



# HYGIÈNE, SÉCURITÉ, QUALITÉ, ENVIRONNEMENT ET LÉGISLATION



## ■ Hygiène et sécurité en milieu alimentaire

- Acquérir les connaissances nécessaires permettant de respecter les règles d'hygiène et de sécurité en milieu alimentaire.
- Sensibiliser le personnel aux conséquences des contaminations microbiennes au cours de la production, du stockage, de la manipulation, la distribution et l'entretien des locaux.

✓ **16 heures**  
**3 sessions chaque trimestre**

Ce programme peut se décliner sur mesure à partir d'un audit préalable.

✓ **3 à 6 jours**

## ■ Entreprise et environnement

- Connaître et maîtriser la réglementation relative à la gestion des déchets et la sauvegarde de l'environnement.
- Mettre en place un plan de gestion de l'environnement dans votre entreprise.

### Organisation :

✓ **1 jour**, module collectif  
**1 jour**, diagnostic de l'entreprise et préparation de la charte environnement.

## ■ Évaluer les risques dans l'entreprise (Document unique)

- Connaître les enjeux.
- Identifier les dangers et risques.
- Savoir évaluer, analyser les postes de travail.
- Mettre en œuvre un plan d'action.
- Réaliser ou actualiser le Document Unique.

✓ **16 heures**  
**1 session par an**

## ■ Prévention des risques liés à l'activité physique (PRAP)

- Acquérir des connaissances permettant de participer efficacement à l'amélioration des conditions de travail.
- Identifier les éléments déterminants des Gestes et Postures de travail.
- Proposer des améliorations susceptibles de réduire les risques et participer à leur mise en œuvre.

✓ **4 modules de 3 heures**  
**1 session par trimestre**

## ■ Sauveteur, secourisme du travail

- Maîtriser les gestes qui permettent de donner les premiers soins aux victimes d'accidents avant l'arrivée des secours.

✓ **10 heures**  
**3 sessions par an**

## ■ Règles de construction parasismique

- Permettre aux professionnels de mieux bâtir par une maîtrise des règles de construction, de connaissance des sols, et de choix des matériaux.

### Organisation :

✓ **56 heures 1/2 journée par semaine / 9 semaines**  
Remis aux participants : guide "Fiches chantier et CD Room supports pédagogiques"

## ■ Sensibilisation aux gestes et postures

- Maîtriser les techniques de manutention manuelle sans risque d'accident et sans fatigue nerveuse excessive, en appliquant les principes de sécurité physique adaptés aux postes de travail.

✓ **4 heures**  
**3 sessions par an**



# MÉTIER DU BÂTIMENT

## ■ Cadre réglementaire de la mise œuvre de l'efficacité énergétique (RGE)

Formation obligatoire pour toutes les entreprises réalisant des travaux concourant à améliorer la performance énergétique du bâtiment.

- Installation de chauffe eau solaire individuel.
- Comprendre le fonctionnement énergétique d'un bâtiment dans le contexte de rénovation.
- Connaître les principales technologies clés, les solutions d'amélioration de la performance énergétique, savoir appréhender et expliquer le projet de rénovation énergétique.

✓ **modules de 21heures**  
**Janv/Avril - Avril/Oct**

## ■ Amiante - Sous section 4

### Public chef d'entreprise

Formation niveau Encadrant

- Définir des procédures adaptées aux interventions.
- Evaluer les risques.
- Établir des modes opératoires et les faire appliquer .

✓ **5 jours**  
**1 session/an - Avril**

### Public Salarié

Formation niveau Opérateur

- Appliquer les procédures opératoires et les procédures de contrôle en cours de chantier.

✓ **5 jours**  
**1 session/an - Mai**