

## LOI ALUR ET SÉCURISATION DES INSTALLATIONS GAZ : MISE EN SITUATION SUR SITE

### LA FORMATION

#### Objectifs

- Acquérir la méthodologie de vérification
- Compléter la fiche « Inspection gaz existant »
- Sécuriser une installation de gaz
- Rédiger un « Certificat **QUALIGAZ** Bailleur »

#### 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.

### LE PROGRAMME

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de la formation
- Présentation de la fiche « Inspection gaz existant »
- Vérifications d'installations avec la fiche « Inspection gaz existant » :
  - Tuyauteries fixes
  - Ventilations des locaux
  - Raccordement gaz des appareils
  - Combustion des appareils
- Mise en sécurité du logement
- Debriefing des vérifications d'installations et des fiches « Inspection gaz existant »
- Rappel des points de vigilance suites aux vérifications
- Rédaction des « Certificats **QUALIGAZ** Bailleur »
- Maîtriser les interfaces avec **QUALIGAZ EVONIA**
- Bilan et synthèse de la formation

Durée formation  
1 jour - 7 heures

#### Prix

Inter-entreprise : tarif communiqué sur demande et intra-entreprise : sur devis

#### Pré-requis

Connaître les fondamentaux de la réglementation des installations de gaz dans les logements

#### Public

Installateurs plombiers, chauffagistes, techniciens de maintenance, personnes intervenant dans la rénovation des installations de gaz

#### Organisation

De 4 à 12 stagiaires  
Délai d'accès minimum 48h

#### 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

ALURINSP