



✓ EMISSIONS-
CONTRÔLÉES

Qualité de l'air interieur

CONTRÔLE DE SURFACE DES RESEAUX AERAULIQUES

Empoussièremet (d'après l'annexe H et I de la norme NF 15780)

- Résultat de la masse de poussière récoltée sur un filtre après aspiration



Contamination microbiologique

- Dénombrement de la flore totale et des levures moisissures sur bilame



CONTRÔLE D'AMBIANCE DES POLLUANTS

Aérobiocontamination

- Bioimpaction de l'air sur gélose puis dénombrement de la flore totale, levures moisissures, staphylocoques, entérobactéries, coliformes totaux...



Polluants physico-chimiques

- Quantification du Benzène, COVT, NO2, Formaldéhyde sur support passif



Pollution particulaire PM10/PM2.5

- Prélèvement d'air à travers un impacteur relié à une pompe sur secteur puis gravimétrie des filtres



Laboratoires d'analyses accrédités et agréés par le ministère de l'environnement.

- 31 ans d'expertise
- 30 sites en Europe
- Air, eaux, sols, agroalimentaire

Dans le domaine de l'environnement, WESSLING offre une gamme complète d'analyses et de conseils d'une qualité reconnue sur le marché international.

Pour tous renseignements ou rendez-vous, contacter notre service air :

Quentin BELTZUNG

Ingénieur commercial Air
Tel. : +33 6 11 82 35 62
quentin.beltzung@wessling.fr