**Adresse de l'objet : …………………………………………………………....**

**Fabricant et type de pompe à chaleur : ……………………………………………………………**

**Contenu du classeur de l’installation**

1. Adresses des entreprises
2. Bases de calcul de l'installation de pompe à chaleur

* Données de bases et calculs de la performance du générateur de chaleur

1. **Dans le cas d'installations avec sondes géothermiques :**

* Protocole du dimensionnement des sondes géothermiques selon SIA 384/6
* Profil de forage de l'entreprise de forage et plan de situation des sondes

1. **Dans le cas d’installations avec pompe à chaleur air-eau :**

Attestation de protection contre le bruit du Cercle Bruit

1. Demande de certification PAC Système-Module, comprenant

* Garantie de performances du GSP
* Protocole de mise en service de l'installateur

1. Protocole de mise en service du fournisseur du PAC Système–Module
2. Instructions de fonctionnement de tous les composants du module
3. Schémas de principe et électriques
4. Autorisations d’installer par le distributeur d'énergie électrique et/ou de forer la/les sonde(s) géothermique(s) par le service cantonal concerné
5. Certificat d’installation du GSP
6. Protocole de suivi du contrôle, fait au plus tard à la fin de la 3e année de fonctionnement
7. Carnet d'entretien des pompes à chaleur (si nécessaire)