



## Spécialiste en systèmes thermiques

### Module perfectionnement technique

Début du cours

12.03.2027

Fin d'inscription 12.02.2027

Segment de clientèle	Techniciens de service ayant une expérience professionnelle
Conditions préalables	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Réussite à l'examen de compétences du Module de base</li><li>▪ Recommandé : expérience pratique d'au moins six mois entre le Module de base et le Module perfectionnement technique</li></ul>
Objectif du cours	Les participants sont capables d'effectuer des travaux d'entretien sur des systèmes de chauffage complexes de manière compétente, conforme aux normes du secteur et autonome.
Spécialisations	Le module perfectionnement technique peut être suivi dans les spécialisations suivantes : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Technique de combustion Mazout</li><li>▪ Technique de combustion Gaz</li><li>▪ Technique de combustion Bois</li><li>▪ Pompes à chaleur</li></ul>
Contenus	<p>Contenus généraux</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Technique de production de chaleur</li><li>▪ Thermodynamique</li><li>▪ Hydraulique</li><li>▪ Énergies renouvelables</li><li>▪ Technique de régulation</li></ul> <p>Contenus spécifiques à la spécialisation</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Théorie et pratique des pompes à chaleur</li><li>▪ Technique de chauffage au mazout</li><li>▪ Technique de chauffage au gaz</li><li>▪ Technique de chauffage au bois</li></ul> <p><i>L'enseignement se concentre sur les bases générales. La formation pratique et spécifique aux produits est dispensée en entreprise.</i></p>
Diplôme	Le module se termine par un contrôle de compétences CC (examen écrit) d'une demi-journée. Les diplômés reçoivent un certificat. Avec au moins deux ans d'expérience professionnelle, l'inscription à l'examen professionnel fédéral de Spécialiste en systèmes thermiques est possible.
Lieu des cours	Suissetec, c/o CPMB, Route des Longues Raies 11, 2013 Colombier NE
Durée	Environ 7 mois, entre 18 et 24 jours selon la spécialisation, pour plus de détails, voir l'horaire sous <a href="http://www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr/formation/cycles-formation">www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr/formation/cycles-formation</a>
À apporter	Pour tous les jours de cours : stylos, calculatrice Uniquement pour les journées pratiques de la spécialisation des pompes à chaleur : apporter les outils indiqués selon liste.



**GebäudeKlima** Schweiz  
**ImmoClimat** Suisse  
**ImmoClima** Svizzera

---

Frais de cours

Voir la liste détaillée des prix sous :

[www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr/formation/cycles-formation](http://www.gebaeudeklima-schweiz.ch/fr/formation/cycles-formation)

Les personnes qui suivent des cours préparatoires à un examen fédéral bénéficient d'un soutien financier de la Confédération. Pour en bénéficier, il faut être domicilié en Suisse et la facture des frais de formation doit être établie au nom de la personne privée. Les contributions fédérales peuvent être demandées à la Confédération après avoir passé l'examen professionnel fédéral.

[Plus d'informations](#)

---

Nombre de participants

Au moins 10, au maximum 24 personnes

---