



Viessmann France S.A.S. - B.P. 33 - Av André Gouy - 57380 Faulquemont
SIRET 493 391 114 000 11 - NAF 4674 B - RCS Metz 2006 B 172
Identifiant T.V.A. : FR 11 493 391 114

VISSMANN



Stage 4-2_ **E3 (MES)** **Techniques des chaudières gaz à condensation mise en service.**

Gamme Premium - VITODENS 2XX -W / -F



Personnes concernées : Installateurs, dépanneurs, techniciens de maintenance

Pré-requis : Niveau V (CAP, BEP,...) **Installateur sanitaire et/ou thermique** et expérience en plomberie et chauffage
Maîtrise des principes de fonctionnement d'une installation de chauffage
Bonnes connaissances en électricité et en hydraulique

Objectifs pédagogiques : Etre capable d'assurer la mise en service des chaudières condensation gaz Vitodens 2XX – W/F

Méthode pédagogique : Utilisation de supports multimédias - Salles techniques avec matériels en fonctionnement - Appareils de mesures - Travaux pratiques sur chaudières et maquettes pédagogiques - Remise de documentations techniques à compléter en commun pendant la formation (livret de travail dirigé)

Durée : **3 heures 30 (1/2 journée)**
Horaires : **08:45 – 12:15 ou 13:30 – 17:15**

N° de déclaration d'activité : 41.57.026.81.57

Coût : Gratuit

**A partir de 08:30
ou 13h30** Accueil et réception

**08:45 – 12:15
ou 13:45 - 17h15** **Présentation de la nouvelle gamme 200 – Plate-forme E3
VITODENS 200-W / 222-W / 222-F / 242-F**

Raccordements électriques / Régulation tactile couleur

- Raccordements électriques / schéma de câblage
- Mise en service sur la régulation et avec l'application Vi Start (plusieurs cas concrets)
- Régulations Vitotronic / Fonctions communes pour la maintenance et le dépannage :
 - Diagnostic et interrogations de maintenance / Test relais
 - Codes défauts – Langage clair
 - Réduction de la puissance chauffage maxi
 - Réglage brûleur en puissance mini/maxi pour contrôle de combustion
 - Possibilités des applications / connectivité des chaudières

Travaux pratiques :

- Câblage des accessoires (modules DIO, ADIO et commandes à distance Vitotrol 200/300-E)
- Changement de gaz
- Contrôle de combustion
- Contrôle des sécurités
- Connectivité vers internet

Attention !

- **Par rapport au contexte de la Covid-19 et des règles sanitaires en vigueur, ces formations sont limitées à 5 participants et axées essentiellement sur la pratique**
- **Une prise de température sera effectuée, le port du masque et l'utilisation de gel hydroalcoolique est obligatoire, les locaux seront ventilés régulièrement**