



# DEMANDE D'ATTESTATION

## Un formulaire par EGID

Les champs obligatoires sont indiqués avec un astérisque (\*)

### Requérant de l'attestation

---

#### Contact

Type de contact                      Particulier                      Société

Civilité

Nom

Prénom

#### Adresse

Chez (c/o)

Complément

Rue, n°

Case postale                      NPA, Lieu                      Pays

#### Coordonnées

Téléphone

E-mail



## Mandataire

---

Êtes-vous mandaté pour remplir la demande au nom du bénéficiaire indiqué ci-dessus ?

Oui

Non

### Contact

Type de contact

Particulier

Société

Civilité

Nom

Prénom

### Adresse

Chez (c/o)

Complément

Rue, n°

Case postale

NPA, Lieu

Pays

### Coordonnées

Téléphone

E-mail

## Bâtiment concerné par la demande

---

EGID \*

Rue et No \*

Code postal \*

Commune \*



## Information sur l'autorisation

---

Type d'autorisation \*

Numéro

Date d'achèvement des travaux \*

## Données générales

---

### Panneaux solaires \*

Puissance crête photovoltaïque (kWc)	
Surface utile de production solaire photovoltaïque (m <sup>2</sup> )	
Puissance normalisée solaire thermique (kW)	
Surface utile de production solaire thermique (m <sup>2</sup> )	

### Type de travaux \*

---

<b>Neuf</b>	
HPE-neuf	
Label équivalent HPE	
Minergie-A / P-ECO	
Minergie	
THPE-2000W	
Label équivalent THPE	

<b>Rénovation</b>	
HPE-Réno	
THPE-Réno	
Minergie-Réno	
Minergie-A / P-ECO Réno	



## Données relatives au bâtiment

IDC admissible (kWh/m <sup>2</sup> .an selon directive) *	
IDE admissible (kWh/m <sup>2</sup> .an selon directive)	

	Catégorie(s) SIA *	SRE (m <sup>2</sup> ) * de la Catégorie SIA
Catégorie 1		
Catégorie 2		
Catégorie 3		
Catégorie 4		
Catégorie 5		
Catégorie 6		
SRE Totale (m <sup>2</sup> )		

Qh (kWh/m <sup>2</sup> .an selon SIA 380/1:2016) *	
Qhli (kWh/m <sup>2</sup> .an selon SIA 380/1:2016) *	
Qheff (kWh/m <sup>2</sup> .an selon calcul annexe) *	

### Type de ventilation \*

Simple flux	
Simple flux hygro	
Simple flux avec récupération	
Double flux avec récupération	
Ventilation naturelle	
Ouverture manuelle des fenêtres	



## Données relatives aux installations

---

### Installation(s) de production de chaleur \*

	Type	Puissance PCH (kW)	Taux de couverture chauffage (%)	Taux de couverture ECS (%)	Centralisé / Décentralisé
1					
2					
3					
4					

### Installation(s) de production de froid [oui/aucune]

	Type	Puissance PFR (kW)	Centralisé / Décentralisé
1			
2			
3			
4			

**Je déclare que les données ci-dessus sont exactes. \***



## Documents de la demande

---

	Annexé ?
Courrier de validation de conformité du projet 30 jours avant le début des travaux	
Attestation globale de conformité de la construction	
Schéma de principe des installations de chauffage réalisées	
Schéma de principe des installations de ventilation réalisées	
Protocole de mise en service de l'installation du système de chauffage	
Protocole de mise en service de l'installation du système de ventilation	
Protocole de mise en service des capteurs solaires thermiques	
Protocole de mise en service des capteurs solaires photovoltaïques	
Rapport d'équilibrage hydraulique	
Rapport d'équilibrage aéraulique	
Descriptif de la régulation	
Label Minergie / Minergie-P cas échéant	
Contrat de raccordement au réseau chaud	
Contrat de raccordement au réseau froid	
Courrier d'accompagnement	
Annexes	

Par la présente signature je confirme avoir lu et accepté les conditions générales ainsi que les conditions spécifiques aux demandes d'attestation et m'engage à avoir fourni fournir des informations correctes et précises.

Date et Signature:

Cadre réservé à l'administration

Attestations décidée et remarques: