

## V14 DISTANCIEL - Qualité d'air intérieur en résidentiel et en tertiaire - Mesures et remèdes

### Objectif

Connaître les polluants de l'air, savoir les mesurer et proposer les solutions d'amélioration de la qualité d'air intérieur. Le champ d'application de la formation est le résidentiel et le tertiaire (écoles, crèches, bureaux).

#### Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse  
• 13 - 14 Novembre 2024

#### Durée

2 jours

#### Prix HT

810.00 euros

### Programme et remarques

- Contexte réglementaire
- Origines des polluants (extérieur, bâtiment, ameublement, sous-sol...)
- Nature et impact sanitaire des polluants de l'air intérieur (particules, gaz)
- Mesures de polluants et interprétation des mesures (particules, CO<sub>2</sub>, COV formaldéhyde, benzène, radon)
- Filtration
- Choix des matériaux et équipements
- Bonnes pratiques en conception du système de ventilation
- Diagnostic et maintenance des installations aérauliques
- Retours d'expériences des mesures sur le terrain
- Démonstration de matériel :
- Mesure de CO<sub>2</sub>
- Prélèvements pour analyse en laboratoire

#### SATISFACTION STAGIAIRES



sur 9 stagiaires formés

#### Public

Climaticiens, metteurs au point, chargés d'affaires.

#### Pré-requis

Connaissances de base sur les équipements du génie climatique.

#### Supports pédagogiques

Document de stage.

#### Validation

QCM portant sur diagnostic, les mesures et les solutions d'amélioration de la qualité de l'air intérieur.

#### Renseignements et inscription

Tél. : 01 30 85 20 10 - [formation@costic.com](mailto:formation@costic.com)

[Bulletin d'inscription](#)