

Affiché le 15/04/2024

Dossiers déposés du 08 avril au 15 avril 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)

12/04/2024	AT 974407 24 T0007	Monsieur Oukaci Idir Vindémia Distribution	5 avenue du 14 Juillet 1789 9742 Le Port	
------------	--------------------	---	---	--

12/04/2024	AT 974407 24 T0006	Monsieur HOARAU Olivier COMMUNE DU PORT	9 rue Renaudière de Vaux 97420 LE PORT	
------------	--------------------	---	---	--

DECLARATION PREALABLE

15/04/2024	DP 974407 24 G0042	Monsieur LUCAS Anthony ALBIOMA SOLAIRE REUNION	Darse de pêche ouest, bâtiment 20 GPDLR 97420 Le Port	Remplacement des modules photovoltaïques en toiture par des modules de nouvelle génération. Rénovation d'une centrale solaire sur bâti, mettant en œuvre des panneaux photovoltaïques de type cristallins reposant sur une super-structure en aluminium. La puissance de la centrale est de 115,71kWc
------------	--------------------	---	---	---

Dossiers déposés du 08 avril au 15 avril 2024

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
15/04/2024	DP 974407 24 G0041	Monsieur LUCAS Anthony ALBIOMA SOLAIRE REUNION	300 Rue Amiral Bosse 97420 Le Port	Remplacement des modules photovoltaïques en toiture par des modules de nouvelle génération. Rénovation d'une centrale solaire sur bâti, mettant en œuvre des panneaux photovoltaïques de type cristallins reposant sur une super-structure en aluminium. La puissance de la centrale est de 110,055kWc
12/04/2024	DP 974407 24 G0040	Monsieur LUCAS Anthony ALBIOMA SOLAIRE REUNION	300 Rue Amiral Bosse 97420 Le Port	Remplacement des modules photovoltaïques en toiture par des modules de nouvelle génération. Rénovation de deux centrales solaires sur bâti, mettant en œuvre des panneaux photovoltaïques de type cristallins reposant sur une super-structure en aluminium. La puissance des centrales est de 118,755kWc chacune
10/04/2024	DP 974407 24 G0039	Monsieur JEAN-FRANCOIS TIZOMBA	35 Rue Heinrich Finck 97420 Le Port	Le projet consiste en la construction d'un préau pour la protection de la voiture contre les effets du rayonnement solaire Le préau se situe en limite de parcelle, sur le côté sud ouest, sur une longueur de 8.56m, en face de l'accès côté de la route Coeur Saignant.

Affiché le 15/04/2024

Dossiers déposés du 08 avril au 15 avril 2024

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

PERMIS DE CONSTRUIRE

11/04/2024	PC 974407 24 A0055	Monsieur APAYA STEVEN DOCK 21	35 RUE MICHEL JOSEPH 97420 Le Port	Construction d'un bâtiment à R+4 à l'architecture contemporaine. Espaces de vente qui permet l'accueil de la clientèle de 50m ² et local d'activité artisanal et commerce de détail au rez-de-chaussée, avec plateaux de bureaux livrés bruts aux R+1 R+2 et R+3 et toiture terrasse inaccessible
------------	--------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	---

10/04/2024	PC 974407 24 A0054	Monsieur JEAN- FRANCOIS TIZOMBA	35 Rue Heinrich Finck 97420 Le Port	Le projet consiste en la construction d'un préau pour la protection de la voiture contre les effets du rayonnement solaire Le préau se situe en limite de parcelle, sur le côté sud ouest, sur une longueur de 8.56m, en face de l'accès côté de la route Coeur Saignant.
------------	--------------------	------------------------------------	--	--