

FORMATION CONTINUE

Diagnostic Gaz

« Etat de l'installation intérieure gaz »

DUREE

1 jour (soit 7 heures)

FORMATION A DISTANCE

100% EN E-LEARNING

RÉFÉRENCE

GAZ-FC_1J

Cette formation répond à l'obligation de formation continue exigée dans le cadre de l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.

OBJECTIFS

- ▶ Maîtriser la réglementation, la méthodologie de réalisation de l'état de l'installation intérieure de gaz.
- ▶ Être capable de rédiger un rapport de l'état de l'installation intérieure de gaz.

PUBLIC

Opérateurs de diagnostics techniques immobiliers.

PRÉREQUIS

Être titulaire d'une certification (cycle de 7 ans) en cours de validité sur le domaine du Diagnostic Gaz.

INTERVENANTS/FORMATEURS

Professionnels expérimentés ayant plus de 20 ans d'expérience dans la réalisation des diagnostics techniques immobiliers.

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Formation à distance en ligne via la plateforme LMS.
- ▶ Supports pédagogiques en ligne, vidéos, étude de cas pratiques, retours expériences métier.
- ▶ Echanges (questions/réponses) avec le formateur référent via la plateforme LMS.

ACCESSIBILITE

Ce module de formation est une FOAD (Formation Ouverte À Distance) 100% en ligne. L'intégralité de la formation peut être suivie à distance. Pour les personnes en situation de handicap, nous restons à votre disposition pour étudier les aménagements possibles.

ÉVALUATION

- ▶ QCM de validation des acquis après chaque chapitre.
- ▶ Etudes des cas et rédaction d'un rapport.
- ▶ QCM de validation finale.

MATÉRIEL REQUIS

- ▶ Un équipement informatique disposant d'une sortie audio, caméra et microphone.
- ▶ Un navigateur web à jour depuis un ordinateur (PC ou MAC), tablette ou smartphone.
- ▶ Connexion Internet haut débit (type ADSL).

PROGRAMME

MAÎTRISER

- ▶ Les différentes structures, les principaux systèmes constructifs, la terminologie technique tout corps d'état et la terminologie juridique du bâtiment en rapport avec le gaz/
- ▶ Les procédés, produits et équipements dans le domaine du gaz ainsi que les réglementations et prescriptions techniques qui régissent la prévention des risques liés à l'utilisation du gaz.
- ▶ Les caractéristiques physico-chimiques des différents gaz combustibles, la combustion du gaz, les risques liés aux gaz combustibles et les contraintes portant sur l'aération et l'évacuation des produits de combustion.
- ▶ Le fonctionnement des grandes familles d'appareils et leurs consignes d'installation et d'utilisation, en adéquation avec le combustible utilisé.
- ▶ Les méthodes de diagnostic des installations intérieures de gaz, définies conformément aux articles R. 134-6 à R. 134-9 du code de la construction et de l'habitation.
- ▶ Le corpus réglementaire et normatif en vigueur encadrant la réalisation d'une installation intérieure de gaz.
- ▶ L'alimentation en gaz des appareils à gaz.
- ▶ Le contrôle du fonctionnement des appareils.
- ▶ Les caractéristiques des gaz.
- ▶ Les spécificités des installations alimentées en gaz de pétrole liquéfié.
- ▶ Les chauffe-eaux non raccordés.
- ▶ Les conduits de raccordement.
- ▶ Les terminologies et définitions.
- ▶ Les essais d'étanchéité apparente d'une installation de gaz.
- ▶ L'évacuation des produits de combustion des appareils à gaz raccordés.
- ▶ Le contrôle du débouché des appareils à circuit étanche.
- ▶ La ventilation des locaux.
- ▶ La ventilation mécanique contrôlée gaz.
- ▶ Les organes de coupure de l'alimentation en gaz.
- ▶ Les robinets de commande des appareils à gaz.
- ▶ Les tuyauteries fixes d'alimentation en gaz.
- ▶ Les types d'anomalies sur une installation intérieure de gaz.
- ▶ Les suites données à la découverte d'une anomalie sur une installation intérieure de gaz.
- ▶ Les intoxications au monoxyde de carbone.

SAVOIR

- ▶ Mettre en œuvre la méthodologie de réalisation des états relatifs à l'installation intérieure de gaz et d'utiliser les outils dédiés à l'activité.
- ▶ Rédiger des rapports en langue française qui constituent la matérialisation des contrôles effectués.

INFORMATIONS PRATIQUES

INDICATEURS DE RESULTATS

Retrouvez sur notre site learning-diagnostic.fr le taux de satisfaction, le nombre de stagiaires qui ont suivi le module de formation et les avis.

MODALITES D'INSCRIPTION

Pour plus d'informations : tarifs, contact, CGV, consultez notre site web learning-diagnostic.fr

Mise à jour : Version_rev01 du 22/05/2023