

Formation

Gestion des risques spécifiques **Liés à l'Amiante**

Problématique

Encore récemment, l'amiante était un matériau largement utilisé dans le bâtiment et dans l'industrie.

Le risque amiante s'est révélé en France seulement dans les années 1970. Actuellement le risque subsiste toujours car ce matériau est encore en place dans certains bâtiments et sur certains organes de production.

Il est donc nécessaire de rester vigilants et de savoir comment prévenir le risque dans des situations de travail mettant en contact les salariés avec ces matériaux amiantés.

Objectifs

- Informer sur les effets nocifs de l'amiante.
- Donner les principes de base pour prévenir le risque amiante dans les situations de travail ou dans les bâtiments.

Contenu

- Historique de l'amiante.
- L'amiante.
- Voie de pénétration de l'amiante.
- Les pathologies liées à l'exposition à l'amiante.
- La réglementation.
- Les professions à risque.
- L'inventaire des locaux et installations à risque.
- L'identification des situations de travail à risque.
- L'évaluation des expositions.
- Le retrait et la substitution de l'amiante.
- Le traitement des déchets.
- Reconnaissance des maladies professionnelles.

Public

Toute personne concernée
par le problème de l'amiante
en milieu professionnel
Responsables du personnel
Techniciens en hygiène et sécurité
Membres du CHSCT
Médecins du travail
...

Méthodologie

Les apports théoriques alterneront avec des études de cas pratiques.

Les travaux de groupe favoriseront une confrontation des pratiques puis la constitution d'une méthodologie commune.

Un document de synthèse sera remis à chaque participant

Durée

2 jours

Formateur

Patricia MOUYSSSET
Docteur en Chimie - Toxicologue