

Création 08.03.22	Version 08.03.22	Chauffage à distance (CAD)
----------------------	---------------------	-----------------------------------

Ce document est à remplir par l'installateur et doit être transmis à Lys Energie SA par courrier ou mail **au minimum 7 jours ouvrables avant la date de mise en service souhaitée.**

Coordonnées

Propriétaire ou maître d'ouvrage

Madame Monsieur Entreprise

Nom, prénom :

Adresse :

NPA/localité :

Téléphone :

Adresse e-mail :

Architecte / Régie

Raison sociale :

Personne de contact :

Adresse :

NPA/localité :

Téléphone :

Bâtiment à raccorder

Désignation :

Adresse :

NPA/localité :

N° de parcelle :

Type de bâtiment :

Numéro EGID :

Installateur chauffage

Raison sociale :

Personne de contact :

Adresse :

NPA/localité :

Téléphone :

Création 08.03.22	Version 08.03.22	Chauffage à distance (CAD)
----------------------	---------------------	----------------------------

Caractéristiques techniques

- Type de mise en service :
- Mise en service provisoire (occasionne des frais supplémentaires)
- Mise en service définitive

Valeur de consigne de la température de départ des divers groupes de chauffage :

	Consigne de température de départ pour la mise en service provisoire	Consigne de température de départ pour la mise en service définitive. <i>Valeurs selon la température minimum extérieure (SIA 381-2)</i>
Groupe eau chaude sanitaire	Enclenchement °C Déclenchement °C	Enclenchement °C Déclenchement °C
Groupe chauffage mélange 1 °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur
Groupe chauffage mélange 2 °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur
Groupe chauffage mélange 3 °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur
Groupe chauffage direct °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur °C à °C extérieur

Création 08.03.22	Version 08.03.22	Chauffage à distance (CAD)
----------------------	---------------------	-----------------------------------

Check-list de contrôle des exigences

La présente liste de contrôle est à remplir par l'installateur. Elle permet à Lys Energie SA de vérifier que l'installation est prête et conforme pour la mise en service.

Points à respecter	OK	Remarques
Les prescriptions techniques de raccordement sont globalement respectées	<input type="checkbox"/>	
Le schéma de principe de l'installation secondaire a été transmis à Lys Energie SA	<input type="checkbox"/>	
Le matériel installé côté secondaire correspond au chapitre 3.9, 3.10 ou 3.11 des prescriptions techniques de raccordement)	<input type="checkbox"/>	
Le dimensionnement général permet de satisfaire les températures de retour minimum imposées (cf. chapitre 3.5 des prescriptions techniques de raccordement)	<input type="checkbox"/>	
Le volume du chauffe-eau est dimensionné de façon à accepter au maximum une charge durant la journée et une charge durant la nuit	<input type="checkbox"/>	
La surface d'échange du chauffe-eau correspond au minimum à 0.4m ² /kW du registre ECS (cf. chapitre 3.8 des prescriptions techniques de raccordement)	<input type="checkbox"/>	
Un rinçage méticuleux de l'installation secondaire en bypass de l'échangeur aura été réalisé avant la mise en service	<input type="checkbox"/>	
L'eau de remplissage secondaire respectera les exigences de la directive SICC BT 102-01	<input type="checkbox"/>	
La sous-station est alimentée en 230V avec interrupteur cadencassable et les périphérique ont tous été raccordés	<input type="checkbox"/>	

Date souhaitée pour la mise en service provisoire..... à 08h00

Date souhaitée pour la mise en service définitive à 08h00

Cette mise en service sera effectuée dans un délai de 7 jours ouvrables dès réception de ce document dûment complété et signé.

Par sa signature, l'installateur certifie avoir pris connaissances des **prescriptions techniques de raccordement** ainsi que des **conditions générales** et s'engage à fournir une installation respectant en tous points celles-ci.

Date :

Signature et timbre :

Création 08.03.22	Version 08.03.22	Chauffage à distance (CAD)
----------------------	---------------------	----------------------------

A remplir par Lys Energie SA	
Contrôlé le	Visa
Remarques :	
.....	
.....	
.....	