



# Module installation ou pose d'émetteurs électriques, dont régulateurs de température



## Programme

Connaître les principes et technologies existantes d'émetteurs électriques et régulateurs de

température : convecteur, panneau rayonnant, radiateur électrique à inertie, planchers chauffants,

aérotherme, etc.

2. Comprendre les principaux écarts et risques de pathologies observés en lien avec la catégorie de travaux, ainsi que les conséquences de ces écarts et non conformités.

3. Savoir éviter ces écarts et pathologies par le dimensionnement, la mise en œuvre et en service d'une

installation de chauffage électrique : exigences réglementaires, évaluation des besoins du chauffage,

bonnes pratiques de conception, de dimensionnement et de mise en œuvre, interfaces. Savoir mettre

en service le système de chauffage électrique réglé.

4. Savoir intégrer les aides financières existantes en fonction de la situation et du revenu fiscal du client.

## Pourquoi suivre cette formation ?

Maitriser l'ensemble des points techniques de l'installation d'émetteurs électrique

Disposer d'une attestation de formation éligible à la qualification métier et au label RGE

## Objectifs pédagogiques

- Disposer d'une connaissance approfondie des produits et matériaux
- Maitriser les techniques de pose en s'appuyant sur les AT, les DTU et les règles professionnelles
- Connaître les points singuliers et leurs traitements
- Réaliser une offre en toute connaissance de la réglementation, du contexte du logement et de conseiller son client
- Disposer des connaissances pour passer le QCM final de validation de la formation

Prérequis : Personne désignée pour être le référent technique de l'entreprise

Méthode pédagogique : Selon référentiel légal. Programme et formateurs audités par Certibat.

Publics :

Le Référent technique de l'entreprise, compagnon de chantier...

Validation de la formation : QCM Certibat (80% pour validation), Attestation de formation selon l'arrêté du 19 Décembre 2014

Formateurs : Ingénieurs construction, thermiciens

Durée et lieux de formation : 1 jour. Dates dans toute la France. Présentiel et distanciel (nous consulter)

Accessibilité : Les lieux de formation répondent aux critères d'accessibilité des ERP

Tarif : 250€. Financement FEEBat par le FAFCEA et CONSTRUCTYS. Passage de QCM facturé en sus

Date de formation : .....

Lieu de formation : .....

**Entreprise**

Dénomination sociale : .....

Activité : .....

Adresse postale : Rue : .....

CP : ..... Ville : .....

Siret : ..... Code APE (NAF) : .....

*Si vous ne disposez pas de ces informations, adressez-vous à votre expert-comptable qui vous les communiquera*

Entreprise de :  -11 salariés  11 à 20 salariés  +20 salariés

OPCO : .....

**Dirigeant** : Nom : ..... Prénom : .....

Téléphone mobile : ..... Mail : .....

**Resp Admin. (RH)** : Nom : ..... Prénom : .....

Téléphone mobile : ..... Mail : .....

Téléphone entreprise : .....

**Facture**

Adresse de facturation (si différente) : .....

**Stagiaire**

Nom : ..... Prénom : .....  Salarié  Non Salarié

Date naissance : ..... Poste occupé : ..... Mail : .....

Coût pédagogique de la formation : **285€ net de taxe**

Règlement par chèque libellé à l'ordre de : **FAB21 Formation**

Ou par virement : IBAN : **FR76 1870 7000 4730 8214 3464 192**

BIC : **CCBPPFRPPVER**

Adresse d'envoi :

**FAB21 Formation  
Fabrique 21, 120 Avenue du Port  
78955 CARRIERES-SOUS-POISSY**

Date : ..... Signature : .....