



## Diagnostic Gaz : Les évolutions de la norme NF P 45-500

Durée : 0.5 jour / 3.5 heures

Soit : e-learning 3.5 h



Retrouvez cette formation  
sur notre boutique !

### FICHE PROGRAMME FORMATION

#### PUBLIC :

Opérateurs de diagnostics techniques

#### OBJECTIFS :

- Prendre connaissance des évolutions de la norme NF P 45-500 applicable au 1<sup>er</sup> janvier 2023, pour réaliser un diagnostic gaz.
- Connaitre et savoir appliquer correctement les nouveaux points de contrôle.

#### PRÉREQUIS :

Aucun prérequis.

#### PÉDAGOGIE & EVALUATION :

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

#### ANIMATEUR :

Équipe Technique et/ou partenaires référencés.

(Liste des formateurs avec titres et qualités fournie sur demande)

#### PROGRAMME :

- **Contexte d'évolution de la norme NF P 45-500**
- **Les évolutions techniques et technologies des matériels :**
  - Tuyauteries fixes et apparentes - matériaux, assemblages
  - Tuyauteries fixes – Espace annulaire
  - Organes de coupure supplémentaire (OCsup)
  - Installation GPL en récipient-1<sup>ère</sup> détente – Détendeur, inverseur et limiteur
  - Organe de Coupure d'Appareil (OCA)
  - Raccordement en gaz des appareils par tuyaux non rigides
- **Les évolutions techniques et technologies des appareils**
  - Appareils dans un local non adapté
  - Appareils raccordés – Etat du conduit de raccordement
  - Appareils spécifiques VMC GAZ
  - Tige cuisine
  - Appareils raccordés (type C)

#### INDICATEURS DE RESULTATS :

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

#### INFORMATIONS PRATIQUES :

- Pour connaître les délais d'accès, tarifs, accessibilité, contact, CGV, rendez-vous sur [www.upnpro.fr](http://www.upnpro.fr)