

FORMATION INITIALE ENCADREMENT TECHNIQUE - SS 4

Organisme de référence en Sécurité Privée, Incendie, et Santé Sécurité au Travail, FIDUCIAL FPSG propose des formations inter-entreprises et sur mesure pour accompagner le développement des compétences de vos collaborateurs en lien avec la stratégie de l'entreprise

OBJECTIF

Devenir acteur de prévention au sein de la démarche de son entreprise
Participer à la maîtrise des risques en analysant les situations de travail et en proposant des pistes d'amélioration.

Public concerné

Encadrants technique du second œuvre.

Objectifs pédagogiques

Connaître les opérations spécifiques de l'activité exercée pouvant entraîner la libération de fibres d'amiante et les niveaux d'exposition et d'empoussièrement induits.

Connaître les principes généraux de ventilation et de captage des poussières à la source et/ ou être capable de faire appliquer et/ ou d'appliquer les principes 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 un PPSPS et/ ou de le faire appliquer et/ ou de l'appliquer.

Etre 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.

Qualification intervenant(e)(s)

Formateur encadrant SS4

Pré Requis

Aptitude médicale au port des appareils respiratoires de moins de 2 ans.

Méthodes et moyens pédagogiques

30% théorie 70% pratique sur plateforme pédagogique amiante.

Méthodes et modalités d'évaluation

Quizz en début de formation

Evaluation théorique par QCM

Evaluation pratique sur plateforme pédagogique

Attestation de fin de formation

Nos prochaines dates de sessions sont disponibles sur notre site internet ou sur demande.

Modalités d'Accessibilité

Tous nos centres de formation sont équipés pour accueillir des personnes en situation de handicap

Les + métier

Ecrire les modes opératoires adaptés.

Durée

35 heures
5 jours

Effectif

4 à 10
personnes

Tarif

inter (par
stagiaire)

Parcours pédagogique

Prescriptions de formation conforme à l'arrête du 23/02/2012

L'Amiante : le matériau

Les origines, les propriétés physico-chimiques de l'amiante

Savoir identifier les produits et dispositifs susceptibles de contenir de l'amiante

Connaître les produits de substitution

Présentation des techniques de recherche de l'amiante

Savoir identifier les terrains Amiantifères et mettre en place des actions de prévention

Les risques liés à l'exposition à l'amiante

Connaître les enjeux de la prévention

Connaître les mécanismes d'intoxication, les pathologies et les maladies professionnelles

La prévention des autres risques afférents aux interventions sur les matériaux amiantés (Risques électriques, Risques chimiques, Chute en hauteur...)

Le document unique et les modes opératoires suivant R.4412-145

Dispositions réglementaires

Les exigences réglementaires relatives à l'élimination des déchets amiantés

Les droits individuels et collectifs des travailleurs

Les diagnostics obligatoires

Les prélèvements d'air, (Techniques et objectifs)

Rôles et missions des Propriétaires, MO / M oe, Entreprises, Intervenants, CHS CT, Médecin du travail

Les obligations du donneur d'ordre concernant l'identification et le repérage de l'amiante en place et de communication des résultats aux entreprises intervenantes

Les sanctions

Armateurs de navires français

Les obligations concernant l'identification et le repérage de l'amiante

Connaître les documents exigibles lors de toute intervention sur ces navires

MISE EN PRATIQUE SUR UN CHANTIER PEDAGOGIQUE FICTIF

Evaluer les risques et définir des mesures de prévention lors d'interventions sur des matériaux susceptibles d'émettre des fibres d'amiante l'information

personnelle des travailleurs

La fiche d'exposition

Sur la base des résultats de l'évaluation des risques, faire appliquer les méthodes et procédures suivantes :

Etablir des modes opératoires

Choisir des méthodes de travail (méthodes de réduction d'émission de fibres d'amiante)

Définir des procédures opératoires garantissant la protection des travailleurs et de l'environnement

Assurer la traçabilité des opérations et le suivi des expositions

Connaître et savoir mettre en place les mesures de protections collectives et individuelles

Définitions - critères d'efficacité- choix

Être en capacité de :

Effectuer l'analyse critique d'un repérage de l'amiante pour évaluer les risques

Choisir, savoir utiliser, assurer la maintenance et entretenir les équipements de protection collective (EPC)

adaptés en fonction des conditions et des caractéristiques particulières du travail

Etablir des consignes relatives aux conditions d'utilisation des équipements

RESPONSABLE ADMINISTRATIF, HANDICAP & PEDAGOGIQUE :

M. BAPTE Christopher – 06.16.18.11.55

qse@lfp-formation.com

VI – mise à jour le 06/03/2026