

Installation et maintenance des épurateurs d'air

Notre engagement

→ **Une solution aéraulique sur mesure**

LES DIFFERENTS TYPES D'APPLICATION

Ces contrôles ont pour objectif la validation de la conformité des paramètres aérauliques et de fonctionnement des dispositifs ventilés.

- Diminuer le niveau de contamination d'un local (Filtre H14-ISO 5) ✓
- Traitement de la pollution chimique (Filtre charbon actif, imprégnation sur mesure) ✓
- Traitement virucide (lampe UV) ✓
- Mise en place d'une suppression (apport d'air neuf filtre, Kit suppression) ✓
- Mise en place d'une zone de confinement (Kit de pression) ✓
- Sécurisation et protection de chantier polluant ✓
- Surveillance monitorée de la qualité de l'air (capteur particules et CO2 intégrés) ✓

UN SERVICE CLE EN MAIN

Les différents types de maintenance

Vente ou location



Installation selon application souhaitée



Validation de la conformité aéraulique



Entretien et SAV EOLIA (7j/7, 24h/24)



Les atouts de la solution EOLIA

Contrôle de l'efficacité du filtre HEPA



Certificat(s) de calibration ou d'étalonnage



Réglage aéraulique en cas de non-conformité



Ingénierie Eolia
 proposition de solutions d'amélioration et de remédiation

