



FICHE DE RENSEIGNEMENTS - HOTELS SOLAIRE THERMIQUE

ECO SOLEIL vous propose des installations solaires permettant de fournir plus de 50% des besoins énergétique (suivant la situation géographique) sans amputer la marge financière durant l'amortissement et tout en tenant compte du cahier des charges concernant le respect de la qualité de l'eau .

Afin d'optimiser votre installation solaire, merci de bien vouloir remplir la fiche de renseignements ci-dessous et la renvoyer à l'adresse suivante :

ECO SOLEIL - Le Haut Pâtis 35410 NOUVOITOU

Ouverture du dossier le :

Commercial : Téléphone :

Délai de réalisation du projet : <6 mois >6 mois En réflexion

INFORMATIONS SUR L'INSTALLATEUR

Raison sociale

Adresse CP Ville

Téléphone E-mail @

Technicien Téléphone

INFORMATIONS SUR L'HOTEL

Raison sociale

Adresse CP Ville

Téléphone Nom du client et fonction

CARACTERISTIQUES DE L'HOTEL

Date de création

Date d'ouverture Du au

Nombre d'étoiles étoiles

Nombre d'étages Superficie totale m²

Nombre de chambres Nombre de douches Points ECS

FREQUENTATION

Janvier		Février		Mars		Avril	
Mai		Juin		Juillet		Août	
Septembre		Octobre		Novembre		Décembre	

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

Type de toiture		Orientation toiture	
Pente de la toiture		Charpente	
Présence d'ombre portée	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non	

CONSOMMATION EN EAU

Consommations mensuelles

Janvier		Février		Mars		Avril	
Mai		Juin		Juillet		Août	
Septembre		Octobre		Novembre		Décembre	

∅ des canalisations du réseau eau froide mm

∅ des canalisations sortie ballon solaire (vers les besoins) mm

Volume de réserve actuel Température de consigne °C

Marque des ballons

Présence d'un bouclage Oui Non A prévoir Oui Non

CONSOMMATION ENERGETIQUE

Energie actuellement utilisée electricité gaz fioul autres →

Coût énergétique sur l'année comptable Euros

Merci de joindre un plan de l'hôtel et de son (ses) local(aux) technique(s) et de transmettre un maximum de photos afin de permettre une bonne visibilité du projet (vue d'ensemble, pignon, local technique, plan du bâtiment et site, dimensions écartement des chevrons et pannes, etc...).