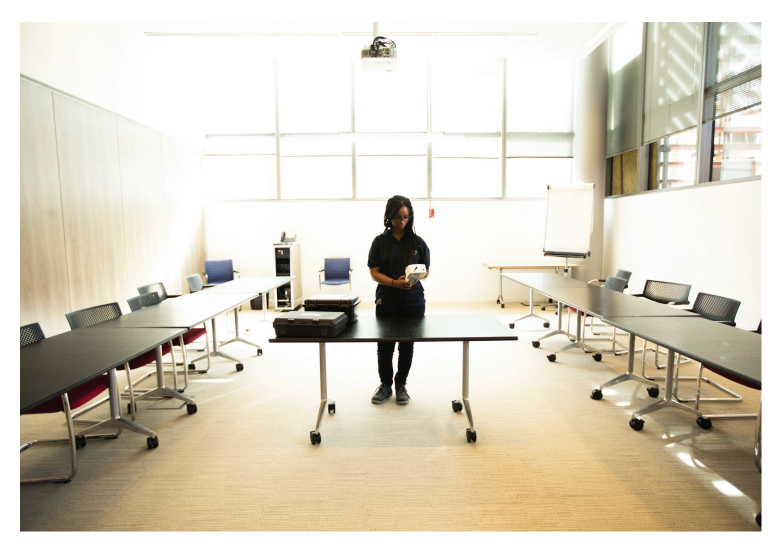
Audit QAI

Contrôle de la qualité de l'air intérieur



Evaluation / Optimisation / **Surveillance**

ENJEUX



- Connaître les niveaux de qualité d'air dans les espaces intérieurs
- Préserver le confort et la santé des occupants
- ► Fiabiliser l'exploitation des installations
- Répondre aux exigences des certifications environnementales (HQE, BREEAM, LEED...)



OBJECTIF

Agir efficacement pour la santé et le confort des occupants, en évaluant la qualité d'air intérieur et en proposant des plans de prévention visant à réduire leur exposition aux polluants.



Etat des lieux COMPRENDRE

- Enquête sur site:
 identification
 des moyens de
 ventilation, sources de
 pollution et typologie
 du bâtiment
- Stratégie d'échantillonnage : sélection de points de contrôle représentatifs

Campagnes de mesures

EVALUER

 Mesures sur site : prélèvements et analyses des paramètres essentiels de la QAI

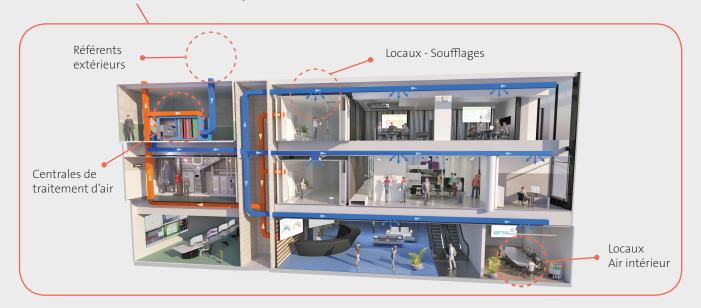


En + : émissions des matériaux, sources d'odeurs, polluants spécifiques, mesures en continu, empoussièrement des réseaux, vitesses d'air aux postes de travail, débits d'air, etc.

Accompagnement AMELIORER

- Rapport d'audit : interprétation des résultats et définition d'un plan d'action sur-mesure
- Communication
 réunions de
 restitution et
 accompagnement
 pour la mise en œuvre
 du plan d'action

by **VEOLIA**



Une composante du service AIR CONT

POURQUOI NOUS CHOISIR?

- Qualification de l'OPQIBI (Organisme professionnel de qualification de l'ingénierie : Infrastructure Bâtiment Industrie) pour la prestation de diagnostic de la qualité de l'air intérieur
- Plus de 25 ans d'expérience dans la gestion des risques liés à l'eau et à l'air dans les bâtiments
- Plus de 300 sites audités par an