



1. Localisation du projet		Objet :	
NPA / Commune:	No permis de construire (si déjà octroyé):	No dossier SCE : (ne pas remplir)	
Rue, n°/ Lieu dit:			

2. Nature des travaux	ne pas remplir
<input type="checkbox"/> Nouvelle construction (SRE > 50m2) <input type="checkbox"/> Agrandissement (SRE nouvelle > 20% de la SRE existante ou SRE nouvelle > 1000 m2)	

3. Chauffage	Performances globales selon SIA 380/1	Performances ponctuelles selon SIA 380/1	
<input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Pompe à chaleur <input type="checkbox"/> Chauffage à distance (rejets therm., déchets, biomasse) <input type="checkbox"/> Solaire (>20% des besoins, à justifier)	$Q_h < Q_{h,li}$ $\text{MJ/m}^2 < \text{MJ/m}^2$	Pour tous les éléments U projet < U limite	
<input type="checkbox"/> Gaz <input type="checkbox"/> Mazout <input type="checkbox"/> Autre :	$Q_h < 80\% Q_{h,li}$ $\text{MJ/m}^2 < \text{MJ/m}^2$	Pour tous les éléments U projet < 80% U limite	

4. Eau chaude (min.30% ECS renouvelable)	$(Q_{ww}^1) \times SRE \times 30\% / 3.6 = \text{ kWh}$ 	
<input type="checkbox"/> Solaire thermique <input type="checkbox"/> Solaire photovoltaïque (sur site) <input type="checkbox"/> Bois <input type="checkbox"/> Chauffage à distance (déchets, biomasse, géothermie profonde) <input type="checkbox"/> Eolien, mini-hydraulique (sur site)	$\text{ m}^2 \times \text{ kWh/m}^2 = \text{ kWh} > \text{ kWh}$ $\text{ kWp} \times \text{ h} = \text{ kWh} > \text{ kWh}$ part > 30% <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non part > 30% <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non part > 30% <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
<input type="checkbox"/> Demande de dérogation motif: <input type="checkbox"/> bâtiment sans eau chaude <input type="checkbox"/> consommation d'eau inf. à 3 kWh/m2.an <input type="checkbox"/> autre (joindre justificatif): _____		

5. Lieu, date et signature		
Requérant (MO ou représentant légal):	Architecte ou auteur des plans :	Auteur du justificatif :
Nom, prénom :	Nom, prénom :	Nom, prénom :
Rue, n° :	Rue, n°. :	Rue, n°. :
NPA / Localité :	NPA / Localité :	NPA / Localité :
N° de tél. :	N° de tél. :	N° de tél. :
e-mail :	e-mail :	e-mail :
Date :	Date :	Date :
Signature:	Signature:	Signature:

6. Suivi (ne pas remplir)	date	visa
Préavis communal : <input type="checkbox"/> favorable <input type="checkbox"/> avec remarques <input type="checkbox"/> défavorable		
Préavis cantonal : <input type="checkbox"/> favorable <input type="checkbox"/> avec remarques <input type="checkbox"/> défavorable		
Réalisation : <input type="checkbox"/> conforme <input type="checkbox"/> à corriger	délai :	

¹ Besoins de chaleur pour l'eau chaude sanitaire selon la norme SIA 380/1: Conditions normales d'utilisation en MJ/m2 de SRE

I habitat collectif	75	IV écoles	25	VII lieux de rassemblement	50	X dépôts	5
II habitat individuel	50	V commerce	25	VIII hôpitaux	100	XI installations sportives	300
III administration	25	VI restauration	200	IX industrie	25	XII piscines couvertes	300

² Valeur par défaut: 400 kWh/m2 (capteurs sous vide: 500 kWh/m2, absorbeurs non vitrés: 250 kWh/m2) - calcul Polysun admis
³ Valeur par défaut: 800 heures