

Durée : 14 h sur 2 jours

Opérateur 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 :

- Tout travailleur chargé d'exécuter des travaux et/ou d'installer, de faire fonctionner et d'entretenir les matériels qui lui sont confiés, dans le respect des procédures, et des modes opératoires

Pédagogie :

- Vidéo
- Diaporama
- Exercices d'entraînement à l'application de modes opératoires, de 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. L'amiante et ses effets sur la santé

1. Origines et propriétés
2. Connaître et identifier l'amiante
3. Les produits de substitution
4. Les effets sur la santé

III. Les dispositions réglementaires

1. Généralités
2. La protection des travailleurs
3. Le suivi médical
4. Les repérages réglementaires
5. Les sanctions

IV. Organiser et suivre un chantier

1. Les obligations faites aux employeurs
2. L'évaluation des risques

3. L'application des modes opératoires (principalement sur les canalisations et les enrobés)

4. Commentaires et application en travaux pratiques

V. 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 un chantier amianté

VI. Evaluation

- Théorique : QCM
- Pratique : Etude de cas (travaux pratiques)

VII. Synthèse de la formation

Validation :

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