

Formation en vue de la préparation à l'habilitation HABILIGAZ

Ref. **HABILIGAZ 01-1**
Durée : 0.5 jour(s) / 3.5 heures

Pré-requis :

Maîtrise orale et écrite de la langue française

Personnes concernées :

Toute personne de conduite, maintenance ou effectuant des travaux sur des installations thermiques utilisant du gaz

Objectifs :

- Etre capable :
- d'identifier les risques relatifs à l'utilisation du gaz naturel, du GPL et Bio gaz
 - de se protéger des risques relatifs à l'utilisation du gaz naturel, du GPL et Bio gaz
 - d'identifier les risques ATEX et savoir s'en prémunir

Programme :

Les gaz combustibles usuels pour la chaufferie

- Gaz naturel
- Gaz de pétrole (GPL)
- Représentation schématique de la combustion Biogaz

Les autres gaz présents et dangereux

- Monoxyde de carbone - CO (ppm)
- Sulfure d'hydrogène - H2S (ppm)
- Dioxyde de carbone - CO2 (ppm)
- Mesures de prévention contre ces risques

Les équipements et leur exploitation

- Topographie d'une installation gaz
- Distribution
- Alimentation
- Combustion

Consignes générales relatives à l'exploitation

- Conduite

- Maintenance
- Travaux

Consignes de sécurité

- Logigramme
- En cas de fuite de gaz
- Sensibilisation au risque d'explosion (ATEX)



Démarche pédagogique :

Support de formation FEDENE



Evaluation et validation :

Evaluation grille FEDENE