

Etat de l'installation intérieure de gaz



Objectifs

À l'issue de la formation, les participants seront en mesure de réaliser l'état de l'installation intérieure de gaz, de rédiger le rapport de diagnostic. Ils seront également en mesure de se présenter à l'examen de certification à l'état de l'installation intérieure de gaz.

Prérequis

Avoir des connaissances générales du bâtiment

Méthodes pédagogiques

Le cours est animé par un formateur ayant une expérience significative de la réglementation (plus de 10 ans). Il s'appuiera sur des supports vidéo (photothèque, diaporama powerpoint) et des exercices de type QCM et Cas Pratiques.

Un support de formation sera remis au début du stage et une évaluation finale de type « QCM » sera également réalisée.

Une attestation de stage est remise à chaque stagiaire.

Durée

4 jours

Programme détaillé

- Arrêté du 12 février 2014 modifiant l'arrêté du 6 avril 2007 définissant le modèle et la méthode de réalisation de l'état de l'installation intérieure de gaz.
 - Arrêté du 15 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification.
 - Décret no 2016-1104 du 11 août 2016 relatif à l'état de l'installation intérieure de gaz dans les logements en location
 - Norme NF P45-500 de janvier 2013
- 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-eau 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
 - La rédaction du rapport de l'état de l'installation intérieure de gaz
 - Préparation certification (étude de cas et QCM)

Les stagiaires sont invités à consulter le livret d'accueil et le règlement intérieur avant l'inscription définitive.