

Durée : 35 h sur 4,5 jours

Encadrement Technique (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 et les niveaux d'exposition et d'empoussièrement induits
- Etre capable de définir des procédures adaptées aux interventions sur des matériaux contenant de l'amiante
- Connaître les principes généraux de captage de poussières à la source
- Etre capable d'établir des modes opératoires et de les faire appliquer

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 :

- Employeur ou tout travailleur possédant, au sein de l'entreprise, une responsabilité au niveau des prises de décision technico-commerciales, des études, de l'établissement des documents techniques ou contractuels, de la définition, de l'organisation et de la mise en œuvre des spécifications et des moyens techniques

Pédagogie :

- Vidéo
- Diaporama
- Exercices d'entraînement à la rédaction des modes opératoires
- 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. La gestion des déchets

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 un chantier amianté

VII. Evaluation

- Théorique : Questionnaire
- Pratique :
 - . Rédaction de mode opératoire
 - . Passation des consignes à l'encadrement de chantier

VIII. Synthèse de la formation

(Exercices pratiques : Une large part de la formation est consacrée à la pratique de la rédaction des modes opératoires en particuliers sur les canalisations et les enrobés).

Validation :

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