

## RÉALISER UN DIAGNOSTIC GAZ



### LA FORMATION

#### Objectifs

- Connaître le gaz et maîtriser la norme
- Savoir réaliser un diagnostic immobilier
- Rédiger un rapport de diagnostic

#### Nature

Conformément à l'article L6313 du code du travail, cette action de formation relève de l'adaptation et du développement des compétences des salariés et de l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

#### Démarche pédagogique

- Par le biais de QCM, les stagiaires s'évalueront sur les différents thèmes.
- La formation, animée par un formateur expert des installations gaz, s'articule autour d'apports théoriques suivis d'échanges d'expériences, d'exercices pratiques et de mises en situation.
- Cette action de formation permet l'adaptation et le développement des compétences des salariés et l'acquisition, l'entretien ou le perfectionnement des compétences des chefs d'entreprises.

**Durée formation**  
4 jours - 28 heures

#### Prix

Selon le tarif en vigueur

#### Pré-requis

Connaissances requises en diagnostic gaz

#### Public

Pour les diagnostiqueurs immobiliers

#### Organisation

De 4 à 12 stagiaires

#### Intervenants

Double expertise de Technicien et Formateur sur les installations de gaz.

#### Évaluation

- Évaluation qualitative de fin de stage
- Validation du stage par un test
- Feuille d'émargement collective
- Attestation de présence individuelle

**MAIT12**



### LE PROGRAMME

#### 1<sup>ère</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Contexte réglementaire
- Loi 2003 - 08
- Norme NF P 45-500 :
  - Comment établir le rapport d'intervention ?
  - Présentation du résultat de l'intervention
- Conduite à tenir en cas d'anomalie
- Conditions générales de réalisation : préparation de l'intervention
- Obligations du donneur d'ordre
- Obligations de l'opérateur du diagnostic : compétences, équipements nécessaires
- Bilan et synthèse de la journée

#### 2<sup>ème</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Étude détaillée des points de contrôle de la norme
- Tuyauteries fixes, accessoires
- Bilan et synthèse de la journée

#### 3<sup>ème</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Étude détaillée des points de contrôle de la norme
- Alimentation en gaz des appareils, aménagement des locaux
- Bilan et synthèse de la journée

#### 4<sup>ème</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Étude détaillée des points de contrôle de la norme
- Évacuation des produits de combustion
- Fonctionnement des appareils
- Risques relatifs à une mauvaise combustion
- Validation des connaissances QCM et correction
- Bilan et synthèse de la formation



**QUALIGAZ**  
référéncé Datadock

**0 826 628 628**

Service 0,15 € / min  
+ prix appel

**QUALIGAZ**

131-135, avenue Jean Jaurès « Le Forum » 93305 AUBERVILLIERS Cedex  
qualigaz.com - formation@qualigaz.com

N° SIRET : 38279303200113 - Code APE : 7120 B

Enregistrée sous le numéro 1193050729

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.