

## C22 - Concevoir et assembler les Conduits Collectifs pour Chaudières Etanches en pression (3CEp)

### Objectif

Savoir prescrire, dimensionner et mettre en œuvre les solutions d'évacuation des produits de combustion par Conduits Collectifs pour Chaudières Etanches en pression (3CEp), en neuf et en rénovation pour les logements collectifs avec chaudières individuelles.

#### Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse  
• 02 - 03 Mai 2024

#### Durée

2 jours

#### Prix HT

900.00 euros

#### Suggestions

Avant ce stage, vous pouvez suivre : **C15**

### Programme et remarques

- Les différentes solutions d'évacuation de produits de combustion des chaudières individuelles
- Le cas de la rénovation en présence de conduits collectifs ou de conduits shunt, la problématique de la ventilation
- Le dimensionnement des Conduits Collectifs pour Chaudières Etanches en pression (3CEp)
- Les précautions de mise en œuvre des conduits : joints d'étanchéité, tés concentriques et conduits de liaison, trappes de visite, éléments terminaux, siphon d'évacuation des condensats en pied de conduit
- Le montage et le réglage des chaudières
- Le protocole de mise en service des 3CEp et des chaudières
- Les opérations d'entretien
- Démonstration et pratique :
  - Les solutions commercialisées installées sur plate-forme
  - Les matériels et leur montage
  - La pratique du test par fumée froide

### Public

Techniciens, ingénieurs de bureaux d'études ou d'entreprises d'installation ou d'exploitation. Maîtres d'ouvrage.

### Pré-requis

Connaissance des installations de chaudières individuelles en habitat collectif

### Supports pédagogiques

Document de stage - Démonstration de mise en œuvre de matériels et de contrôle

### Validation

QCM portant sur la conception et l'installation des conduits 3CEp



STAGIAIRES:

sur 7 stagiaires formés en 2022

### Renseignements et inscription

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

[Bulletin d'inscription](#)