

## DOMAINE PLOMB - SANS MENTION (INITIAL)



Modalité au choix : en présentiel ou en formation à distance synchrone (en visioconférence)  
Possibilité d'organisation en intra-entreprise (sur devis)



21 heures

### TARIF PUBLIC

A partir de 795,00 €

### DÉLAI D'ACCÈS

Entre 15 jours et 90 jours suivant  
programmation au planning  
annuel

### NATURE DE L'ACTION

PAC : Action de formation permettant  
de favoriser le développement des  
compétences des travailleurs

### PÉDAGOGIE ET ÉVALUATION

QCM d'auto-évaluation (théoriques et  
pratiques) sont à réaliser tout au long  
du parcours, exercice à partir de cas  
pratique en réalité virtuelle 360 °, étude  
de plan, corrigés en ligne.

### Examen de validation des acquis :

QCM entre 30 à 80 questions selon  
domaine

### FORMALISATION

Attestation de formation à remettre  
à l'Organisme Certificateur (accrédité  
par le Cofrac)

### PARTICIPANTS

Nombre maximum : 15



### PUBLIC

Toute personne qui souhaite s'orienter vers le métier de diagnostiqueur  
immobilier en indépendant ou salarié.



### PRÉREQUIS

Aucun



### OBJECTIFS

Maîtriser les modalités de réalisation des missions de repérage des  
revêtements contenant du plomb, d'évaluation de leur état de conservation et  
des protocoles d'intervention lors du repérage ; Maîtriser les méthodes de  
mesurage ; Maîtriser le protocole décrit par l'arrêté du 19 août 2011 relatif au  
constat de risque d'exposition au plomb ; Maîtriser l'identification et la  
caractérisation des critères de dégradation du bâti, qui font partie intégrante  
de l'établissement d'un constat de risque d'exposition au plomb ; Savoir faire  
une analyse de risque lié à l'exercice de son activité ; Savoir élaborer un rapport  
détaillé, élaborer des croquis, formuler et rédiger des conclusions ; Savoir  
rédiger des rapports en langue française qui constituent la matérialisation des  
contrôles effectués.





## PROGRAMME

Conforme à l'arrêté du 24 décembre 2021 dans le domaine Plomb sans mention : Les différentes structures, les principaux systèmes constructifs, la terminologie technique tout corps d'état et la terminologie 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, et notamment dans les peintures ; L'historique de la réglementation de l'utilisation et de l'interdiction de certains des composés du plomb dans les peintures ; Les composés du matériau plomb contenu dans les peintures ; Le risque sanitaire lié à une exposition au plomb : connaissance des situations et compréhension des mécanismes exposant des personnes au plomb dans l'habitation, et notamment des enfants ; conséquences sur la santé de l'exposition au plomb ; Les dispositifs législatifs et réglementaires actuels relatifs à la protection de la population contre les risques liés à une exposition au plomb dans les immeubles bâtis, à la protection des travailleurs et à l'élimination des déchets contenant du plomb, Le rôle, les obligations et les responsabilités des différents intervenants dans la prévention des risques liés au plomb dans les bâtiments d'habitation ; Les normes et les méthodes de repérage, des revêtements contenant du plomb, d'évaluation de leur état de conservation, les méthodes de prélèvement et les principes et méthodes d'analyse chimique ; L'identification et la caractérisation des critères de dégradation du bâti, qui font partie intégrante de l'établissement d'un constat de risque d'exposition au plomb.



## FORMATEURS

Formateurs salariés ASE Formation et/ou formateurs partenaires, experts dans le domaine, ayant une expérience dans le diagnostic (entre 5 ans et 15 ans), ainsi que dans la formation au métier du diagnostic (min 5 ans).  
(Liste des formateurs avec titres et qualités fournie sur demande)



## MOYENS PEDAGOGIQUES

Présentation sur vidéoprojecteur de diapositives commentées, exposés, cas pratique, partage d'expérience terrain, schéma dynamique, modèle de rapport, QCM corrigé, Quiz collectif

+ Accès à la plateforme LMS (Learning Management System) et au support digital (24h/7j) - E-learning ouvert durant 1 mois par module comprenant : QCM, vidéo, exercice sur plan ou en VR 360°, support de formation, livret (via l'extranet du stagiaire).

Matériel requis : Ordinateur (type PC ou tablette), connexion internet, caméra et microphone



## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Les formations Ouvertes à Distance peuvent être suivies par un public disposant d'un handicap physique (hors handicap visuel ou auditif) à l'aide d'un terminal type ordinateur fixe / portable ou une tablette tactile. Un système audio type enceintes est nécessaire pour suivre la formation.

Plus d'infos sur <https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits> ou sur [www.agefiph.fr](http://www.agefiph.fr)

Les formations en présentielles sont réalisées dans les salles de formation du centre (ADAP déposé et validé, registre d'accessibilité consultable).

Pour toute question notre référent Handicap reste joignable au 04.66.21.21.46.



ASE FORMATION

5 Avenue de la Dame – ZONE EURO 2000 – 30132 CAISSARGUES

SIRET 44781273600026 - Déclaration d'activité 91300304330 (Occitanie)

[ASE-FORMATION.COM](http://ASE-FORMATION.COM)



04 66 21 21 46



## SATISFACTION

Taux de satisfaction :



Taux de réponse : 80% (116 participants ont répondu / 29 n'ont pas répondu)



ASE FORMATION

5 Avenue de la Dame – ZONE EURO 2000 – 30132 CAISSARGUES

SIRET 44781273600026 - Déclaration d'activité 91300304330 (Occitanie)

[ASE-FORMATION.COM](https://www.ase-formation.com)



04 66 21 21 46

