



Mise en œuvre de chaudières gaz HPE/THPE ou à micro-cogénération gaz, et régulation associée, dans des bâtiments existants

Objectifs de formation

- Connaître les principes et technologies des chaudières gaz et micro-cogénération gaz
- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux
- Éviter les principaux écarts et pathologies observés par la conception et la mise en œuvre de chaudières gaz HPE/THPE ou micro-cogénération gaz
- Vérification, réception et prise en main par l'utilisateur
- Savoir intégrer les aides financières à son offre technique

Programme détaillé

Séquence 1 :

- Identifier les typologies et caractéristiques des chaudières gaz Haute et très haute performance énergétique et micro-cogénération gaz

Séquence 2 :

- Comprendre les principaux écarts et pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux

Séquence 3 :

- Respecter les exigences réglementaires
- Appliquer les principales règles de conception, de dimensionnement et de mise en œuvre en vue de traiter les points singuliers et éviter les écarts et contre-performances
- Savoir analyser l'existant
- Anticiper et gérer les interfaces et interactions entre les différents lots pour garantir la qualité de l'installation et la compatibilité avec un niveau de rénovation performante
- Gérer l'ordonnancement et les interfaces en réalisation
- Définir les limites de prestations

✓ Durée : 0,5 jour - 3,5 heures

✓ Public visé :

Professionnels du bâtiment, chefs d'entreprise, artisans, salariés...

✓ Pré-requis :

Maîtriser les fondamentaux de son métier

✓ Animation :

E-Learning

✓ Moyens pédagogiques et techniques :

- Distanciel en autonomie
- Présentation interactive, échanges d'expériences et questions-réponses, études de cas à travers des visites virtuelles, quiz d'ancrage, film pédagogique...

✓ Evaluation et sanction de la formation :

- Feuilles d'émargement
- Attestation de présence individuelle
- Evaluation des acquis en fin de formation

Séquence 4 :

- Vérifier et contrôler la bonne réalisation des travaux
- Formuler les recommandations d'usage

Séquence 5 :

- Analyser le profil client
- Identifier les aides financières d'un projet de rénovation de chaudière gaz ou à micro-cogénération gaz en fonction de la situation et du revenu fiscal du maître d'ouvrage