

Prévention des risques liés au plomb

Niveau Encadrant Technique



PUBLIC VISE

• L'employeur et tout travailleur possédant, au sein de l'entreprise, une responsabilité au niveau des prises de décisions technico-commerciales, des études, de l'établissement des documents techniques ou contractuels, de la définition, de l'organisation et de la mise en oeuvre des spécifications et des moyens techniques.

• Pour toute situation de handicap ou autres besoins particuliers n'hésitez pas à nous contacter. Nous pouvons envisager d'adapter la formation.

PRE REQUIS

- Avoir plus de 18 ans.
- Être apte médicalement au port d'équipement de protection respiratoire

DUREE

- 2 jours soit 14h de formation.

OBJECTIFS DE LA FORMATION ET COMPETENCES VISES

- Sensibiliser aux risques majeurs liés au plomb, afin d'opérer en toute sécurité.
- Être capable d'évaluer les risques
- Connaître les procédures de contrôle de l'empoussièrement
- Être capable de choisir, de savoir utiliser, d'assurer la maintenance et d'entretenir les EPC/EPI.
- Être capable de transmettre aux opérateurs

Programme

Ouverture de la session

- Tour de table
- Présentation de la formation des modalités
- Attente des stagiaires par rapport à la formation / contraintes éventuelles

Connaissance du plomb

- Histoire et utilisation du plomb
- Définition
- Propriétés physico-chimique

Risques sanitaire

- Toxicité du plomb
- Plomb dans l'environnement
- Source d'exposition au plomb
- Les différents symptômes

Plomb dans l'eau

Quelques dates historiques

- Interdictions
- Réglementation

Réglementation par rapport au salariés

- Exposition professionnelles
- Maladies professionnelles
- Mesures de prévention

Mesures contre le saturnisme

- Code de la santé publique
- Le constat des risques d'exposition au plomb

Information sur les risques liés à la présence de revêtements contenant du plomb

- Travaux et mesures de sécurité.

Les équipements de protection

- Protection individuelle
- Protection collective
- Choix, entretien et limite d'efficacité

La décontamination

- La décontamination du personnel
- La décontamination des moyens de protection collective

L'évaluation des risques

- Les différents diagnostics plomb
- Analyse critique d'un diagnostic plomb
- Document unique d'évaluation des risques

Les responsabilités de l'employeur

- Responsabilité civile et pénale

Notice de poste / mode opératoire

- Contenu
- Evaluation des risques
- Choix des EPI et des EPC

La gestion des déchets

- Gestion sur site
- Les différentes filière d'élimination

Le contrôle après travaux

- Méthodologie
- Seuil réglementaire

METHODE ET MOYEN PEDAGOGIQUE

- Alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques et de travaux en groupe.

- Vidéoprojecteur.

- Mise en situation sur une plateforme pédagogique.

- Un livret pédagogique sera remis à chaque stagiaire en format papier.

VALIDATION

- Remise de l'attestation de formation

- Avoir participé à la totalité de la session de formation

TARIF

- Pour toute demande de tarif, merci de nous contacter.

- Une prise en charge totale ou partielle est possible en fonction des financements des entreprises ou des stagiaires.



© Hervé Paitier, Inrap

Mode d'évaluation

Une évaluation théorique de 30 minutes réalisée à partir d'un questionnaire à choix multiples permettant d'évaluer le stagiaire sur ses connaissances relatives aux risques liés au plomb dans le cadre de l'exercice de son activité qui porte notamment sur :

- Les risques pour la santé et les facteurs synergiques de risques
- La réglementation relative à la prévention des risques liés au plomb
- Les documents lui permettant d'avoir la connaissance de la présence de plomb
- Les moyens de protection
- Les destinataires du mode opératoire



SYLTIE GESTION Siège : 46 rue Joseph Baudron 03400 Yzeure

Site de Formation : 49 route de Paris 03000 Avermes

Mail : accueil.gestion@syltie.fr Tel : 07.60.04.98.01