

Commercial Samuel Gonthier

Date de la demande 05/06/2025

## VISITE TECHNIQUE

Chargé d'affaire ncadet

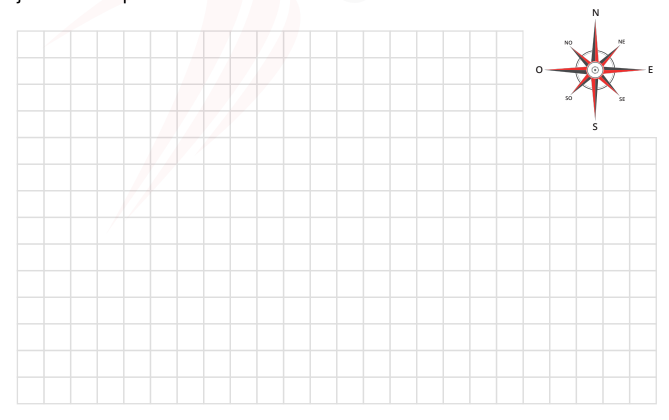
PROJET  AC avec revente du surplus :  Contrat de maintenance :  OUI  NON  OU						
Adresse: Rue des Ambavilles, Apt 56 Ravine des Cal Stockage: Oui						
Code postal : 97432 Commune SAINT PIERRE						
Contact interlocuteur sur site :						
Nom & Prénom : Johan Payet						
E-mail: johan.payet@gmail.com Tél: 0692451872						
7511						
DÉCLARATION AU PRÉALABLE						
Superficie du ou des terrain(s) : 36 Réf. Cadastrale : 1234						
Connaissance d'une zone particulière (classée) : Classée						
1) Situation juridique du terrain						
Êtes-vous titulaire d'un certificat d'urbanisme pour ce terrain ?						
* Joindre copie du permis de construire						
2) Type de bâtiment						
Résidence principale Bureaux Entrepôt						
Surface hors oeuvre nettes (SHON) en m²: 123						
PLANS						
Plan cadastral Plan de masse Plan de toiture / vue de dessus						
Plans / vue de coupe / élévation du bâtiment						

BÂTIMENT / HA	BITATION				
Type de toiture :	mono pente	bi pente	autre		
Couverture (type) :	tôle ondulée	nervurée	autre		
État couverture :	bon	<b>✓</b> moyen	âge		
État des vis :	bon	<b>✓</b> moyen	âge		
Type de vis : <u>Je sais pas</u>	5				
Type de charpente :	métallique	<b>■</b> bois	autre		
État charpente :	bon	<b>✓</b> moyen	âge		
Entraxe de pannes : Oui		Zone d'	ombre 🔳 Oui 🔲 Non		
Accessibilité (échelle, hau	teur) : 🔳 Oui	Non			
* Prendre une photo de l'a	ccès en toiture				
EMPLACEMENTS					
Compteur : Limite de	e propriété 🔳	à l'intérieur du bá	ätiment		
Disjoncteur: Limite de	e propriété 🔳	À l'intérieur du bá	àtiment		
Arrivée EDF : Aérienn	е	Aéro-souterrain	Souterrain		
PHOTOS					
Photo des façades	Photos du bât	i Photos d	e la toiture		
■ Une photographie per	mettant de situer	l'habitation dans	s l'environnement proche		
■ Une photographie per	mettant de situer	l'habitation dans	s le paysage lointain		
■ Photo compteur - disjo	oncteur				
■ Photo local onduleur re	etenu				
■ Photo toiture retenue pour poser le PV					
Cheminement retenu					

COMMENTAIRES	(FACULTATIF)	
bonjour		

## SCHEMA

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

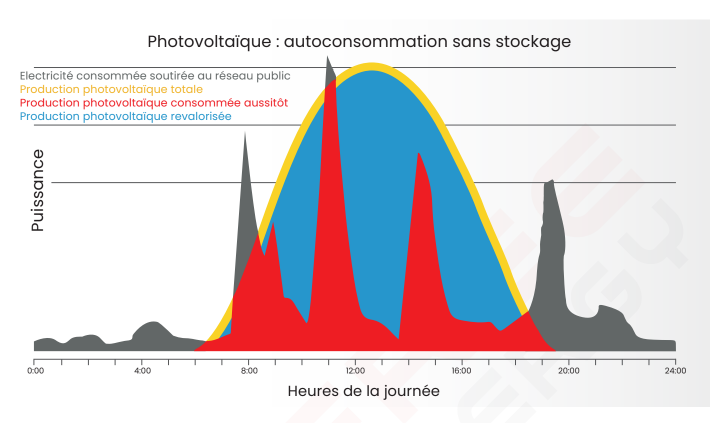


Mémo : ne pas oublier l'implantation du PDL





Client : Johan Payet



<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 :	