

PROGRAMME DE FORMATION CONTINUE

Formation Diagnostic Technique Immobilier

MODULE PLOMB SANS MENTION FOAD - V112024

Responsable Formation : M. MARTINEZ Stéphane





PUBLIC VISÉ PAR LA FORMATION ET PRÉREQUIS

● A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

L'apprenant doit être certifié au module plomb sans mention.



Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap (pour toutes informations veuillez contacter le secrétariat au 04.67.50.50.58).

● LES CONDITIONS DE LA FORMATION CONTINUE :

Les conditions de la formation continue :

Formation préalable obligatoire 1 jour :

- entre le début de son cycle de certification et la fin de la quatrième année de son cycle ;
- **ET** moins de dix-huit mois avant la fin de son cycle de certification.

● NIVEAU MINIMUM EXIGÉ

Prérequis général soit : connaissances du bâtiment.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

● OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Être capable de mettre en œuvre les dispositions réglementaires.
- Identifier les localisations potentielles des matériaux susceptibles de contenir du plomb.
- Identifier les risques liés à une exposition et/ou intoxication,
- connaître les responsabilités et la mission du diagnostiqueur,
- D'établir un rapport de diagnostic.
- Se préparer à la certification de personne.

● NATURE D'ACTION DE FORMATION

Développement des compétences - Perfectionnement technique et des connaissances.

«Modalités de contrôle de l'assiduité : attestation d'assiduité + feuille d'émargement».

CONTENU DE LA FORMATION

Jour 1 :

RAPPEL DES TEXTES REGLEMENTAIRES EN VIGUEUR (4h00)

Textes concernant la certification des opérateurs de diagnostics

- Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termite, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification

Textes relatifs au diagnostic plomb

- Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb
- Norme NF X 46-030 (avril 2008) Protocole de réalisation du constat de risque d'exposition au plomb
- Norme NF X 46-035 (juin 2021) Repérage plomb avant travaux dans les revêtements et matériaux et produits de construction

Objectifs : Rappel des évolutions techniques, législatives et réglementaires liées au plomb sans mention.

Moyens pédagogiques : Cours de formation / Normes et arrêtés.

REALISATION D'UN DIAGNOSTIC (3h00)

Etude de cas :

A partir des documents disponibles sur l'espace e-learning, l'apprenant devra :

- préparer sa mission
- réaliser sa mission
- saisir son rapport sur son logiciel et présentation des résultats
- déposer le rapport dans l'espace dédié
- correction

QCM de validation des acquis

Objectifs : Se préparer pour la recertification plomb.

Moyens pédagogiques : Exercices pratiques / QCM

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

● MOYENS MIS EN OEUVRES ET METHODE D'ANIMATION

- Présence de supports de cours sur l'espace personnel de la plateforme Digiforma
- Présence de QCM via le logiciel Évalbox
- Présence de textes règlementaires et modèles de rapports vierges
- Émargements sur la plateforme Digiforma pour les apprenants + formateurs

EVALUATION DE LA FORMATION/SANCTION DE LA FORMATION

- QCM en cours de formation et QCM de validation des acquis
- Certification du module plomb sans mention par un organisme de certifications agréé COFRAC.

SUR QUOI PORTENT LES EVALUATION ?

L'évaluation porte sur les acquis de la formation.

SANCTION VISEE PAR LA FORMATION

- Attestation de formation continue plomb sans mention
- Certificat pour le module : plomb sans mention : certifications obligatoires à l'exercice du métier de diagnostiqueur immobilier

LES COORDONNEES DE LA PERSONNE A CONTACTER POUR TOUTES DEMANDES D'INFORMATION

Madame PARENA Laure

Adresse :

730 rue Théophraste Renaudot
34430 Saint Jean de Védas

Tel : 04 67 50 50 58

Mail : lparena@fdti.fr

DURÉE DE LA FORMATION ET MODALITÉS D'ORGANISATION

● **LA DUREE TOTALE DE LA FORMATION :**

7 heures

● **LE LIEU**

C'est une formation à distance

● **ORGANISATION FORMATION :**

Il s'agit d'une formation continue en distanciel