

# Ateliers techniques de l'énergie : Chauffage et ventilation

## Durée

½ journée

## Public

Toute personne en charge de la performance énergétique de site utilisant chauffage et ventilation.

## Conditions d'accès

Avoir suivi la formation Responsable énergie, PROREFEI ou avoir les connaissances équivalentes

## Pour qui ?

Toute personne en charge de la performance énergétique de site utilisant chauffage et ventilation.  
Toute personne souhaitant acquérir les compétences nécessaires afin de concevoir, mettre en place et coordonner des actions permettant d'optimiser les consommations énergétiques de la société dans laquelle elle travaille.

Toute personne ayant suivi la formation Responsable énergies et souhaitant approfondir ses connaissances sur le chauffage et la ventilation.

## Durée

½ journée

## Conditions d'accès

Avoir suivi la formation Responsable énergie, PROREFEI ou avoir les connaissances équivalentes

## Après la formation, vous serez capable de ...

Évaluer les enjeux, technologies et sources d'économies de l'utilisation de chauffage et de ventilation.

## Tarifs

600€ HT

## Évaluation

QCM de fin de formation

# Programme détaillé

## Généralités

---

Appréhender les généralités sur l'énergie

## Principe et vocabulaire

---

Acquérir les bases pour comprendre les principes et techniques de chauffage et de ventilation.

## Technologies

---

Assimiler les connaissances sur les différentes technologies de chauffage (production et émission) et de ventilation.

## Optimisation

---

- Savoir identifier les moyens de réduction de sa consommation de chauffage et de ventilation ?
- Mettre en place une méthode pour limiter les pertes ?

## Financement et travaux

---

Savoir identifier les aides possibles, études et travaux

## Exemples

---

Étudier un cas précis et savoir le mettre en pratique

## La maintenance

---

Gérer l'externalisation et les contrats de maintenance

---