

## FORMATION INITIALE DIGITALE PACK REUSSITE SANS MENTION

SF-F1252-3ème éd-oct2024

### Objectifs

- Connaître la réglementation et la méthodologie des diagnostics amiante sans mention, gaz, électricité, plomb et termites.
- Assurer la connaissance des nouveautés législatives, réglementaires ou normatives ainsi que des évolutions technologiques

### Public Visé

Diagnostiqueurs immobiliers, personne en reconversion professionnelle, métiers de l'immobilier et de l'expertise bâtiment, architectes, géomètres, maîtres d'œuvres, économistes, installateurs ENR, fenêtriers, chauffagistes, plombiers...

### Objectifs pédagogiques

Acquisition des connaissances et de la réglementation et de la méthodologie des diagnostics immobiliers amiante sans mention, gaz, électricité, plomb et termites.

### Méthodes et moyens pédagogiques

#### MOYENS :

Ressources pédagogiques au format numérique téléchargeable, échange avec un expert du domaine pour un accompagnement individualisé (messagerie privée)

Plateforme digitale accessible via smartphone, tablette ou navigateur internet.

#### MÉTHODES :

Alternance de phases d'apprentissage et d'exercices et quizz

#### MODALITÉS :

- Distantiel
- Évaluation de satisfaction en fin de formation

#### LES TAUX :

Premiers taux de satisfaction et de recommandation disponibles en janvier 2025

### Qualification Intervenant(e)s

Equipe technique SONELO et/ou partenaires référencés

### Les + métier

#### DATE :

formation asynchrone - droits ouverts pour 6 mois

#### LIEUX :

formation à distance

#### MODALITÉS ET DÉLAIS D'INSCRIPTION :

Si prise en charge directe : achat sur notre portail digital formation.  
Si prise en charge par un organisme financeur : envoi du dossier de financement à compléter et ouverture des droits une fois l'accord de prise en charge obtenu.

### Pré Requis

Savoir rédiger en langue française afin de constituer la matérialisation des contrôles à effectuer.

### Parcours pédagogique

#### AMIANTE SANS MENTION : (28 heures)

Généralités ; Dispositifs législatif et réglementaire ; Les normes et méthodes de mise en oeuvre ; Techniques et méthodes de réalisation ; Etude de cas et rédaction de rapport (exercice)

#### GAZ : (28 heures)

Culture gazière, contexte réglementaire et normatif ; Domaine d'application du diagnostic ; Essai des appareils ; Etude de cas et rédaction de rapport (exercice)

#### ELECTRICITE : (35 heures)

Généralités ; Les règles relatives à la sécurité ; Application di diagnostic selon les domaines ; Mise en oeuvre méthodologique

#### PLOMB : (21 heures)

Généralités ; Les composés du matériau plomb dans les peintures ; Le risque sanitaire lié à une exposition au plomb ; Les dispositifs législatifs et réglementaires ; Méthodologie du constat de risque d'exposition au plomb ; Etude de cas et rédaction de rapport (exercice)

#### TERMITES : (21 heures)

Généralités ; Les termites ; Les textes réglementaires ; Les différents champignons et pourritures ; Le contrôle sur site en recherche de termites ; Etude de cas et rédaction de rapport (exercice)

NB : Susceptible d'être modifié en fonction des évolutions réglementaires. Conformément à l'arrêté compétences du 01/07/2024

### Méthodes et modalités d'évaluation

Evaluation des acquis par un QCM.

Note minimale : 10/20 pour validation de la formation

### Modalités d'Accessibilité

Nous contacter préalablement pour les personnes en situation de handicap

### Durée

133.00 Heures soit 19 Jours

### Tarifs (net de taxes)

Inter (Par Stagiaire) : 2 500.00



Contactez-nous !

SONELO Formation  
Tel : 01.39.75.36.96  
Mail : contact@sonelo.fr

Assistance technique et pédagogique  
Tel : 01.39.75.36.96  
(assistante de formation)