

## D07 - Initiation et pratique de la régulation en chauffage

### Objectif

Connaître le fonctionnement des systèmes de régulation des installations de chauffage afin de pouvoir choisir, poser, régler et entretenir les matériels.

#### Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse

- 06 - 09 Avril 2021
- 13 - 16 Décembre 2021

#### Durée

4 jours

#### Prix HT

1260.00 euros

#### Suggestions

Avant ce stage, vous pouvez suivre : **EL01**,  
**C15**  
Après ce stage, vous pouvez suivre : **D01**

### Programme et remarques

- Solutions de régulation d'une installation de chauffage
- Réglementation en matière de régulation
- Principe et fonctions des régulateurs en fonction de l'extérieur
- Technologie, fonctionnement, emplacement et choix des sondes et des vannes de régulation
- Circuits hydrauliques de chaufferies et conduite en séquence des chaudières
- Régulation de la production d'eau chaude sanitaire
- Régulation des systèmes de production solaire et des pompes à chaleur
- Travaux pratiques :
  - Câblage des régulateurs
  - Paramétrage des régulateurs (courbe de chauffe, consignes d'intermittence...)
  - Mise en séquence des générateurs (réglage des consignes et des différentiels)

### Public

Artisans plombiers-chauffagistes. Techniciens d'entreprises d'installation ou d'exploitation.

### Pré-requis

Connaissances de base en chauffage et en électricité.

### Supports pédagogiques

Document de stage. Travaux pratiques sur panneaux pédagogiques équipés de régulateurs.

### Validation

QCM portant sur la réglementation, les schémas de régulation et les paramètres de régulation.

### SATISFACTION STAGIAIRES



### Renseignements et inscription

Tél. : 01 30 85 20 10 - [formation@costic.com](mailto:formation@costic.com)

[Bulletin d'inscription à télécharger](#)