

Affiché le 16/12/2024

Dossiers déposés du 9 décembre au 16 décembre 2024

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
---------------	-------------------	---------------	-------------------	-----------------------

AUTORISATION DE CONSTRUIRE, D'AMENAGER OU DE MODIFIER UN ETABLISSEMENT RECEVANT DU PUBLIC (ERP)

13/12/2024	AT 974407 24 T0033	Monsieur Clement GUILLAUME 974 Emploi SAS	2 rue Boris Vian Local n°2 RDC 97420 Le Port	
------------	--------------------	---	---	--

13/12/2024	AT 974407 24 T0032	Madame Goulamaly Azmina Sas Armement des Mascareignes	299 rue Frédérick Jackson 97420 Le Port	
------------	--------------------	--	--	--

DECLARATION PREALABLE

12/12/2024	DP 974407 24 G0161	MARIE BRIGITTE BEGUE	23 Place Diderot 97420 Le Port	IMPLANTATION DE PANNEAUX PHOTOVOLTAIQUES EN SURIMPOSITION DE LA TOITURE EXISTANTE
------------	--------------------	-------------------------	-----------------------------------	---

11/12/2024	DP 974407 24 G0160	Thierry ALMA	28 Rue Evariste de Parny 97420 Le Port	-Création d'une varangue coté route. -Modification de la clôture sur la route
------------	--------------------	--------------	---	--

Dossiers déposés du 9 décembre au 16 décembre 2024

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
---------------	-------------------	---------------	-------------------	-----------------------

DECLARATION PREALABLE

11/12/2024	DP 974407 24 G0159	GEORGES MARIE DENIS HENRY	33 Rue Évariste de Parny 97420 Le Port	Projet de détruire la clôture afin de a refaire
------------	--------------------	------------------------------	---	---

10/12/2024	DP 974407 24 G0158	POURCELOT Régis TDF	70 Rue Jacques Duclos 97420 Le Port	<p>Le projet consiste à créer une infrastructure permettant à TDF d'accueillir les équipements de l'opérateur ZEOP sur la toiture-terrasse de l'immeuble sis 70 rue Jacques Duclos 97420 LE PORT (LA REUNION).</p> <p>Le projet consiste à :</p> <ul style="list-style-type: none">- Installer 3 mâts métalliques de différentes hauteurs : 3,00m, 5.50m et 7.75m et support de 3 antennes (3G/4G) et 3 antennes 5G.- Peinture des mâts et cheminement visible selon le RAL du bâtiment pour intégration paysagère- Peinture des antennes selon le RAL du bâtiment pour intégration paysagère- Installer un garde-corps en aluminium, identique au garde-corps existant, devant les antennes.- Le chemin de câble et équipement technique existant sont à déplacer.- Le projet nécessite un branchement EDF 36KvA Triphasé :- Les frais d'extension et de raccordement sont à la charge de TDF.- Installer des équipements techniques (coffrets, chemin de câble) sur la terrasse, non visibles de la voie publique.
------------	--------------------	------------------------	--	---

Dossiers déposés du 9 décembre au 16 décembre 2024

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
---------------	-------------------	---------------	-------------------	-----------------------

PERMIS CONSTRUIRE

16/12/2024	PC 974407 24 A0120	GRANGEON JEAN-FABIEN VILLA DUA	26 Avenue Pasteur 97420 Le Port	Rénovation d'une maison individuelle en vue de son changement de destination en cabinet dentaire : -Aménagement de stationnements extérieurs et cheminements piétons accessibles -Extension au R+1 sur garage existant -Extension au R+1 sur varangue d'entrée principale -Modification des ouvertures et cloisonnements intérieurs
------------	--------------------	-----------------------------------	------------------------------------	---

12/12/2024	PC 974407 24 A0119	WILLIAM FOU DRAIN	25bis Avenue Jacques Prévert 97420 Le Port	Nous allons effectué une rénovation d'un maison
------------	--------------------	-------------------	---	---

10/12/2024	PC 974407 24 A0118	PINSEL LAURENT SIDR	Avenue des Chagos, ZAC du Mail de L'Océan 97420 Le Port	Construction neuve de 30 logements en LLI. Le bâtiment implanté le long de l'avenue des Chagos est d'un seul tenant et propose un épannelage de la volumétrie : du R+3 au R+5 pour casser l'effet de longueur. Il est desservi par une cage d'escalier et un ascenseur central et coursives extérieures. Au RDC est créé un espace de parking de 25 places couvertes + 1 en extérieur semi-couverte. Un large jardin arboré est aménagé en pied de bâtiment.
------------	--------------------	------------------------	--	--