

Comma	rcial	Matthieu
Comme	H CHAIL	Mattinoa

Date de la demande 23/05/2025

VISITE TECHNIQUE

Chargé d'affaire ncadet

PROJET Puissance envisagée : 3 kWc	C avec revente du surplus : OUI NON OUI NOUI N			
Adresse : 5 Rue des Palmistes	Stockage : 3			
Code postal : 97436 Commu	ne Saint-Leu			
Contact interlocuteur sur site :				
Nom & Prénom : Hoareau				
E-mail: matthieu.hoareau32@gmail.com	Tél: 0692715684			
DÉCLARATION AU PRÉALA	BLE			
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 I Entrepôt			
Surface hors oeuvre nettes (SHON) en m²:				
PLANS				
Plan cadastral Plan de m	nasse 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 : .		Zone d	′ombre Oui Non		
Accessibilité (échelle,	hauteur) : Oui	Non			
* Prendre une photo de l'accès en to <mark>iture</mark>					
EMPLACEMENTS					
Compteur : Limite de propriété À l'intérieur du bâtiment					
Disjoncteur : Limite de propriété À l'intérieur du bâtiment					
Arrivée EDF : Aérienne Aéro-souterrain Souterrain					
PHOTOS					
Photo des façades	Photos du bâ	ati Photos o	de la toiture		
	_				
Une photographie	permettant de situe	r l'habitation dan	s l'environnement proche		
Une photographie Une photographie	permettant de situe permettant de situe	r l'habitation dan			
Une photographie Une photographie Photo compteur -	permettant de situel permettant de situel disjoncteur	r l'habitation dan	s l'environnement proche		
Une photographie Une photographie Photo compteur -	permettant de situel permettant de situel disjoncteur	r l'habitation dan	s l'environnement proche		

COMMENTAIRES	(FACULTATIF)	

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 :	