

# Connaissance des contrats d'exploitation

## « P1-P2-P3-P4 »

### Formation théorique

#### Compétences attendues en situation professionnelle

- Permettre aux professionnels installateurs, techniciens d'exploitation, d'acquérir les connaissances de base du contrat d'exploitation nécessaires à l'exploitation et au suivi des installations de chaufferies gaz et fioul.

#### Programme

1. Qu'est ce qu'un contrat d'exploitation ? - les différents types de contrats : fourniture P1 - prestation P2 - garantie totale P3 – financement P4 - les différentes sortes de contrats - les différents types de marchés : MT, MC, CP, PF, PFA, l'intéressement « I »
2. La base de facturation DJU - les relevés compteurs - la facturation de l'ECS – les différents clients : publics - privés - assimilés - le CCTG - le contrat transparent ... - le suivi des consommations.
3. l'importance des relevés des compteurs – les dérives de consommations – l'optimisation – les rendements de combustion – la maintenance associées aux économies d'énergie - les améliorations possibles, leurs coûts et leurs amortissements – Le conseil auprès du client - les rendements de combustion et leurs conséquences sur le coût de l'exploitation.
4. Exercices pratiques : les relevés compteurs et leurs analyses – les rendements de combustion et leurs conséquences sur le coût d'exploitation – les DJU et le suivi, calcul des consommations annuelles théoriques et pratiques – l'isolation des bâtiments et des tuyauteries chauffage et ECS - les économies possibles – la régulation, l'optimisation, l'abaissement de température avantages et inconvénients...

#### Méthodes et modalités pédagogiques

- Apports théoriques commentés et présentation « Power Point »

#### Public

- Professionnels techniciens exploitants.

#### Pré requis

- Connaissance des bases de l'exploitation et de la gestion d'énergie.

#### 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 8 personnes au maximum