



QR code  
fiche formation

# Mesure des performances CHAUDIÈRES GAZ

Code Formation: **17-DIAG-10**



**Durée de la formation : 21h**

**Tarif de la formation : 2940 € TTC**

**Modalités /Types de formation : Présentiel**

**Lieu de formation : IFFEN PARIS et dans toute la France**

**Public Visé : Tout public en reconversion professionnelle, Technicien / responsable / manager dans le bâtiment, Technicien / responsable Manager dans l'énergie**

**Pré requis : Avoir des connaissances de base dans le domaine technique. Parler, lire et comprendre le français.**

**À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :**

- Comprendre le fonctionnement d'une chaudière gaz et les principaux éléments qui impactent sa performance énergétique
- Savoir réaliser un diagnostic de performance énergétique d'une chaudière gaz et proposer des solutions d'amélioration
- Manipuler des outils de mesure pour réaliser des évaluations précises et effectuer les réglages nécessaires pour optimiser la performance d'une chaudière gaz.



## Modalités d'accès à la formation

Présentiel



## Moyens techniques

- Travaux pratiques sur équipements pédagogiques
- Exposés oraux
- Etudes de cas
- Outils numériques collaboratifs
- Caméras 360°



## Intervenants :

Formateurs expérimentés, coach technique, ingénieur, responsable technique

Valentin – Formateur Froid, Climatisation, Régulation, Hydraulique, Electricité

Pascal – Formation CVC, Régulation, Traitement de l'eau

Alex – Formation Froid, Climatisation, Chauffage, Régulation, Hydraulique, Electricité



## Moyens pédagogiques :

- Nos formations sont jalonnées de cas pratiques et d'exemples concrets, alliés à des connaissances techniques
- Notre pédagogie favorise l'interactivité entre participants et intervenants
- Un support est remis en début de formation à chaque participant



## Evaluation de fin de formation :

- Questionnaire de satisfaction des participants
- Évaluation de l'efficacité de la formation par le formateur
- Questionnaire d'évaluation technique des participants
- Evaluation de la formation
- Feuille d'émargement à signer par les participants et l'intervenant par demi-journée de formation
- Evaluation de l'action de formation sur votre espace participant :
  - A chaud, dès la fin de la formation, mesurant la satisfaction des participants. Avec votre accord, votre note globale et votre commentaire peuvent être publiés sur notre site.
  - A froid, 40 jours après la formation permettant de valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Remise d'une attestation individuelle de formation sur demande.
- Evaluation de la qualité et de l'assiduité
- Déroulement de l'examen :
  - Epreuve pratique
  - Epreuve théorique



## Programme de formation :

- Jour 1 :
  - Introduction à la performance énergétique des chaudières gaz
  - Fonctionnement et composants d'une chaudière gaz
  - Les normes et réglementations en vigueur
- Jour 2 :
  - Réalisation d'un diagnostic de performance énergétique d'une chaudière gaz
  - Proposition de solutions d'amélioration
  - Manipulation d'outils de mesure
- Jour 3 :
  - Mise en pratique : exercices pratiques sur des installations de chauffage existantes
  - Réglages et optimisation des performances d'une chaudière gaz
  - Évaluation des performances énergétiques et environnementales d'une chaudière gaz.



01 43 82 59 75



contact@iffen.fr

QR code site web  
IFFEN



QR code demande  
de devis



152 rue de Paris 94190 Villeneuve Saint Georges - France [www.iffen.fr](http://www.iffen.fr)