



Stage n° 8 – S3

Mise en service et maintenances des POMPES à CHALEUR Aérothermique Vitocal 1XX Vitocal 2XX-S Vitocaldens 222-F

- Public concerné :** Techniciens du génie climatique et techniciens confirmés, Artisans, Chauffagistes, STATEC PAC Viessmann
- Durée :** 8 heures (1 jour)
Horaires : **08:45 – 12:15 & 13:30 – 18:00**
- Intervenant :** Formateur qualifié
- Participants :** **8 personnes maximum**
- Objectifs :**
- ▶ Être capable de faire la mise en service
 - ▶ Maîtriser les circuits frigorifiques de nos machines
Mise en service / Codages 1 et Codages 2 / défauts niveau circuit frigorifique / Echanges et dépannages
- Pré-requis :** Très bonnes connaissances de base en hydraulique, électricité, régulation et thermodynamique
Important : Avoir déjà fait le stage PAC 8S2
- Moyens pédagogiques :**
- Salles de cours avec exposés
 - Utilisation de supports multimédia, de simulateurs
 - Salles techniques avec matériels en fonctionnement
 - Travaux pratiques sur matériels en fonctionnement
- Prix de base :** **200 € HT, soit 240 € TTC**

N° de déclaration d'activité : 41.57.026.81.57

- 08:30** Accueil et réception
- Présentation de la société Viessmann et nouveautés
- Raccordements électriques, choix des protections et sections de câbles**
- Schémas frigorifiques de nos PACS aérothermique**
- Régulation WO1C**
- TP de mise en service sur la régulation Vitotronic PAC : Pompes à chaleur split et hybride.
 - Mise en service / Codage 1 et 2 / Défauts circuits frigorifique
 - Connectivité des pompes à chaleur
 - Navigation régulation WO1C dans les fenêtres utiles
 - Echanges sur les soucis rencontrés
- 18:00** Départ des participants