

## INSTALLATIONS DE GAZ DANS LES ERP DE 5<sup>ÈME</sup> CATÉGORIE



### LA FORMATION

#### Objectifs

- Mettre en pratique toutes les bases techniques et réglementaires indispensables à la bonne réalisation d'une installation de gaz
- Découvrir les règles particulières des ERP
- Acquérir les règles de sécurité

#### 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

#### 1<sup>ère</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Présentation des Établissements Recevant du Public
- Vocabulaire préventionniste
- Définitions
- Règlement de sécurité contre l'incendie arrêté du 22 juin 199 modifié
- Dispositions générales
- Locaux à risques particuliers
- Stockage et utilisation des récipients d'hydrocarbure
- Théorie du feu, propagation du feu
- Bilan et synthèse de cette journée

#### 2<sup>ème</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Seuils de puissance pour les chaudières
- Réglementation sur les chaufferies et les sites de production d'énergie
- Règles techniques sur les installations de gaz de puissances comprises entre 30 et 70 kW
- Règles techniques concernant l'installation d'appareils de cuisson
- Bilan et synthèse de cette journée

#### 3<sup>ème</sup> journée

- Accueil des participants
- Présentation des objectifs de cette journée
- Évacuation des produits de combustion (chaufferie et sites de production d'énergie)
- Eau chaude sanitaire en cuisine
- Appareils indépendants
- Bilan et synthèse de la formation

Durée formation  
3 jours - 21 heures

#### Prix

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

#### Pré-requis

Connaissances des installations de gaz, d'eau chaude sanitaire et de chauffage  
Savoir parler et lire le français

#### Public

Pour les salariés et chefs d'entreprises de plomberie et de chauffage

#### 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

PERF05