

 <p><b>LAVERA FORMATIONS</b></p>	<p align="center"><b>Programme: Formation Sensibilisation aux risques professionnels liés à l'amiante</b></p> <p align="center">Version 1 du 07/07/2025 au 07/07/2028</p>
---	---

## Public visé :

Artisans, techniciens, ouvriers du bâtiment, agents de maintenance, ainsi que responsables HSE et encadrants de chantiers susceptibles d'intervenir sur des sites où la présence d'amiante est possible

## Pré requis :

Pas de prérequis nécessaire

## Objectif(s) pédagogique (s)

### Savoirs :

- Les propriétés et caractéristiques de l'amiante.
- Les risques sanitaires liés à l'inhalation de fibres d'amiante.
- La réglementation en vigueur et les obligations des professionnels.

### Savoir-faire :

- Identifier les matériaux et situations à risque sur un chantier.
- Adopter les bonnes pratiques de prévention et de protection individuelle.  
Appliquer les procédures de précaution en cas de suspicion de présence d'amiante.

### Durant la formation, le stagiaire apprendra :

- À repérer les matériaux contenant potentiellement de l'amiante.
- À évaluer les dangers liés à une exposition accidentelle.
- À mettre en place les mesures préventives adaptées à son activité.

### À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Identifier les situations à risque et adopter une attitude préventive.
- Appliquer les bonnes pratiques pour limiter l'exposition aux fibres d'amiante.
- Respecter la réglementation et signaler toute situation nécessitant une intervention spécialisée

## Durée et modalité d'organisation :

- Date : A définir
- Horaires : 9h00-12h00 / 13h00-17h00 soit 7h de formation par jour
- Durée : 1 jour - 7h de formation
- Organisation : en présentiel, en intra-entreprise
- Taille du groupe : de 1 à 5 personnes

## Lieu :

En intra- entreprise

## Accessibilité :

Pour toute situation de handicap merci de nous contacter pour envisager la faisabilité.

Nous nous engageons à analyser les aménagements possibles suivant la formation choisie. Les solutions sont aménagées au cas par cas, notamment :

- Tiers-temps ;
- Choix de la modalité en présentiel ou distanciel selon les besoins de la personne.

Les aménagements n'auront pas pour but de modifier le contenu des épreuves d'évaluation et garantiront le maintien du niveau de maîtrise des compétences requis.

## Modalité et délai d'accès :

Le bénéficiaire doit retourner tous les documents 5 jours avant le début de la formation, la formation sera accessible après la complétion du dossier de candidature.

## Tarifs :

250€ HT, soit 300€ TTC (offre de lancement)

## Déroulé / contenu de la formation :

<b>Intitulé de la formation :</b>	<b>Sensibilisation aux risques professionnels liés à l'amiante</b>					
<b>Durée de la formation :</b>	1 jour de 9h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00 7h de formation au total					
<b>Présentation globale de la formation :</b>	Cette formation d'une journée vise à sensibiliser les professionnels du bâtiment aux risques liés à l'amiante. Les participants découvriront les dangers pour la santé, les situations à risque, ainsi que les bonnes pratiques de prévention pour éviter toute exposition. À travers des apports théoriques et des exercices pratiques, ils apprendront à identifier les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante et à appliquer les principes de précaution essentiels sur les chantiers. Cette formation permet de développer une culture de sécurité renforcée face à ce risque majeur.					
<b>Objectifs et compétences visées :</b>	Identifier les dangers de l'amiante et les risques pour la santé					
	Repérer les matériaux et les zones susceptibles de contenir de l'amiante					
	Appliquer les bonnes pratiques de prévention et de protection					
<b>Niveau pré requis des stagiaires :</b>	Pas de prérequis nécessaires					
<b>Séquence (par demi-journée)</b>	<b>Contenu détaillé</b>	<b>Durée en heures</b>	<b>Méthode pédagogique utilisée</b>	<b>Outils et supports</b>	<b>Organisation pédagogique</b>	<b>Objectif de la séquence</b>

<p>Jour 1 Matin</p>	<p><b>9h00 - 9h30 : Accueil et introduction (30 minutes)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation de la formation et des objectifs pédagogiques</li> <li>• Tour de table : attentes et expériences des participants</li> </ul> <p><b>9h30 - 10h45 : Module 1 - Introduction au risque amiante (1h15)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Historique et utilisation de l'amiante dans le bâtiment</li> <li>• Chiffres-clés sur les risques sanitaires (maladies professionnelles, mortalité)</li> <li>• Cadre réglementaire général (interdiction, obligations des acteurs)</li> <li>• Discussion interactive</li> </ul> <p><b>Pause : 10h45 - 11h00 (15 minutes)</b></p> <p><b>11h00 - 12h00 : Module 2 - Les dangers pour la santé liés à l'amiante (1h)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les fibres d'amiante : propriétés et dispersion</li> <li>• Pathologies associées (mésothéliome, cancers pulmonaires)</li> <li>• Étude de cas concrets : analyse de situations réelles</li> </ul>	<p>3</p>	<p>Apports théoriques, participation active des apprenants, études de cas, exercices pratiques</p>	<p>Tables, chaises, ordinateur, vidéoprojecteur, supports pdf</p>	<p>Salle de formation</p>	<p>Identifier les dangers de l'amiante et les risques pour la santé</p>
<p>Jour 1 Après-midi</p>	<p><b>13h00 - 14h30 : Module 3 - Identification des situations à risque (1h30)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation des secteurs et activités à risque</li> <li>• Typologie des matériaux contenant de l'amiante</li> <li>• Zones et situations critiques sur les chantiers</li> <li>• Atelier pratique : analyser de photos pour repérer les risques</li> </ul>	<p>4</p>	<p>Apports théoriques, participation active des apprenants, études de cas, exercices pratiques</p>	<p>Tables, chaises, ordinateur, vidéoprojecteur, supports pdf</p>	<p>Salle de formation</p>	<p>Repérer les matériaux et les zones susceptibles de contenir de l'amiante + Appliquer les bonnes pratiques de prévention et de protection</p>

	<p><b>Pause : 14h30 - 14h45 (15 minutes)</b></p> <p><b>14h45 - 16h00 : Module 4 - Bonnes pratiques pour éviter l'exposition (1h15)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prévention collective et individuelle</li> <li>● Équipements de protection individuelle (EPI) : choix et entretien</li> <li>● Gestion de la décontamination</li> </ul> <p><b>16h00 - 16h45 : Module 5 - Principes de précaution sur les chantiers (45 minutes)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Organisation d'un chantier en présence potentielle d'amiante</li> <li>● Documentation obligatoire</li> </ul> <p><b>16h45 - 17h00 : Conclusion et évaluation (15 minutes)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Synthèse de la journée</li> <li>● Questions / réponses</li> <li>● Évaluation des acquis</li> <li>● Remise des attestations de participation</li> </ul>					
		7				

### **Moyen d'encadrement :** (Formateur) :

Laurent Martin est un formateur expérimenté dans le domaine de la prévention des risques professionnels, avec une expertise pointue en amiante, acquise notamment au sein du groupe APAVE. Fort de plus de 20 ans d'expérience dans le bâtiment, les diagnostics réglementaires et les interventions en milieux industriels, militaires et nucléaires, il maîtrise parfaitement les aspects techniques et réglementaires du risque amiante. Formateur certifié en Sous-Section 4, il transmet ses connaissances avec pédagogie, en s'appuyant sur des situations concrètes et son expérience de terrain. Son approche pragmatique permet aux stagiaires de mieux comprendre les enjeux et d'adopter les bonnes pratiques.

Le formateur est disponible à l'adresse suivante : [admin@lavera-formations.fr](mailto:admin@lavera-formations.fr)

Délai de réponse de 48h

### **Méthodes mobilisées :** (Moyens pédagogiques et techniques)

Moyens techniques :

- Salle de formation, tables, chaises, ordinateur, vidéoprojecteur, supports pdf

Moyens pédagogiques :

- Face à face pédagogique avec le formateur
- Répartition pédagogique : 70% de théorie et 30% de pratique
- Participation active des apprenants, exercices pratiques, études de cas

## **Ressources pédagogiques :**

Les ressources pédagogiques sont imprimées et remises au stagiaire en fin de formation après appropriation pédagogique à l'aide du formateur.

## **Modalités de suivi et d'évaluation :**

Modalité de suivi :

- Feuilles d'émargement par demi-journées

Modalité d'évaluation :

Avant la formation : Test de positionnement sous forme de QCM pour tester ses connaissances

Pendant la formation : Évaluation à chaud sous forme de QCM

Après la formation : Évaluation à froid sous forme d'entretien téléphonique

Réussite si plus de 60% de réponses correctes à l'évaluation à chaud

Une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de la formation, ainsi que l'évaluation des acquis sera remise à chaque stagiaire