



# COMMUNE D'ICOGNE

## Demande d'aide pour un chauffage à bois à envoyer avant le début des travaux.

### Propriétaire

(bénéficiaire de la subvention)

Nom : \_\_\_\_\_  
Prénom : \_\_\_\_\_  
Adresse : \_\_\_\_\_  
NP : \_\_\_\_\_  
Localité : \_\_\_\_\_  
Tél. : \_\_\_\_\_  
Fax : \_\_\_\_\_  
E-Mail : \_\_\_\_\_  
Banque : \_\_\_\_\_ Compte : \_\_\_\_\_

### Auteur du projet

(Installateur professionnel qualifié)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Emplacement de l'installation

Maison individuelle :  Oui  
Immeuble d'habitation : \_\_\_\_\_ appartements  
Autre affectation : \_\_\_\_\_  
Surface brute chauffée par le bois (m<sup>2</sup>) : \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_  
NP / Localité \_\_\_\_\_  
Commune \_\_\_\_\_  
Parcelle /plan \_\_\_\_\_

### Nature des travaux

- Nouvelle installation dans nouveau bâtiment  
 Nouvelle installation dans bâtiment existant, année de constr. du bâtiment : \_\_\_\_\_  
 Extension d'une installation de chauffage à bois existante

### Type d'installation

- Chaudière centrale à granulés de bois  Réseau de chauffage à distance à bois  
 Chaudière centrale à plaquettes forestières

Si bâtiment existant, ancien agent énergétique  Mazout  Gaz  Chaleur à distance  
 Electricité  Pompe à chaleur

Autre agent énergétique qui sera utilisé avec le bois  Mazout  Gaz  Chaleur à distance  
 Aucun  Autre : \_\_\_\_\_

Part du bois aux besoins totaux de chauffage (%) : \_\_\_\_\_  
Volume d'accumulateur (litres) : \_\_\_\_\_

### Chaudière

Fabricant \_\_\_\_\_ Puiss. chauff. SIA 384.201 (kW) \_\_\_\_\_  
Type \_\_\_\_\_ Puiss. nominale installée (kW) \_\_\_\_\_

Conform. OPair : 20-70 kW: N° homol. \_\_\_\_\_ 70-500 kW : OPair 2012  oui  non

### Calendrier

Date de début des travaux : \_\_\_\_\_ Date de mise en service : \_\_\_\_\_

Lieu : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_  
Signature du propriétaire : \_\_\_\_\_  
Signature auteur du projet : \_\_\_\_\_

### Annexes à joindre

- Offre de l'installateur  
 Descriptif et schéma de principe de l'installation  
 Garantie de performance SuisseEnergie signée par l'installateur