

PRÉVENTION DES RISQUES ET SÉCURITÉ

Échafaudages, Travaux en hauteur, SST, Habilitations électriques



RECYCLAGE ENCADRANT TECHNIQUE OU DE CHANTIER EN AMIANTE SOUS-SECTION 4

Objectifs de formation

 Mettre à jour les connaissances et compétences des encadrants techniques et/ou de chantier à la prévention des risques liés à l'amiante en sous-section 4.

Programme détaillé

- Formulation des retours d'expériences sur les actions menées lors des chantiers :
 - décrire les difficultés rencontrées
 - rapporter les solutions mises en place.
- Revoir les exigences réglementaires et actualiser ses connaissances sur les évolutions réglementaires.
- Revoir les opérations spécifiques de l'activité exercée pouvant entraîner la libération de fibres d'amiante, les propriétés de l'amiante et ses effets sur la santé.
- Revoir les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant de l'amiante et actualiser ses connaissances sur les évolutions techniques.
- Revoir la mise en application des méthodes de travail et des procédures opératoires sur la plateforme de formation.
- Mettre à jour les procédures conformément aux évolutions techniques et réglementaires.
- Communication, application, transmission et contrôle de l'application du mode opératoire.
- Application, transmission et contrôle de l'application des procédures adaptées aux interventions sur des matériaux contenant de l'amiante.

Durée: 1 jour – 7 heures

✓ Public visé :

Un même travailleur assurant, au sein de l'entreprise, les fonctions relevant des catégories d'encadrement technique et/ou d'encadrement de chantier et/ou d'opérateur.

<u> Pré-requis</u>:

- Maîtriser les savoirs de base, en français et mathématiques (aptitude à la rédaction de documents).
- Avoir suivi et validé la formation préalable ou la formation de recyclage dans un délai n'excédant pas 3 ans : transmettre l'attestation de compétence correspondante et en cours de validité délivrée lors la formation précédente.
- Présenter un certificat d'aptitude médicale au poste de travail selon les spécifications de l'arrêté du 23 février 2012 modifié.

✓ Animation:

La formation est assurée par un formateur du BTP CFA 86, qualifié et expérimenté.

Moyens pédagogiques :

- Plateaux techniques équipés de matériels professionnels. Des salles de formation adaptées aux enseignements théoriques. La mise en application pratique est réalisée sur des matériaux non amiantés.
- Nos formateurs sont issus du domaine professionnel du BTP. Ils sont à jour de leurs compétences en temps de formateur en amiante sous-section 4. Ce sont des professionnels de la formation continue et en apprentissage depuis plusieurs années.

Moyens techniques :

- En présentiel
- Exposés, apports théoriques réglementaires et techniques, mise en situations pratiques sur la plateforme pédagogique.
- Organisation : partie théorique, 5 heures. Partie pratique et rédaction des procédures 2 heures.

Evaluation et sanction de la formation :

- A l'issue de la formation, si les participants ont satisfait aux exigences des épreuves évaluatives (test de contrôle et grille d'observation individuelle des travaux pratiques), le stagiaire se verra délivrer une attestation de compétence de formation validant les acquis.
- Fréquence du recyclage: la formation de recyclage doit être validée dans un délai n'excédant pas 3 ans. Au-delà des 3 ans, le stagiaire devra repasser une formation préalable

Association Régionale de Formation pour l'Artisanat du Bâtiment