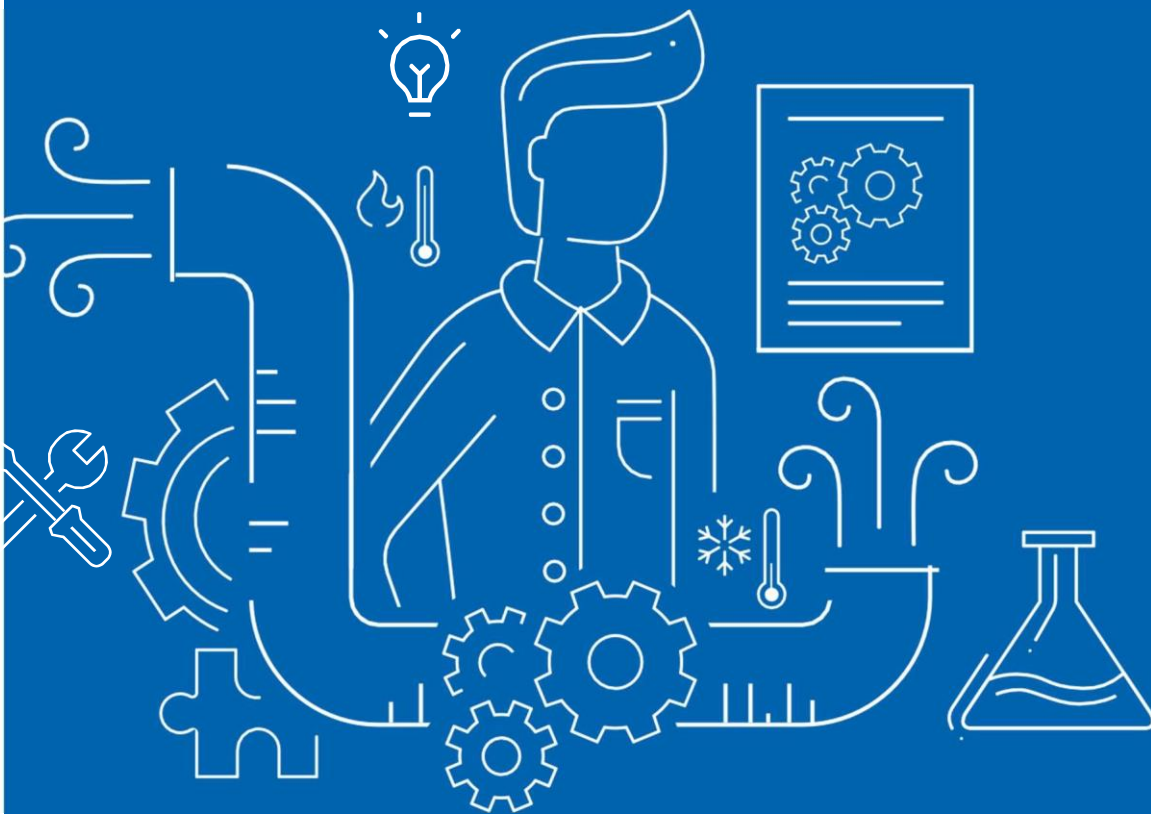


# MODULE N3-ST

## MISE EN SERVICE ET MAINTENANCE D'UNE INSTALLATION DE VMC DOUBLE FLUX POUR LES STATIONS TECHNIQUES

---





# MODULE N3-ST

## STATIONS TECHNIQUES

### OBJECTIFS

A l'issue de la formation le participant comprend les enjeux de la ventilation, maîtrise le dimensionnement d'une installation de VMC double flux dans le respect de la réglementation en vigueur et connaît les règles d'installation Zehnder afin de réaliser de manière autonome une mise en service et une maintenance d'une installation Zehnder, sans réclamation.

### Contenu

1 – Session 1  
Découvrir et comprendre le contexte général du bâtiment et de la ventilation

2 – Session 2  
Réaliser le dimensionnement d'un système de ventilation double flux en résidentiel

3 – Session 3  
Mettre en service une installation de VMC double flux en résidentiel

4 – Session 4  
Réaliser la maintenance d'une installation de VMC double flux en résidentiel individuel

### Cible

- Installateurs
- Stations techniques
- Entreprise spécialisée dans la maintenance
- Personnes en charges de la mise en service et maintenance de système de ventilation double flux

### Prérequis

- Connaissance des principes de ventilation double flux
- Connaissance de la réglementation en vigueur

### Ressources

- Support fourni
- Atelier de travaux pratiques
- Exercices d'application
- Quizz de contrôle des connaissances



NOMBRE DE PLACE



CONFIRMÉ



DURÉE



TARIF (HT)



CONVENTION DE STAGE



CAMPUS ZEHNDER

LIEU DE FORMATION



ADAPTÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP



INFORMATION ET INSCRIPTION  
Campuszehnder.fr@zehndergroup.com  
01 69 36 15 59



CAMPUS ZEHNDER  
3 RUE DU BOIS BRIARD  
COURCOURONNES  
91021 EVRY CEDEX