

Durée : 35 h sur 4,5 jours

Encadrement de Chantier (SS4)

Multi-Métiers

**Objectif :**

- Connaître les risques liés à l'exposition au risque amiante
- Connaître les opérations spécifiques de l'activité exercée pouvant entraîner la libération de fibres amiante
- Etre capable d'appliquer les principes de captage des poussières à la source
- Etre capable d'appliquer les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant de l'amiante
- Etre capable d'appliquer un mode opératoire

**Pré-requis :**

- Les stagiaires ou leur employeur devront préalablement avoir fourni à l'AFOR TP une attestation d'aptitude médicale prenant en compte les spécificités au port des équipements de protection respiratoire

**Public :**

- Travailleur ayant, au sein de l'entreprise, les compétences nécessaires pour diriger et coordonner l'exécution des travaux, mettre en œuvre un mode opératoire

**Pédagogie :**

- Vidéo
- Diaporama
- Exercices d'entraînement à l'application de modes opératoires, port des EPI et d'installation d'EPC
- Matériel didactique et terrain d'application (travaux pratiques)



**Intervenants :**

- Formateurs issus du milieu professionnel

**Formation :**

- En inter entreprises ou en intra entreprise

**Effectif :**

- De 8 stagiaires minimum à 12 stagiaires maximum

**Lieu :**

- Montreuil-sous-Bois, Ile de France

**Programme :**

**I. Accueil et objectifs**

**II. Les enjeux de la prévention**

1. Données générales
2. Les accidents du travail
3. Les maladies professionnelles

**III. L'amiante et ses effets sur la santé**

1. Origines et propriétés
2. Effets sur la santé
3. Connaître et identifier l'amiante
4. Les produits de substitution
5. Techniques de recherche d'amiante
7. Les terrains amiantifères

**IV. Les dispositions réglementaires**

1. Généralités
2. La protection des travailleurs
3. Le suivi médical
4. La protection du public
5. La protection de l'environnement

**V. Organiser et suivre un chantier**

1. Rôles et missions de chacun
2. Responsabilités et sanctions

3. Les mesures de prévention lors des interventions sur matériaux amiantés

4. Les modes opératoires

5. Le conditionnement des déchets et leur gestion

**VI. Situations d'urgences**

1. Conduite à tenir en cas d'urgence
2. Organisation des secours sur les chantiers BTP
3. Organisation des secours sur les Opérations
4. Organisation générale des secours
5. Organisation des secours dans chantier amianté

**VII. Evaluation**

- Théorique : Questionnaire
- Pratique :
  - . Explication et mise en application des modes opératoires
  - . Gestion des imprévus
  - . Gestion des déchets

**VIII. Synthèse de la formation**

**Validation :**

- Attestation de formation
- Attestation de compétence (si réussite aux évaluations)