

Commercial Mathieu Maillot

Date de la demande 15/07/2025

VISITE TECHNIQUE

Chargé d'affaire tbonnet

	ponnement Comptant					
PROJET	Contrat de					
Puissance envisagée : 6 kWc ma	aintenance :					
Adresse : Rue des Ambavilles, Apt 56 Ravine des Cal Batterie : Oui						
Code postal : 97432 Commune SAINT PIERRE						
Contact interlocuteur sur site :						
Nom & Prénom : Matthieu Hoareau						
E-mail: matthieu.hoareau32@gmail.com Tél: 0	0692715684					
AC avec revente du surplus : VOUI NON						
DÉCLARATION AU PRÉALABLE						
Superficie du ou des terrain(s) : 36 Réf. Co	adastrale: 1234					
Connaissance d'une zone particulière (classée) : 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: 13	_					
PLANS						
Plan cadastral Plan de masse	Plan de toiture / vue de dessus					
Plans / vue de coupe / élévation du bâtiment						

BÂTIMENT /	HABITATION		
Type de toiture :	mono pente	bi pente	autre
Couverture (type) :	■ tôle ondulée	nervurée	autre
État couverture :	bon	✓ moyen	âge
État des vis :	bon	✓ moyen	âge
Type de vis : <u>Je sais</u>	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 c	le l'accès en toiture		
EMPLACEMEN	TS		
Compteur : Limi	te de propriété	À l'intérieur du b	âtiment
Disjoncteur : Limi	te de propriété	à l'intérieur du b	âtiment
Arrivée EDF : Aér	ienne	Aéro-souterrair	Souterrain
PHOTOS			
Photo des façades	Photos du bâ	iti 🔳 Photos d	de la toiture
■ Une photographie	permettant de situer	l'habitation dan	s l'environnement proche
■ Une photographie	permettant de situer	l'habitation dan	s le paysage lointain
■ Photo compteur -	disjoncteur		
■ Photo local ondule	eur retenu		
■ Photo toiture reter	nue pour poser le PV		
Cheminement ret	enu.		

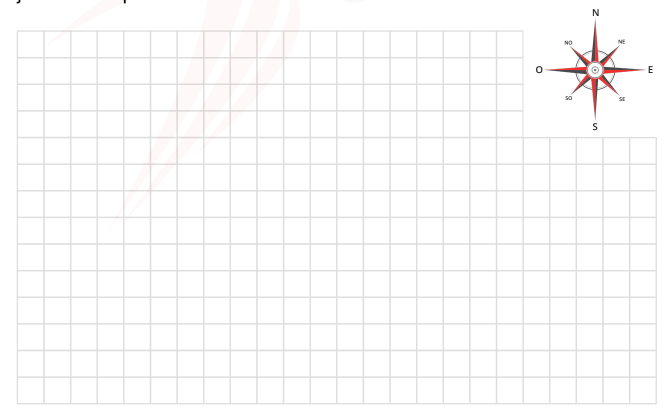
COMMENTAIRES (FACULTATIF)

Inclinaison : 13°	
Orientation : 48°	
Latitude : 1	
Longitude : 13	
Connexion Internet : Oui	
azeqsd	

SCHEMA



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

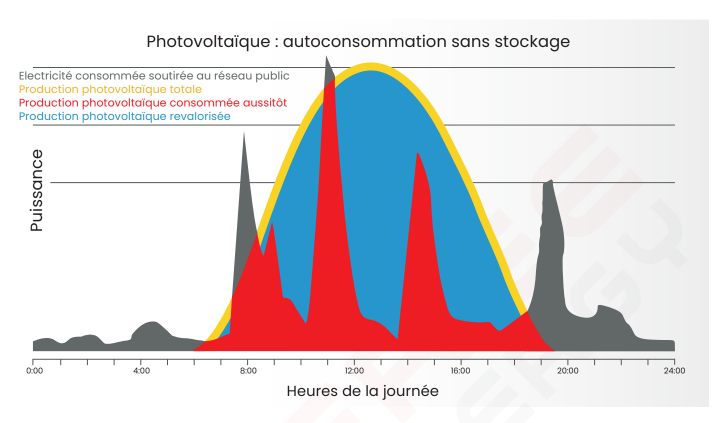


Mémo : ne pas oublier l'implantation du PDL





Client · Matthieu 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 :	