

La réglementation des chaufferies

« Moyenne et grosse puissance »

Formation théorique

Compétences attendues en situation professionnelle

Permettre aux professionnels installateurs, bureaux d'études, chargés d'affaires d'acquérir les compétences réglementaires nécessaires à l'exécution et au suivi des installations de chaufferies gaz.

Programme

Introduction

1. Hiérarchie des textes
2. Les installations spéciales
3. Comportement au feu des matériaux et matériels
4. Les principaux textes

Le local chaufferie

1. Implantation de la chaufferie
2. Les dimensions des chaufferies
3. L'emplacement des chaudières
4. Le comportement au feu des parois
5. L'accès à la chaufferie
6. L'isolation phonique et thermique
7. La ventilation
8. Les gaines et conduites non destinées à la chaufferie
9. Les évacuations

L'équipement de la chaufferie

1. Rendement des générateurs
2. Équipement des chaudières
3. Sécurité des générateurs
4. Les moyens de secours

L'exploitation

1. Livret de chaufferie
2. Contrôles périodiques
3. Surveillance de l'installation en fonctionnement
4. Traitement des déchets

Alimentation en fluides

1. Alimentation électrique
2. Alimentation en eau
3. Alimentation en combustible liquide
4. Alimentation en gaz

Méthodes et modalités pédagogiques

- Apports théoriques commentés et présentation « Power Point »

Public

- Professionnels installateurs, bureaux d'études, chargés d'affaires

Pré requis

- Connaissance suffisante des chaufferies gaz de moyenne et grosse puissance.

Support pédagogique

- Document de stage

Organisation

- Durée : 1 jour soit 7 heures.
- Lieu : en salle de réunion mise à disposition par le client.
- Coût pédagogique : sur devis par groupe de 10 personnes au maximum