

# Intervention sur chantier à risque d'exposition au plomb - Encadrant de chantier



**Durée**  
14 heures  
2 jours



## Prérequis

Fourniture d'une aptitude médicale au poste de travail sans contre indication au port des appareils de protection respiratoire.



## Public concerné

Toute personne ayant, au sein de l'entreprise, les compétences nécessaires pour concevoir et diriger l'exécution de travaux en présence de plomb.



**Effectif maximum**  
8 personnes



**Qualification Intervenant (e)(s)**  
Formateur en prévention des risques sur chantier



## Moyens pédagogiques

- Alternance d'exposés et d'études de cas
- Mise en situation sur plateforme pédagogique.



## Modalités d'évaluations

- Evaluation des acquis de la formation : Évaluation théorie + pratique en fin de session
- Document sanctionnant la formation : attestation de fin de formation

## Objectifs

- Identifier les sources du risque plomb
- Organiser la prévention et la gestion du risque plomb
- Déterminer les dispositifs de protection adaptés en fonction des situations de travail et de la technique opératoire retenue

## Programme

### Connaître le matériaux plomb

- Origine
- Propriétés physico-chimiques
- Produits susceptibles de contenir du plomb
- Produits de substitution

### Connaître les risques liés à l'exposition au plomb et les conséquences sur la santé

### Connaître le dispositif réglementaire applicable

- Protection des travailleurs
- Surveillance médicale et fiche d'exposition
- Repérages réglementaires
- Gestion des déchets

### Savoir préparer/organiser les travaux en présence de plomb, identifier les mesures de prévention et d'hygiène à mettre en oeuvre

- Méthodes de travail
- Utilisation des équipements de protection collective et individuelle
- Méthodes de décontamination
- Détection des anomalies
- Application des procédures de conditionnement / étiquetage / stockage / évacuation / élimination des déchets
- Conduite à adopter en cas d'urgence.

## Le + DEKRA

- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie innovante,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet





# Intervention sur chantier à risque d'exposition au plomb - Encadrant de chantier

## Modalités d'accessibilité

---

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en œuvre pour la pleine réussite de ses formations.