

# DIAGNOSTIC IMMOBILIER - GAZ - FORMATION CONTINUE - E-Learning

Suivre cette formation en E-Learning tutoré permet de maintenir ses connaissances et ses compétences dans le cadre du cycle de Certification du Diagnostiqueur technique immobilier (Arrêté du 24/12/2021) 'Etats des installations intérieures de gaz'.

## Objectifs opérationnels

- Appliquer les évolutions législatives, réglementaires ou normatives ainsi que techniques lors du diagnostic de l'état relatif d'une installation intérieure de gaz

## Public Concerné

Diagnostiqueurs techniques immobiliers "Domaine gaz" en cours de cycle de certification

## Durée

7.00 Heures

1 Jour

## Prérequis

Suivre cette formation n'exige aucun niveau de connaissances prérequis particulier.

## Contenu

### Rappel des nouveautés législatives, réglementaires ou normatives ainsi que des évolutions techniques

#### Rappel des connaissances sur le gaz

- Terminologie technique tous corps d'état et juridique du bâtiment en rapport avec le gaz
- Procédés, produits et équipements dans le domaine du gaz

#### La réglementation et les normes relative aux installations intérieures de gaz

- Réglementations et prescriptions techniques qui régissent la prévention des risques liés à l'utilisation du gaz
- Corpus réglementaire et normatif en vigueur encadrant la réalisation d'une installation intérieure de gaz

#### Rappel sur les risques liés aux gaz

- Caractéristiques physico-chimiques des différents gaz combustibles
- Combustion du gaz
- Risques liés aux gaz combustibles et contraintes portant sur l'aération et l'évacuation des produits de combustion
- Fonctionnement des grandes familles d'appareils et leurs consignes d'installation et d'utilisation
- Intoxications au monoxyde de carbone

#### Les méthodes de diagnostic des installations intérieures de gaz

- Alimentation en gaz des appareils à gaz
- Contrôle du fonctionnement des appareils
- Spécificités des installations alimentées en gaz de pétrole liquéfié
- Chauffe-eaux non raccordés
- Conduits de raccordement
- Essais d'étanchéité apparente d'une installation de gaz
- Evacuation des produits de combustion des appareils à gaz raccordés
- Contrôle du débouché des appareils à circuit étanche
- Ventilation des locaux
- Ventilation mécanique contrôlée gaz
- Organes de coupure générale Robinet de commande des appareils à gaz par organe de coupure d'appareil
- Robinets de commande des appareils à gaz
- Tuyauteries fixes d'alimentation en gaz
- Types d'anomalies sur une installation intérieure de gaz
- Vérification des appareils étanches
- Suites données à la découverte d'une anomalie sur une installation intérieure de gaz

## Méthodes pédagogiques

Le module E-Learning adopte une démarche pédagogique déductive, combinant des séquences transmissives et démonstratives, suivies d'exercices progressifs favorisant l'apprentissage.

Version : DG110E-20241124

Chaque leçon se conclut par un questionnaire de reformulation, accessible en version renouvelable. Le parcours se termine par une auto-évaluation scorée, également renouvelable, conçue pour préparer efficacement l'Apprenant à l'évaluation sommative finale des acquis.

## ■ Modalités de suivi

Le module E-learning est hébergé sur une plateforme dédiée et reste accessible à l'Apprenant pendant 30 jours à compter de l'envoi du mail contenant ses identifiants d'accès personnels (login et mot de passe).

### > Accompagnement de l'Apprenant

En cas de difficulté, l'Apprenant peut contacter un Référent via la messagerie privée de la plateforme E-Learning, qui s'engage à lui fournir une réponse sous un délai de 48 heures. Les échanges avec les Référents pédagogique et

### > Prérequis d'environnement informatique

L'Apprenant doit être équipé d'un ordinateur ou d'une tablette avec carte son, lecteur multimédia et un accès Internet, accessible depuis un

## ■ Moyens pédagogiques

Les séquences E-Learning sont enrichies par des supports visuels tels que des schémas animés et des vidéos illustrant des situations professionnelles concrètes.

Un ensemble de documents complémentaires à l'apprentissage est téléchargeable sur la plate-forme E-Learning.

## ■ Qualification Intervenant(e)(s)

Le Référent de la formation E-Learning est gestionnaire de la plateforme.

## ■ Méthodes et modalités d'évaluation

Une évaluation sommative est réalisée à la fin de la formation E-Learning à partir de questions aléatoires à choix multiples basées sur le programme des examens définis dans l'arrêté du 24 décembre 2021.

La formation est sanctionnée par un Certificat de réalisation.

### Espace privé en ligne

Accessible via l'application web à l'adresse [app.gescof.com](http://app.gescof.com), cet espace personnalisé offre aux participants la possibilité de :

- Télécharger leur certificat de réalisation.
- Compléter le questionnaire de satisfaction, contribuant à l'amélioration continue des formations.

## ■ Modalités d'Accessibilité

Afin de mettre en œuvre toutes les mesures d'accompagnement nécessaires à la formation de la personne en situation de handicap permanent ou temporaire, contacter en amont de la formation, le Conseiller Ginger Formation afin d'être mis en relation avec le Référent handicap.



Contactez-nous !

**Nelly DROUILLARD**  
Chef Projets Formation

**Tél. : 0130852490**  
**Mail : [formation@groupeginger.com](mailto:formation@groupeginger.com)**