



Amiante SS4 / Formation recyclage - Encadrant de chantier
Formation à la prévention du risque amiante en sous-section 4 du code du travail

Formation recyclage

Encadrant de chantier

Durée : 7 heures (1 jour)

PROGRAMME DE LA FORMATION N° 3007-AREC

Objectif de la formation :

Cette formation est conforme avec l'arrêté du 23 février 2012 définissant les modalités de la formation des travailleurs à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle permet la mise œuvre des obligations réglementaires de la sous-section 4 du code du travail (article R.4412-144).

Elle permet une consolidation des connaissances acquises et une mise à jour éventuelle de la réglementation et des évolutions techniques

Dans le cadre de son activité professionnelle en liaison avec les opérations exposant à l'amiante, l'encadrement de chantier, sous la responsabilité de l'encadrement technique est amené à :

- Prendre soin de la santé et de la sécurité des travailleurs
- Maîtriser l'organisation, la sécurité et le déroulement d'une intervention, de l'installation au repli du chantier
- Référer à l'encadrement technique en cas de difficultés particulières ou d'éléments nouveaux

Public concerné :

Tout personnel ayant au sein de l'entreprise, les compétences nécessaires pour diriger et coordonner l'exécution des travaux, mettre en œuvre le mode opératoire

Prérequis :

- Attestation de compétence datant de 3 ans ou moins
- Attestation d'aptitude médicale du stagiaire au poste de travail et au port des équipements de protection respiratoire
- Maîtrise orale et écrite du français
- Être âgé de plus de 18 ans

Modalités d'accès à la formation :

- Présentiel
 - Effectif : 3 personnes minimum / 8 personnes maximum
- Potentiellement accessible aux personnes en situation de handicap. Nous consulter

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les évolutions de la réglementation liée à l'exposition à l'amiante
- Connaître les évolutions techniques améliorant ou facilitant la mise en place des procédures et la mise en œuvre des moyens adaptés aux interventions sur des matériaux contenant de l'amiante

Moyens et supports pédagogiques

- Supports visuels sur écran pour les parties théoriques
- Plateforme pédagogique
- Livret de formation

Démarche et modalités pédagogiques :

- Apports théoriques, exposés, débats (utilisation support images et documentation) et échanges entre stagiaires

PROXIA FORMATION

PROXIA FORMATION – 131 rue de Charpenay 69210 LENTILLY – 04 82 41 22 20
contact@proxiaformation.fr – <https://www.proxiaformation.fr/>

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 82 6914214 69 auprès du préfet de région Rhône
SIRET : 811 938 232 00022 – Code APE 85.59A



Amiante SS4 / Formation recyclage - Encadrant de chantier
Formation à la prévention du risque amiante en sous-section 4 du code du travail

Formation recyclage

Encadrant de chantier

Durée : 7 heures (1 jour)

PROGRAMME DE LA FORMATION N° 3007-AREC

Programme de la formation :

- Retour d'expérience de situation de chantier (difficultés, solutions)
- Connaître les évolutions des différentes réglementations (code du travail, code de la santé publique, code de l'environnement)
- Connaître les évolutions en matière de documents exigibles avant toute intervention
- Connaître les nouveaux procédés techniques adaptés aux différentes activités
- Modifier ses méthodes de travail en fonction de l'évolution des techniques
- Utiliser les dernières techniques disponibles

Lieu de la formation

131 rue de Charpenay - 69210 LENTILLY

Modalités d'évaluation et de suivi :

Modalités de suivi : feuille d'émargement

Modalités d'évaluation :

- Évaluation théorique de 10 minutes à partir d'un QCM
- Évaluation pratique de 20 minutes en continu élaborée à partir d'un entretien oral du stagiaire avec le formateur et portant sur la description de l'un ou plusieurs points visés pour l'évaluation pratique de la formation préalable ou la formation de recyclage

Documents délivrés après la formation

Attestation de compétence

Certificat de réalisation

Recyclage

Tous les 3 ans

Formateurs :

Expert en maîtrise du risque amiante