



AMIANTE SOUS-SECTION 4

ENCADRANT DE CHANTIER ET TECHNIQUE



PARTICIPANTS

De 1 à 8 stagiaires maximum

DURÉE

5 jours (35h)



PHRI IC

Tout travailleur ayant les compétences nécessaires pour diriger et coordonner l'exécution de travaux, mettre en œuvre le mode opératoire



OBJECTIFS

Appliquer la règlementation et connaître les opérations spécifiques avant toutes interventions sur des matériaux pouvant entraîner la libération de fibres d'amiante



PRÉREQUIS

- Compréhension du français
- Etre médicalement apte au poste de travail prenant en compte les spécificités relatives au port des équipements de protection respiratoire



VALIDATION

Attestation de formation

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

A l'issue de la formation le participant sera capable:

- De connaître le cadre réglementaire en santé, sécurité et conditions de travail.
- De connaître les méthodes à mettre en œuvre pour protéger / prévenir les risques professionnels et améliorer les conditions de travail.
- De définir et mettre en œuvre une démarche de management de la prévention dans son entreprise.

EVALUATION

Questionnaire d'évaluation Evaluation pratique

DÉLAIS D'ACCÈS

Minimum 24h avant le début de la formation en fonction de nos disponibilités et des exigences relatives au différents financements.

ACCESSIBILITÉ

Formation accessible aux personnes en situation de handicap sans contre-indication de la médecine du travail. Il convient de nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

COÛT

Tarif à la jou<mark>rnée en foncti</mark>on du lieu de formation. Veuillez vous rapprocher de notre service commercial.

MÉTHODE

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

MOYENS

- Salle équipée de videoprojecteur ou TV écran plat
- Matériel et équipements spécifiques
- Formateurs qualifiés et expérimentés



OCSA Formation® TOULOUSE 6 rue sirven 31100 TOULOUSE 05 34 66 47 26 contact@ocsa-formation.fr OCSA Formation® MONTPELLIER 429 rue de l'industrie 34000 MONTPELLIER 06 86 11 93 39 contact@ocsa-montpellier.fr





PROGRAMME

ENCADRANT DE CHANTIER ET TECHNIQUE

TRANSMISSION ET APPLICATION DES **OPÉRATIONS SPÉCIFIQUES TOUTE INTERVENTION**

- Propriétés et caractéristiques de l'amiante et ses effets sur la santé
- La règlementation
- Rôle des représentants du personnel, des encadrants et opérateurs
- La prévention du risque amiante et autres risques afférents
- Les produits et dispositifs susceptible de contenir de
- Identification des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante
- Transmission aux opérateurs les informations relatives à la prévention
- Connaître les limites d'efficacité des EPI
- Choisir des méthodes de travail et définir des procédures garantissant la protection des travailleurs et de l'environnement

LES POUSSIÈRES D'AMIANTE

- Les méthodes de réduction d'émission de fibres d'amiante
- Procédure de conditionnement, d'étiquetage, de stockage
- Evacuation et élimination des déchets amiantés

LES PROCÉDURES D'INTERVENTION

Procédures de décontamination du personnel et des équipements

INITIAL

- Procédure d'entrée et de sortie de zone
- Le rôle des équipements de protection collective
- La mise en œuvre des moyens permettant d'assurer les conditions optimales d'aéraulique de chantier
- Les consignes d'hygiène
- Les équipements de protection individuelle
- Durée d'intervention dans une zone confiée
- Les situations d'urgence

MODE OPÉRATOIRE

- Les méthodes de travail et les procédures recommandées
- Adaptation à la protection des travailleurs et de son environnement

LES FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sauveteur Secouriste du Travail



OCSA Formation® TOULOUSE 6 rue sirven 31100 TOULOUSE 05 34 66 47 26 contact@ocsa-formation.fr

OCSA Formation® MONTPELLIER 429 rue de l'industrie 34000 MONTPELLIER 06 86 11 93 39 contact@ocsa-montpellier.fr