

Cahier des charges

Ingénieur énergie - Thermicien

Mission

Vous êtes intégré(e) dans un bureau d'études spécialisé dans la planification des installations de chauffage / ventilation / climatisation – froid / sanitaire ;

Vous avez la responsabilité d'accompagner les chefs de projets CVC(S) dans le cadre de demande d'autorisation de construire / suivi énergétique.

Liste des tâches

- Assister le/les Chef(s) de projet dans leur(s) mission(s) pour la phase SIA 108: 4.33 Demande d'autorisation de construire
- Analyse énergétique et l'élaboration de concepts généraux d'optimisation énergétique des bâtiments.
- Etablissement des dossiers énergétiques (y compris l'ensemble des annexes requises) pour la demande d'autorisation de construire
- Etablissement des dossiers énergétiques V30T à fournir 30 jours avant le début des travaux.
- Rédaction des dossiers de demande pour certification Minergie®.
- Etablissement des rapports CECB+.
- Gestion des demandes de subvention et relations/échanges avec les autorités compétentes.
- Réalisation d'IDC (l'accréditation est un plus).
- Suivi énergétique des installations / analyses / propositions d'améliorations.

Profil souhaité

- Certification CECB+
- Formation d'ingénieur, technicien supérieur ou formations/expériences équivalentes dans le domaine du génie climatique CVC(S) (Chauffage, Ventilation, Climatisation et Sanitaire)
- Connaissances des normes en vigueur applicables dans ces domaines
- Maîtrise du logiciel Lesosaï
- Expérience minimum de 2 à 3 ans en Suisse