

LE RISQUE PLOMB - NIVEAU ENCADRANT

PROGRAMME

Durée : 14 heure(s) sur 2 jour(s)

1er jour :

Les principales sources de pollution Connaître l'élément plomb - minéral et métal Identifier les différentes sources de la pollution au plomb

Déterminer l'origine du risque.

Les causes de contamination et les pathologies associées Identifier les formes et voies d'intoxication Connaître les risques immédiats et différés d'une intoxication

La prévention médicale, surveillance métro-biologique Connaître les conditions de reconnaissance des maladies professionnelles Situer le contexte réglementaire des maladies professionnelles et ses implications Définir les liens entre dispositifs d'analyse et stratégie de prélèvement

Les équipements de protection individuelle Connaître et savoir prescrire les différents EPI, leurs spécificités de protection face au risque plomb Connaître afin de maîtriser les procédures d'habillage et de décontamination en sortie de zone

2ème jour :

Les enjeux juridiques associés au risque plomb Connaître l'étendue des responsabilités civile et pénale en matière de prévention Lister les différentes responsabilités selon les codes applicables travail, santé, environnement, pénal

Utiliser les règles applicables des différents codes Les différents diagnostics et l'évaluation des risques

Identifier les types de diagnostics en fonction des résultats recherchés

Identifier et exploiter les informations contenues dans un diagnostic

Construire une méthode de préparation de visite des lieux avant et après travaux

La préparation et l'organisation des travaux Connaître et choisir une technique opératoire

Prescrire les moyens et équipements de protection

Construire un mode opératoire

Prescrire les procédures intégrant les mesures de prévention

Maîtriser la rédaction d'un mode opératoire à partir d'études de cas

■ PUBLIC

Toute personne intervenant dans les travaux exposant au risque « plomb ».

■ PRE-REQUIS

Avoir suivi la formation au risque « plomb » niveau opérateur

■ EVALUATION

Une attestation de stage sera délivrée en fin de formation.

■ OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Connaître les risques pour la santé et les voies d'intoxication.
Maîtriser et organiser la prévention du risque : diagnostic avant travaux, procédures d'intervention et modes opératoires, mesures d'urgences.

Maîtriser les aspects juridiques liés au risque plomb : responsabilités civiles et pénales, applicables au droit du travail, santé publique et environnement.

■ METHODES

Support de cours remis à chaque participant.