



COMMUNE DE SAINT-VIT

Dossiers décidés jusqu'au 24/01/2025

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
-------------------	---------------	----------	-------------------	--------------------	---------------------	---------

Déclaration préalable à la réalisation de constructions et travaux non soumis à permis de construire portant sur une maison individuelle et/ou ses annexes

DP 25527 25 C0001	Monsieur FABRICE RENE HENRI PIERRE BARRAND	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	Je souhaiterais construire un carport en bois pour abris de 2 voitures fermé sur le fond et ouvert sur les côtés de 39,95m ² (7.95 x 5.00) sur une hauteur basse 2 m et hauteur haute 2,10 m.	20 RUE DU FRENE 25410 SAINT-VIT	m ²
-------------------	--	---	------------	--	------------------------------------	----------------

DP 25527 24 C0154	Monsieur Luc GUILLAUME	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	Pose d'un isolant et d'un bardage extérieur en bois peint en gris et blanc et encadrement de fenêtre en blanc. GRIS : lesme opaque ON.00.64 (SIKENS)	17 RUE DES CASTORS 25410 SAINT-VIT	m ²
-------------------	---------------------------	---	------------	---	---------------------------------------	----------------

DP 25527 24 C0153	Madame LAETITIA MARIE SIMONE PETIGNY	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	INSTALLATION PHTOVOLTAIQUE FULL BLACK SUR TOITURE D'UNE SURFACE DE 45 M2 AUCUN COMPTEUR DE CONSOMMATION SUPPELEMNTAIRE N'EST NECESSAIRE	11b RUE DES DILIGENCES 25410 SAINT-VIT	m ²
-------------------	--	---	------------	---	---	----------------

DP 25527 24 C0152	Patrick JACQUILLET	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	Isolation par l'extérieur de l'habitation principale (cf devis)	9ter Rue de la Craie 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	--------------------	---	------------	---	---	----------------

DP 25527 24 C0151	BELLAICHE Ruben LCDER	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	Mise en place d'isolation thermique depuis l'extérieur de la maison par l'installation de panneaux de polystyrène expansé (PSE) d'une épaisseur de 14 cm sur les différentes façades extérieures du bâtiment.	16 Avenue de Dole 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	--------------------------	---	------------	---	--------------------------------------	----------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				Changement de couleur par rapport à l'existant. Avec la couleur de l'enduit extérieur RAL : 1015 - Ton Pierre. Le type de l'enduit sera taloché.		

Déclaration préalable - Constructions, travaux, installations et aménagements non soumis à permis

DP 25527 24 C0150	MYRIAM FERDENZI	favorable avec prescriptions - Décision initiale	17/01/2025	Pose d'une pergola bioclimatique en aluminium de 6m x 4,2m de couleur "ton pierre", non visible depuis les espaces extérieurs publiques; en remplacement d'une bâche d'ombrage mais ce n'est pas une construction ! Pose d'une pergola bioclimatique en aluminium de 6m x 4,2m de couleur "ton pierre", non visible depuis les espaces extérieurs publiques; en remplacement d'une bâche d'ombrage.	8 Rue des Boucheries 25410 Saint-Vit	160,00 m ²
-------------------	-----------------	---	------------	--	---	-----------------------

Déclaration préalable à la réalisation de constructions et travaux non soumis à permis de construire portant sur une maison individuelle et/ou ses annexes

DP 25527 24 C0149	Monsieur EMMANUEL SANNICOLO	Octroi tacite - Décision initiale	07/01/2025	Extension d'une maison individuelle	470 CHEMIN DE L'OREE DU BOIS 25410 SAINT-VIT	m ²
-------------------	-----------------------------	--------------------------------------	------------	-------------------------------------	---	----------------

Déclaration préalable - Constructions, travaux, installations et aménagements non soumis à permis

DP 25527 24 C0131	BARDOU Nicolas Easy Charge Services	Annulation - Décision initiale	20/11/2024	Ce dossier vise à présenter les caractéristiques d'une station de recharge Rapide Les bornes de recharge à installer occupent moins d'un mètre carré d'emprise chacune et seront fixées indépendamment au sol. Ces bornes seront situées dans le	Boulevard de la Gare 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	--	-----------------------------------	------------	---	---	----------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				<p>périmètre d un site patrimonial remarquable ou dans les abords d un monument historique. Cette station sera équipée de : 1 borne de recharge (Pmax=60 kW) o Dimensions : hauteur 1929 mm, largeur 822 mm, profondeur 618 mm o Puissance de raccordement de la station : 108 kVA 2 places de stationnement 2 potelets de protection 1 panneaux de signalisation 1 Coffret C4 Enedis Ce dossier vise à présenter les caractéristiques d une station de recharge Rapide Les bornes de recharge à installer occupent moins d un mètre carré d emprise chacune et seront fixées indépendamment au sol. Ces bornes seront situées dans le périmètre d un site patrimonial remarquable ou dans les abords d un monument historique. Cette station sera équipée de : 1 borne de recharge (Pmax=60 kW) o Dimensions : hauteur 1929 mm, largeur 822 mm, profondeur 618 mm o Puissance de raccordement de la station : 108 kVA 2 places de stationnement 2 potelets de protection 1 panneaux de signalisation 1 Coffret C4 Enedis</p>		
DP 25527 24 C0146	MARC CHABOD	favorable - Décision initiale	06/12/2024	Régularisation de la réalisation d'une terrasse bois de 36 m2 (4,5 m x 8m) côté nord de la copropriété et sur l'arrière des anciens bâtiments côté	52 Rue Charles de Gaulle 25410 Saint-Vit	m ²

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				<p>parc de la grotte de Saint Vit.</p> <p>Terrasse réalisée en lame de bois de résineux thermo traité. Les montants et la lisse supérieure du garde corps sont comme pour les lames en résineux thermo traité. La hauteur du garde corps est de 1,1 m. Les lisses intermédiaires sont des câbles inox tendus. Régularisation de la réalisation d'une terrasse bois de 36 m2 (4,5 m x 8m) côté nord de la copropriété et sur l'arrière des anciens bâtiments côté parc de la grotte de Saint Vit.</p> <p>Terrasse réalisée en lame de bois de résineux thermo traité. Les montants et la lisse supérieure du garde corps sont comme pour les lames en résineux thermo traité. La hauteur du garde corps est de 1,1 m. Les lisses intermédiaires sont des câbles inox tendus.</p>		
DP 25527 24 C0145	MARC CHABOD	favorable - Décision initiale	05/12/2024	<p>Régularisation de la réalisation d'une terrasse bois de 12m2 côté sud de la copropriété donnant sur la cours intérieure. Terrasse réalisée en lame de bois de résineux thermo traité à même le sol.</p> <p>Régularisation de la réparation à l'identique de la façade bois attenante en lame de mélèze et des lampes type coudées noires. Régularisation de la réalisation d'une terrasse bois de 12m2 côté sud de la copropriété</p>	52 Rue Charles de Gaulle 25410 Saint-Vit	m ²

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				<p>donnant sur la cours intérieure. Terrasse réalisée en lame de bois de résineux thermo traité à même le sol.</p> <p>Régularisation de la réparation à l'identique de la façade bois attenante en lame de mélèze et des lampes type coudées noires.</p>		
DP 25527 24 C0144	BARDOU Nicolas Easy Charge Services	favorable avec prescriptions - Décision initiale	04/12/2024	<p>Est dans le cadre de ce projet de déploiement de bornes de recharge que des travaux sont prévus sur la commune de Saint Vit</p> <p>Ce dossier vise à présenter les caractéristiques d'une station de recharge Rapide</p> <p>Les bornes de recharge à installer occupent moins d'un mètre carré d'emprise chacune et seront fixées indépendamment au sol. Ces bornes seront situées dans le périmètre d'un site patrimonial remarquable ou dans les abords d'un monument historique.</p> <p>Cette station sera équipée de :</p> <ul style="list-style-type: none"> o 1 borne de recharge (Pmax=60 kW) o Dimensions : hauteur 1929 mm, largeur 822 mm, profondeur 618 mm o Puissance de raccordement de la station : 108 kVA <p>2 places de stationnement 2 potelets de protection 1 panneaux de signalisation 1 Coffret C4 Enedis Est dans le cadre de ce projet de déploiement de bornes de recharge que des travaux sont prévus sur la commune de Saint Vit</p>	Rue de la Foulottiere 25410 Saint-Vit	m ²

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				<p>Ce dossier vise à présenter les caractéristiques d'une station de recharge Rapide</p> <p>Les bornes de recharge à installer occupent moins d'un mètre carré d'emprise chacune et seront fixées indépendamment au sol. Ces bornes seront situées dans le périmètre d'un site patrimonial remarquable ou dans les abords d'un monument historique.</p> <p>Cette station sera équipée de :</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 borne de recharge (Pmax=60 kW) o Dimensions : hauteur 1929 mm, largeur 822 mm, profondeur 618 mm o Puissance de raccordement de la station : 108 kVA 2 places de stationnement 2 potelets de protection 1 panneaux de signalisation 1 Coffret C4 Enedis 		

Déclaration préalable à la réalisation de constructions et travaux non soumis à permis de construire portant sur une maison individuelle et/ou ses annexes

DP 25527 24 C0143	COHEN YONI GNS CONSEILS	Octroi tacite - Décision initiale	04/12/2024	<p>Installation de 12 panneaux photovoltaïques noirs mates en surimposition à la toiture Orientation sud-ouest du bâtiment pour une surface de 28,34m² (puissance de l'installation :6)</p> <p>Le projet ne crée pas de construction et ne modifie pas le volume d'une construction existante ou le profil du terrain</p>	4 Rue du Mistral 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	----------------------------	---	------------	---	-------------------------------------	----------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
-------------------	---------------	----------	-------------------	--------------------	---------------------	---------

Déclaration préalable - Constructions, travaux, installations et aménagements non soumis à permis

DP 25527 24 C0142	JOEL JORY	Octroi tacite - Décision initiale	14/01/2025	Construction d'une serre structure aluminium et parois en verre. L'implantation n'écartera une fondation légère de 10 cm de profondeur. Construction d'une serre aluminium verre	48 Avenue de Dole 25410 Saint-Vit	m ²
DP 25527 24 C0137	SDC 50 RUE CHARLES DE GAULLE SYNDIC DE COPROPRIETE	favorable avec prescriptions - Décision initiale	20/12/2024	Rénovation de la barrière d'enceinte existante de la copropriété 50 rue Charles de Gaulle à Saint-Vit ainsi que du portillon existant et pose d'un portail électrique coulissant en lieu et place du portail actuel. RAL 7035 Rénovation de la barrière d'enceinte existante de la copropriété 50 rue Charles de Gaulle à Saint-Vit ainsi que du portillon existant et pose d'un portail électrique coulissant en lieu et place du portail actuel. RAL 7035	50 Rue Charles de Gaulle 25410 Saint-Vit	m ²

Déclaration préalable à la réalisation de constructions et travaux non soumis à permis de construire portant sur une maison individuelle et/ou ses annexes

DP 25527 24 C0136	Monsieur SEBASTIEN GILBERT HUGUES PESEUX	favorable avec prescriptions - Décision initiale	26/11/2024	Piscine coque polyester de 8,5 m x 3,6 m x 1c5 m coloris gris clair	568 CHE DU MOULIN DE BENUSSE 25410 SAINT-VIT	m ²
-------------------	--	--	------------	---	--	----------------

Déclaration préalable - Constructions, travaux, installations et aménagements non soumis à permis

DP 25527 24 C0132	LAIGNEAU Marianne ENEDIS FRANCHE COMTE	Octroi tacite - Décision initiale	06/01/2025	Implantation d'un poste de transformation de distribution d'énergie électrique sur domaine privé Dimension 3,870 x 2,435 x 2,720	, SUR LA HOURETTE 25410 SAINT-VIT	9,42 m ²
-------------------	--	---	------------	---	--------------------------------------	---------------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
				(Lxlxh) Côte NGF du terrain naturel : 256,90 m Couleur RAL 6003 - VERT OLIVE Dossier ENEDIS DC23/047595 Raccordement électrique du futur groupe scolaire et de l'EHPAD de SAINT-VIT rue de la combe au four. Pose d'un poste électrique type PAC.		

Permis de construire comprenant ou non des démolitions

PC 25527 24 C0020	Caroline PECHIN	favorable avec prescriptions - Décision initiale	13/01/2025	Création d'une véranda	5 Impasse des BUIS 25410 Saint-Vit	160,51 m ²
-------------------	-----------------	---	------------	------------------------	---------------------------------------	-----------------------

Permis de construire pour une maison individuelle et/ou ses annexes

PC 25527 24 C0019	IHAB HUSSEIN	favorable avec prescriptions - Décision initiale	04/01/2025	CONSTRUCTION D UNE MAISON INDIVIDUELLE	23 rue du Plane 25410 Saint-Vit	105,62 m ²
-------------------	--------------	---	------------	--	------------------------------------	-----------------------

Permis de construire comprenant ou non des démolitions

PC 25527 24 C0018	Bruno René André KOELLER	favorable - Décision initiale	26/11/2024	Création d'un garage accolé à la construction existante Construction d'un garage avec toit terrasse et transformation d'une fenêtre en porte-fenêtre	2 Rue des Jardins 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	--------------------------	----------------------------------	------------	---	--------------------------------------	----------------

PC 25527 24 C0017	ROLLAND Jean-Luc	favorable	10/12/2024	Création d'ombrières photovoltaïques	1 rue de l'europe	61 045,00
-------------------	------------------	-----------	------------	--------------------------------------	-------------------	-----------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
-------------------	---------------	----------	-------------------	--------------------	---------------------	---------

	SANVITO	avec prescriptions - Décision initiale		au dessus d'aires de stationnement. Création de 41 places de parking VL. Création d'un local technique dédié aux ombrières. Création d'un local technique transformateur dédié aux ombrières.	25410 Saint-Vit	m ²
--	---------	---	--	--	-----------------	----------------

PC 25527 24 C0007	Monsieur JérémY DE CAMPOS	Retrait par l'autorité compétente - Retrait par l'autorité compétente	21/11/2024	La nouvelle construction est une maison individuelle en ossature bois comportant 5 pièces. Elle sera implantée à 3.50m de la limite Nord Est et Nord Ouest. La maison sera de forme rectangulaire, de dimensions 14.60m x 7.80 m avec une toiture 2 pans et un garage de 3.20m x 6.40m avec une toiture terrasse accolé à la maison. L'entrée de l'habitation et du garage se fera par la rue du Parc de la Doline. La toiture de l'habitation sera en tuiles plates rouge flammé. Les descentes d'eaux pluviales et les chéneaux seront en zinc. Les rives de toitures seront en pvc blanc.La toiture terrasse du garage recevra une membrane d'étanchéité. Les murs seront recouverts d'un enduit projeté fin couleur ton pierre ref V10 de Parex-Lanko. L'ensemble des menuiseries (porte d'entrée, porte de garage et fenêtres) seront en pvc de teinte blanche.	Rue du Parc de la Doline 25410 Saint-Vit	95,34 m ²
-------------------	---------------------------	--	------------	--	---	----------------------

PC 25527 24 C0006	Monsieur JérémY DE	Retrait par	21/11/2024	La nouvelle construction est une	Rue du Parc de la Doline	95,34 m ²
-------------------	--------------------	-------------	------------	----------------------------------	--------------------------	----------------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
	CAMPOS	l'autorité compétente - Retrait par l'autorité compétente		<p>maison individuelle en ossature bois comportant 5 pièces. Elle sera implantée à 3.50m de la limite Nord Est et Nord Ouest. La maison sera de forme rectangulaire, de dimensions 14.60m x 7.80 m avec une toiture 2 pans et un garage de 3.20m x 6.40m avec une toiture terrasse accolé à la maison. L'entrée de l'habitation et du garages se fera par la rue du Parc de la Doline. La toiture de l'habitation sera en tuiles plates rouge flammé. Les descentes d'eaux pluviales et les chéneaux seront en zinc. Les rives de toitures seront en pvc blanc.La toiture terrasse du garage recevra une membrane d'étanchéité. Les murs seront recouverts d'un enduit projeté fin couleur ton pierre ref V10 de Parex-Lanko. L'ensemble des menuiseries (porte d'entrée, porte de garage et fenêtres) seront en pvc de teinte blanche.</p>	25410 Saint-Vit	

Permis de démolir

PD 25527 24 C0002	Bellefoy Nicolas NB Immobilier SAS	favorable - Décision initiale	13/11/2024	Sur les parcelles AR 402 et 403, compte tenu de l'état de dégradation avancé de la structure métallique (+ couverture) qui relie les bâtiments A et B (cf plan de masse), il est nécessaire de procéder à la démolition du volume de liaison entre ces deux bâtiments. Il n'est pas prévu de reconstruction à	14 Avenue de Dole 25410 Saint-Vit	m ²
-------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	------------	---	--------------------------------------	----------------

Numéro de dossier	Pétitionnaire	Décision	Date de signature	Nature des travaux	Adresse des travaux	Surface
-------------------	---------------	----------	-------------------	--------------------	---------------------	---------

				cet emplacement.		
--	--	--	--	------------------	--	--