



**Organisme de formation  
FORMASBESTOS**

631 rte du bourg  
76490 LOUVETOT  
+33 2 32 70 80 47  
info@fauv.group

## Programme de formation

### Sous Section 4 (Opérateur / Encadrant)

#### MAC

**Niveau :**  
Opérateur / Encadrant

**Durée :**  
1 journée (7 h)

**Validité :**  
3 ans

**Tarifs :**  
Nous consulter

**Quantité bénéficiaire :**  
8

#### Personnes concernées :

Tout salarié intervenant sur des opérations susceptibles de provoquer des fibres d

#### Prérequis :

Aptitude médicale au poste de travail - Attestation Initiale

#### Programme de formation :

##### Valeur limite d'exposition professionnelle et EPC

- Les méthodes de réduction d'émission de fibres
- Les procédures de contrôle
- Le rôle des équipements de protection collective
- Identifier les dysfonctionnements

##### EPI et intervention en zone confinée

- Les durées maximales d'intervention en zone confinée en fonction des conditions de travail et des équipements de protection respiratoire utilisés.
- Rédaction d'un mode opératoire
- Les méthodes pour évaluer l'empoussièrement attendu
- Les fréquences et modalités de contrôle du niveau d'empoussièrement
- La mise en œuvre d'un processus pour respecter la VLEP (Valeur Limite d'Exposition Professionnelle)
- La description des procédures de décontamination

- Le calcul de la VLEP

### **Les déchets amiante**

- Appliquer les procédures de conditionnement d'étiquetage, de stockage, d'évacuation et d'élimination

### **Les procédures d'urgence**

- Appliquer la conduite à tenir dans les situations d'urgences et anormales

### **Évaluation théorique**

- QCM
- Analyse de rapport de repérage amiante
- Création de mode opératoire

### **Évaluation pratique**

- Évaluation des risques en salle
- Élaboration du mode opératoire
- Procédure d'habillage et mise en place des protections respiratoires adaptées à l'intervention

### **Objectifs :**

- Connaître les opérations spécifiques de l'activité exercée pouvant entraîner la libération de fibres d'amiante et les niveaux d'exposition d'empoussièrement induits.
- Connaître les principes généraux de ventilation et de captage des poussières à la source.
- Sur la base des résultats de l'évaluation des risques, être capable d'établir un mode opératoire, s'intégrant, selon les cas, dans un plan de prévention ou PPSPS et/ou de le faire appliquer et/ou de l'appliquer.
- Être capable de définir et/ou de faire appliquer et/ou d'appliquer les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant de l'amiante.

## **Pédagogie :**

### **Accueil**

- Présentation de l'équipe, des stagiaires et des objectifs de la formation

### **L'amiante, produit et pathologie**

- Connaître les caractéristiques et propriétés de l'amiante et ses effets sur la Santé
- Connaître les produits et dispositifs susceptibles de contenir de l'amiante et être capable d'alerter

### **Préparation et prise de poste**

- L'analyse des risques et les moyens de prévention
- Appliquer les méthodes de travail et les procédures opératoires

### **La réglementation**

- Les risques et la prévention
- La surveillance médicale
- Les fiches d'attestation d'exposition
- Le droit de retrait
- L'élimination des déchets

### **Moyens pédagogiques :** *Présentation et utilisation des documentations et matériels types utilisés couramment en entreprise*

- Fiche d'analyse de risque
- Cartographie des risques
- Matériel nécessaire aux interventions de ce type

### **Objectifs pédagogiques :**

- **Préparer** son poste de travail
- **Connaître** les procédures de contrôle

- **Identifier** les dysfonctionnements
- **Appliquer** les procédures d'urgence
- **Savoir rédiger** un mode opératoire
- **Savoir passer** les consignes et bonnes pratiques