

## PREVENTION DES RISQUES LIES AU PLOMB

### FONCTION D'ENCADREMENT



#### Objectif

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'empoussièrément ; être capable de choisir, de savoir utiliser, assurer la maintenance et entretenir les EPC/EPI ; être capable de transmettre aux opérateurs l'information et le savoir-faire sur la prévention des risques liés au plomb.



#### 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

⇒ Attestation de compétences / Attestation de présence



#### Public concerné

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 œuvre des spécifications et des moyens techniques



#### 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

#### Généralités

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.



#### Validation de la formation

- Attestation de compétence délivrée suite à 2 évaluations :
  - ⇒ **Une évaluation théorique de 20 minutes** en continu est élaborée à partir d'un questionnaire à choix multiple
  - ⇒ **Une évaluation pratique de 1 heure**



#### Pré requis

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



#### Durée

2 jours soit 14 heures

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



**Tarifs** consultables sur notre site internet :

[www.odeformation.com](http://www.odeformation.com)



#### Dates de session

Les dates de session sont consultables sur notre site internet : [www.odeformation.com](http://www.odeformation.com)

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



**ODE FORMATION**

#### Adresse :

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

**Email :** [info@odeformation.com](mailto:info@odeformation.com)

**Site :** [www.odeformation.com](http://www.odeformation.com)

## PROGRAMME DETAILLE DE LA FORMATION

### Prévention au risque lié au plomb « Fonction d'encadrement »

*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

Propriété 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**

Absorption

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 sécurités

#### **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

#### **Le mode opératoire**

Contenu

Evaluation des risques

Choix des EPI et des EPC

#### **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 à l'amiante ;
- les documents lui permettant d'avoir la connaissance de la présence d'amiante ;
- les moyens de protection ;
- les destinataires du mode opératoire ;

**Une évaluation pratique d'une heure en continu incluant l'analyse d'une situation concrète** adaptée à l'activité exercée par le stagiaire afin de vérifier notamment son aptitude à :

- évaluer les risques liés à l'intervention ;
- mettre en œuvre les principes de prévention (mode opératoire d'intervention, moyens de protection, décontamination) ;
- Gestion des déchets dangereux (plomb)
- réagir en cas d'incident/d'accident ;
- mettre en œuvre les modalités de restitution de la zone après l'intervention.