



Constat de Risque d'Exposition au Plomb - Formation continue

Durée : 1 jour / 7h (100% visio formation ou en salle)

FICHE PROGRAMME FORMATION

*Conformément à l'arrêté du 2 juillet 2018

PUBLIC :

- Opérateurs de diagnostics techniques

OBJECTIFS :

- Connaître les nouveautés réglementaires, législatives et les évolutions technologiques.
- Travailler et approfondir ses compétences sur :
 - Les différentes structures, les principaux systèmes constructifs, la terminologie technique tout corps d'état et juridique du bâtiment.
 - L'historique de l'utilisation du plomb et de ses composés dans les bâtiments d'habitation, des techniques d'utilisation du plomb.
 - L'historique de la réglementation.
 - Les composés plomb dans les peintures.
 - Le risque sanitaire.
 - Les dispositifs législatifs et réglementaires.
 - Le rôle, obligations et responsabilités des intervenants.
 - Les normes et les méthodes de repérage.
 - L'identification et la caractérisation des critères de dégradation du bâti.
 - Les méthodes de mesurage, modalités et protocoles de réalisation et rapport.
 - L'analyse du risque.

PREREQUIS :

Être certifié dans le domaine concerné par la formation continue

PÉDAGOGIE ET EVALUATION

- Quiz de positionnement en ligne permettant d'identifier les points forts et besoins particuliers des apprenants (pédagogie différenciée)
- Exposés dynamiques, échanges de pratique, retours d'expériences à partir de rapports ou d'échantillons apportés par les stagiaires
- Un QCM final corrigé avec le formateur, permet de valider les acquis de la formation

ANIMATEUR :

Équipe Technique et/ou partenaires référencés.

(Liste des formateurs avec titres et qualités fournie sur demande)

PROGRAMME :

M1 – Nouveautés réglementaires et législatives

- Les points incontournables de la réglementation
- Les obligations liées au rapport
- Les cas de jurisprudence

M2 – La technologie et ses évolutions

- Les notions essentielles
- Les différents appareils de mesures et les prélèvements
- Interprétations des résultats

M3 – La méthodologie

- Les points de mesures et d'identifications
- Les cas particuliers
- Les risques liés à son intervention
- Les points sensibles du rapport

M4 – Cas pratiques & retour d'expériences

- Mise en pratique à partir d'exemples didactiques
- Exemples de situations pratiques apportées par les participants

**Nb : Susceptible d'être modifié en fonction des évolutions réglementaires*

INDICATEURS DE RESULTATS :

- Retrouvez les taux de réussite et de satisfaction de nos formations sur www.upnpro.fr

INFORMATIONS PRATIQUES :

- Pour connaître les délais d'accès, tarifs, accessibilité, contact, CGV, rendez-vous sur www.upnpro.fr

CREP_FC – Rev01052021