

**FICHE PROGRAMME FORMATION**

# État de l'installation intérieure de gaz – Formation continue

**Durée : 1 jours / 7 heures**

100% e-learning : 7 h

**PUBLIC :**

- Diagnostiqueurs immobiliers déjà certifiés

**OBJECTIFS :**

À l'issue de la formation, être capable de :

- Identifier les caractéristiques fonctionnelles des différents types d'appareils et d'en comprendre leur fonctionnement et particularités
- Décrire le parcours du gaz depuis sa production jusqu'à sa distribution, de distinguer les différentes familles de gaz ainsi que leurs pressions de service, et d'analyser les principaux risques liés au gaz afin de proposer les mesures de prévention adaptées
- Analyser et contrôler les installations gaz
- Réaliser les mesures et contrôles permettant de détecter le bon fonctionnement de l'installation
- Élaborer un rapport de diagnostic complet, structuré et argumenté conforme aux exigences réglementaires.
- Connaitre les obligations réglementaires et normatives, les acteurs et leurs rôles ainsi que le domaine d'application du diagnostic gaz

**PRÉREQUIS :**

- Être certifié dans le domaine concerné

**PÉDAGOGIE & EVALUATION :**

- Méthodes et outils adaptés à la modalité pédagogique : exposés dynamiques, échanges de pratiques, quiz, exercices, activités interactives, études de cas, ...
- Un quiz de validation des acquis de connaissances en ligne est réalisé en fin de formation

**Information sur la certification de personne :**

Conformément à l'arrêté du 1<sup>er</sup> juillet 2024, nous vous recommandons de faire valider vos prérequis de présentation à l'examen de certification auprès votre organisme de certification

**Quand réaliser sa formation continue ?**

Conformément à l'arrêté du 1<sup>er</sup> juillet 2024, la formation continue doit être réalisée :

- Entre le début du cycle de certification et la fin de la 4<sup>ème</sup> année
- Et à moins de 18 mois de la fin du cycle de certification

**PROGRAMME :****Module 0 : Introduction****Module 1 : Culture gazière**

- 1) Familles de gaz
- 2) Circuit et distribution
- 3) Combustion
- 4) Risques

**Module 2 : Réglementation**

- 1) Réglementation en vigueur
- 2) Norme NFP 45-500
- 3) Obligations
- 4) Domaines d'application

**Module 3 : Grille de contrôle et rapport**

- 1) Présentation de la grille de contrôle
- 2) Rapport de visite et présentation des résultats

**Module 4 : Appareils**

- 1) Types d'appareils
- 2) Appareil de type A
- 3) Focus sur le CENR
- 4) Appareil de type B
- 5) Appareil de type C

**Module 5 : Points de contrôle**

(Tuyautes fixes, (...), État et règles techniques d'installation.)

**Module 6 : Contrôles et mesures**

- 1) Contrôle flamme
- 2) Contrôle débit
- 3) Contrôle du CO

**INDICATEURS DE RESULTATS :**

- Retrouvez les taux de réussite et de satisfaction de nos formations sur [www.upnpro.fr/resultats-et-chiffres-cles](http://www.upnpro.fr/resultats-et-chiffres-cles)

**INFORMATIONS PRATIQUES :**

- Pour connaître les modalités d'inscription, les tarifs, les conditions d'accessibilité, les contacts et les CGV, consultez notre page Informations pratiques : [www.upnpro.fr/informations-pratiques](http://www.upnpro.fr/informations-pratiques)