

## ENJEUX

Concevoir une installation de ventilation conforme au DTU 68.3.

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Citer les 3 principaux textes réglementaires en matière de ventilation et de qualité d'air intérieur.
- Citer les principaux types de polluants présents et leurs effets sur la santé.
- Proposer et mettre en œuvre des solutions de ventilation afin d'améliorer la qualité de l'air intérieur.

## PUBLIC

Chefs d'entreprises et salariés des entreprises du bâtiment –TCE.

## PRÉREQUIS

Maîtriser les fondamentaux de son métier.

## MÉTHODES

- Classe virtuelle (Microsoft TEAMS®) permettant les échanges oraux et mise à disposition d'un « chat room » pour les questions
- Apports théoriques et supports visuels
- Etudes de cas et échanges collectifs
- QCM d'évaluation
- **En ligne** : Une assistance technique disponible par téléphone pour vous aider en cas de difficulté.

## ANIMATION

Formateur spécialisé ayant fait l'objet d'une procédure de qualification par l'ARFAB. **En ligne** : En classe virtuelle avec 1 formateur en visioconférence.

## NOMBRE DE PARTICIPANTS

Min : 6 / max : 12

## À PREVOIR / A NOTER

Une connexion internet haut débit ainsi qu'un ordinateur (ou une tablette) équipé d'un micro et d'une caméra

## STAGE INTRA

Formation réalisable dans votre entreprise

## PROGRAMME : 1 jour (7 heures)

Contexte actuel et rappel de la réglementation en matière de ventilation des bâtiments.

- L'arrêté du 24 mars 1982 ;
- Le DTU 68.3 ;
- Le Règlement Sanitaire départemental.

Les polluants présents dans l'air intérieur (COV, formaldéhyde, benzène, CO2, etc.).

Les différents systèmes de ventilation, leurs avantages et leurs inconvénients.

- La Ventilation Mécanique Contrôlée Simple Flux :
  - Autoréglable ;
  - Hygroréglable de type A ;
  - Hygroréglable de type B.
- La Ventilation Mécanique Contrôlée Double Flux.
- La Ventilation mécanique Insufflée (ou Inversée).

La réglementation en matière de Qualité de l'Air Intérieur (QAI).

Les obligations en ERP (Etablissement recevant du public).  
Les solutions à mettre en œuvre pour un bonne QAI (choix des matériaux, type de ventilation, etc.).  
QCM de contrôle des connaissances.

## SUIVI

Feuilles d'émargement collectives contre signées par le formateur et attestation de formation.

Fiche d'évaluation de la formation renseignée par chaque stagiaire.

Remise d'un fascicule support de travail et de ressources réglementaires.

**En ligne** : Supports de travail, ressources complémentaires et attestation de formation transmis en format numérique.

Questionnaire d'évaluation à compléter via Google Forms

**PRIX : 259 € Net de Taxe / stagiaire**