

# Etat de l'installation intérieure de gaz habitat : Diagnostic Gaz

## OBJECTIFS

Etre capable de réaliser le diagnostic des installations intérieures gaz en cas de vente d'un bien immobilier à usage d'habitation.

## PERSONNES CONCERNÉES

Tous techniciens du bâtiment et diagnostiqueurs immobiliers.

## PROGRAMME

### Généralités et terminologie gazière

- Rappels sur les unités
- Connaissances générales sur les énergies combustibles
- Caractéristiques des gaz distribués
- La combustion : « le triangle de feu »
- Le monoxyde de carbone
- Terminologie gazière
- Alimentation des immeubles

### Travaux pratiques sur plateforme

- Reconnaissance des organes d'une installation gaz
- Les appareils : chaudières, chauffe-eau, chauffe-bains, accumulateurs, plaques de cuisson

### Réglementation et technologie

- Les installations selon les textes réglementaires
  - Etanchéité des tuyauteries
  - Alimentation des appareils
  - Ventilation des locaux
  - Evacuation des produits de combustion

### Travaux pratiques sur plateforme

- Simulation d'anomalies, prise de mesures sur des installations en fonctionnement

### Mise en situation pratique et étude de cas

- Diagnostics d'installations avec check-list des points de contrôle selon la nouvelle norme NF P 45-500

### Rédiger le rapport d'inspection

- Les limites de l'inspection, les recommandations et comment aborder sa certification

## Pédagogie

Les cours seront réalisés sur présentation power point.

## Documentation

Un support de formation illustré sera remis à chaque participant.

DURÉE	LIEU	COÛT
4 jours	LE MANS	1400 € HT par stagiaire (frais de repas non inclus)