

_		Matthiau
Comm	ercial	Matthieu

Date de la demande 18/07/2025

VISITE TECHNIQUE

Chargé d'affaire ncadet

	Abonnement 🖊 Comptant					
PROJET	Contrat de					
Puissance envisagée : 3 kWc	maintenance : OUI NON					
Adresse: Rue des Ambavilles, Apt 56 Ravine des Ca	Prise Batterie : 13 sécurisée : Oui					
Code postal: 97432 Commune SAIN	T PIERRE					
Contact interlocuteur sur site :						
Nom & Prénom : Hoareau						
E-mail: matthieu.hoareau32@gmail.com	Tél: 0692715684					
AC avec revente du surplus : OUI NON						
DÉCLARATION AU PRÉALABLE						
Superficie du ou des terrain(s) :	Réf. Cadastrale :					
Connaissance d'une zone particulière (classée) :						
1) Situation juridique du terrain						
Êtes-vous titulaire d'un certificat d'urbanisme pour ce terrain ? Oui Non						
* Joindre copie du permis de construire						
2) Type de bâtiment						
Résidence principale Bureaux Entrepôt						
Surface hors oeuvre nettes (SHON) en m²:						
PLANS						
■ Plan cadastral ■ Plan de masse	■ Plan de toiture / vue de dessus					
Plans / vue de coupe / élévation du bâtiment						

BATIMENT /	HABITATION					
Type de toiture :	mono pente	bi pente	autre			
Couverture (type):	■ tôle ondulée	nervurée	autre			
État couverture :	bon	✓ moyen	age			
État des vis :	bon	✓ moyen	age			
Type de vis : Je sais pas						
Type de charpente :	■ métallique	bois	autre			
État charpente :	bon	✓ moyen	âge			
Entraxe de pannes : Oui Zone d'ombre Oui Non						
Accessibilité (échelle,	hauteur) : Oui	■ Non				
* Prendre une photo de l'accès en toiture						
EMPLACEMENTS						
Compteur : Limite de propriété À l'intérieur du bâtiment						
Disjoncteur : Limite de propriété						
Arrivée EDF : Aérienne Aéro-souterrain Souterrain						
PHOTOS						
Photo des façades Photos du bâti Photos de la toiture						
■ Une photographie permettant de situer l'habitation dans l'environnement proche						
■ Une photographie permettant de situer l'habitation dans le paysage lointain						
Photo compteur - disjoncteur						
■ Photo local onduleur retenu						
■ Photo toiture retenue pour poser le PV						
■ Cheminement retenu						

COMMENTAIRES (FACULTATIF)

T			•			•					
	n			n	$\boldsymbol{\alpha}$		~	\sim	n	•	400
	"	C		"	u		3	U	"	•	13°
		_					_	_			

Orientation: 48°

Latitude: 1

Longitude: 13

Connexion Internet : Oui

654234

SCHEMA

A représenter : Parcelle, avec son accès, bâtis avec différents pans, emplacement et cheminement retenu (onduleur, PV, Câble), compteur, disjoncteur et point de raccordement.



Mémo : ne pas oublier l'implantation du PDL





Client : Hoareau



<u>L'autoconsommation au fil de l'eau :</u> est un fonctionnement qui permet au client de consommer en priorité son énergie produite par la centrale photovoltaïque. ce fonctionnement limite donc l'énergie appelée sur le réseau ERDF.

En cas de production supérieure à la consommation du site, le surplus est renvoyé vers le réseau. Cette quantité d'énergie est comptabilisée afin d'être revalorisée, à travers une refacturation annuelle à la date anniversaire de la mise en service.

Exemple:

Production de 2 000 W, consommation de 1 500 W. Vous allez consommer directement sur la production de votre centrale 1 500 W et vous allez renvoyer 500 W sur le réseau EDF.

L'inverse maintenant, vous avez une production de 1 500 W et une consommation de 2 000 W. Vous allez consommer directement sur la production de votre centrale 1 500 W et vous allez demander le surplus de 500 W sur le réseau EDF.

Productible : Production avec centrale à l'année :							
Date de retour :	Etat de validation :						
Signature client :	Signature technicien :						