



# Programme de la Formation Préalable

## Opérateur de Chantier - Sous-Section 4

Formation Amiante répondant aux objectifs fixés par l'Arrêté du 23 Février 2012 (R4412-139)

Contenu et Objectifs de la formation	Durée	
<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Connaître les caractéristiques et propriétés de l'amiante et ses effets sur la santé, notamment les effets cancérogènes et l'effet synergique du tabagisme</li><li>✓ Connaître les exigences de la réglementation relative à l'interdiction de l'amiante et à la prévention du risque amiante et des autres risques afférents aux interventions sur les matériaux amiantés (risques électriques, risques chimiques, chute de hauteur...) : notamment protection des travailleurs, dispositions relatives à la surveillance médicale, à la fiche d'exposition et à l'attestation d'exposition qui doit lui être remise lorsqu'il quitte l'entreprise, information des travailleurs sur leurs droits individuels et collectifs, notamment droit de retrait en cas de danger grave et imminent, rôle des représentants du personnel et prérogatives de l'inspection du travail, élimination des déchets amiantés</li><li>✓ Connaître les opérations spécifiques de l'activité exercée pouvant entraîner la libération de fibres d'amiante</li><li>✓ Être capable d'appliquer les principes de ventilation et de captage de poussières à la source</li><li>✓ Être capable d'appliquer les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant de l'amiante</li><li>✓ Être capable d'appliquer un mode opératoire</li></ul> <p><b>Les points suivants font notamment l'objet de mises en situation sur plate-forme pédagogique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Connaître les produits et dispositifs susceptibles de contenir de l'amiante et être capable d'alerter, en cas de doute, les personnels d'encadrement de la présence éventuelle d'amiante</li><li>✓ Connaître et être capable d'appliquer les méthodes de travail et les procédures opératoires recommandées et adaptées à la protection des travailleurs et de l'environnement</li></ul> <p><b>Sont notamment visées :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Les méthodes de réduction d'émission de fibres d'amiante et les procédures de contrôle, les procédures de décontamination du personnel et des équipements</li><li>✓ Les procédures d'entrée et de sortie de zone</li><li>✓ Connaître le rôle des équipements de protection collective. Être capable de les utiliser selon les consignes établies. Être capable de détecter des dysfonctionnements et d'alerter le personnel d'encadrement</li><li>✓ Connaître et être capable d'appliquer les consignes d'hygiène dans les bases de vie</li><li>✓ Être capable d'utiliser les équipements de protection individuelle selon les consignes établies. Connaître leur rôle, leurs limites d'efficacité et les durées de port en continu recommandées. Être capable de détecter des dysfonctionnements et d'alerter le personnel d'encadrement</li><li>✓ Connaître les durées maximales d'intervention en zone confinée en fonction des conditions de travail et des équipements de protection respiratoire utilisés</li><li>✓ Être capable d'appliquer les procédures de conditionnement, d'étiquetage, de stockage, d'évacuation et d'élimination des déchets</li><li>✓ Connaître et être capable d'appliquer la conduite à tenir prévue dans les situations d'urgence ou toutes situations anormales, notamment savoir alerter son responsable hiérarchique en cas d'accident ou d'intoxication</li></ul>	2 jours (14 heures)	
	<b>Validation de la formation</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Evaluation théorique de 20 minutes</li><li>✓ Evaluation pratique de 60 minutes minimum</li></ul> <p>✓ Si réussite aux évaluations, édition de l'attestation de compétence</p>	
	<b>Pédagogie</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Exposés étayés par des diaporamas, des films, des exercices, des études de cas. Questions réponses.</li><li>✓ La majeure partie de cette formation s'effectuera sous formes de Mises en situations effectives sur plate-forme pédagogique.</li></ul>	
	<b>Nombre de stagiaires</b>	10 personnes maximum conformément à la législation
	<b>Public</b>	Les dispositions de la présente sous-section s'appliquent aux activités et interventions sur des matériaux ou appareils susceptibles de libérer des fibres d'amiante
	<b>Prérequis</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Avoir plus de 18 ans</li><li>✓ Fournir un avis d'aptitude médicale au poste de travail</li><li>✓ Maîtriser la langue française à l'écrit et à l'oral</li></ul>
	<b>Modalités et délais d'accès</b>	<p><b>Les dates :</b> Merci de consulter notre calendrier sur notre site internet (Catalogue des formations (mp-formation.fr))</p> <p><b>2 démarches possibles :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Faire une demande de devis en ligne et nous le renvoyer signé et tamponné, accompagné de l'avis médical</li><li>✓ Nous contacter par téléphone pour obtenir une fiche d'inscription et nous la retourner signée et tamponnée, accompagnée de l'avis médical</li></ul> <p><b>Délais d'accès :</b> Possibilité de s'inscrire jusqu'à J-1 de la formation voulue sous réserve de disponibilité et sous réserve de réception du bulletin d'inscription pendant les horaires d'ouverture</p> <p><b>Délais de réponses moyen :</b> Réponse sous un jour ouvré</p>
	<b>Prix</b>	<b>450 € HT / Personne</b>

**NORRAC**

**Organisme de Formation Certifié**

Société par Actions Simplifiée au capital de 53.000.00 € - RCS AIX 417 529 781 - SIRET 417 529 781 00078  
Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 93 13 13073 13 auprès du préfet de région de Provence Alpes Côte d'Azur

**Siège social :** 22 rue Gustave Eiffel - La Verdière 1 - 13880 VELAUX

Tel : 04 42 740 100 - Contact : [norrac@norrac.fr](mailto:norrac@norrac.fr) - Site internet : [www.norrac.fr](http://www.norrac.fr)