

PREVENTION DES RISQUES LIES AU PLOMB

OPERATEUR DE CHANTIER



Objectif

Etre capable d'appliquer les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant du plomb ;

Etre capable d'appliquer un mode opératoire.



Programme

- Connaissance du plomb
- Risques sanitaires
- Plomb dans l'eau
- Quelques dates historiques
- Réglementation par rapport aux salariés
- Mesures contre le saturnisme
- Information sur les Risques liés à la présence de revêtements contenant du plomb
- Les équipements de protection
- La décontamination
- Les déchets

⇒ Attestation de compétences / Attestation de présence



Public concerné

Ce stage s'adresse aux ouvriers du bâtiment qui sont exposés au risque plomb dans le cadre de leur travail :

- Intervention sur des peintures et des canalisations dans des bâtiments anciens (enlèvement, réfection...),
- Découpe ou sablage de structures métalliques recouvertes de peinture anticorrosion,
- Travaux de couverture (soudure au plomb, utilisation de feuille de plomb...)



Moyens pédagogiques

- Matériel technique (plateforme pédagogique)
- Diaporama interactif
- Livret de formation
- Test d'évaluation des connaissances
- Mise en pratique sur plate-forme pédagogique
- Formateurs expérimentés



Validation de la formation

Attestation de compétence délivrée suite à une évaluation :

⇒ **Evaluation théorique de 20 minutes** en continu est élaborée à partir d'un questionnaire à choix multiple



Pré requis

- Avoir plus de 18 ans
- **Maitriser la langue française** (Pour les formations en langue étrangère nous consulter)



Durée

1 jours soit 7 heures

Lorsqu'une journée est fériée, elle est, soit travaillée, soit rattrapée un samedi selon l'organisation du centre.



Dates de session

Les dates de session sont consultables sur notre site internet : www.odeformation.com

N'hésitez pas à nous consulter pour d'autres dates de session ou pour tout renseignement.



Tarifs consultables sur notre site internet :

www.odeformation.com



Adresse :

87, bis rue de Paris - 93100 MONTREUIL
Tél. : 01 48 70 47 13 - Fax : 01 48 70 47 12

Email : info@odeformation.com

Site : www.odeformation.com

PROGRAMME DETAILLE DE LA FORMATION

Prévention des risques liés au plomb « Opérateur de chantier »

La formation comprend des enseignements théoriques et pratiques. Son contenu est adapté à la nature des activités des travailleurs, à leur niveau de responsabilité, de qualification et d'expérience professionnelle, ainsi qu'à la langue parlée ou lue par les travailleurs appelés à bénéficier de la formation.

Connaissance du plomb

Histoire et utilisation du plomb

Définition

Propriétés physico-chimique

Risques sanitaires

Toxicité du plomb

Plomb dans l'environnement

Source d'exposition au plomb

Toxicité du plomb dans l'organisme

Les différents symptômes

Plomb dans l'eau

Diagnostic

Quelques dates historiques

Interdictions

Réglementation

Réglementation par rapport aux salariés

Expositions professionnelles

Maladies professionnelles

Mesures de préventions

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 limites d'efficacité

La décontamination

La décontamination du personnel

La décontamination des moyens de protection collective

Les déchets

Emballage des déchets sur site

Evaluations :

Une évaluation théorique de vingt minutes réalisée à partir d'un questionnaire à choix multiple permettant d'évaluer le stagiaire sur ses connaissances relatives aux risques liés au plomb dans le cadre de l'exercice de son activité qui portent 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 au plomb ;
- les moyens de protection ;
- les destinataires du mode opératoire ;