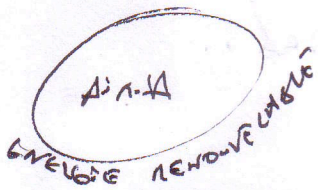


LOGO



DENAS  
 BON DE CDE N°

BUDGET ANNUEL ENERGIE DU FOYER : €  
nb de persons au foyer : ---

NOM / Prénom du Technicien :

DATE ETUDE : -- / -- / --

OES1 / CSC

**Eau chaude**

Production actuelle : Cumulus Oui - Non Si oui : \_\_\_\_\_ Litres  
Conserve cumulus: Oui - Non Couplage : Oui - Non  
Distance entre Cumulus et Ballon solaire : \_\_\_\_\_ mètres  
Accès à l'emplacement du ballon solaire : Facile - Normal - Difficile

KIT EST-OUEST   
Métrage entre Panneau et Ballon  
3 à 6 M - 6 à 9 M - 9 à 12 M  
12 à 15 M autre : --- ml

**Chauffage**

Chaudière : Murale - Sol Puissance: \_\_\_\_\_ KW Age: \_\_\_\_\_ ans  
Type de chauffage actuel : Chaudière - Cheminée - PAC \_\_\_\_\_  
Énergie : Fuel - Gaz - Électrique - Bois Facture annuelle : \_\_\_\_\_ €  
Marque chaudière : \_\_\_\_\_  
Type de radiateurs : Mural ou Sol  
Distance entre la chaudière et le ballon Solaire : \_\_\_\_\_ mètres

Chauffage au sol OUI NON  
Liaison panneaux vers Ballon  
Intérieur - Extérieur

**Piscine** : Si échangeur à plaque, capacité en M3 du bassin : \_\_\_\_\_ M3

**PHOTOVOLTAÏQUE**

Intégration toiture  Non intégré Autre : \_\_\_\_\_  
Emplacement 2<sup>ème</sup> coupleur (1x1m) OUI NON (à l'intérieur de l'habitation)  
Longueur de la liaison (en mètres) : --- ml  
Prise de terre existante OUI NON

**PAC**

TYPELE PRECOUSE :

EMPLACEMENT

EMPLACEMENT DISCO EXTERIEUR (1m1 1m1m)  
DATE BETON EXISTANTE   
A FAIRE

Sud  Ouest   
EST  Nord  Autre

DISTANCE ENTRE PAC ET CHAUDIERE ... 1.2m

--- PAC ET TABLEAU ELECTRIQUE ... 1.

CHAUDIÈRE EXISTANTE CONSERVEE OUI  NON

EMPLACEMENT POSSIBLE (EUNGEZ) ~~100x50~~ OUI NON

PERCEMENTS dans (Nbr) : .....

PLANCHES (Nbr) : .....

Signature du technicien conseil :

et nom  
(mini 14 hauteur 10,5 cm largeur)