

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

09.10.2017

Dossier complet le :

9.10.2017

N° d'enregistrement :

2017-2740

1. Intitulé du projet

Construction d'un site de traitement de surface et d'application de peinture poudre TEOPLUS

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom GOMEZ

Prénom Jean-Pierre

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

TEOPLUS

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

Jean-Pierre GOMEZ Président

RCS / SIRET

3 1 1 9 1 5 9 2 0 0 0 0 2 0

Forme juridique SAS

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
1a	Construction d'un bâtiment dédié au traitement de surface et à l'application de peinture poudre. Surface bâtiment = 2 704m ² Surface site = 12 225m ² Surface du hall de traitement de surface = 870m ²

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

La société TEOPLUS est spécialisée dans la découpe emboutissage, tôlerie industrielle et traitement de surface.
Elle projette la construction d'un bâtiment sur un site vierge
Commune : POIRE SUR VIE

Le bâtiment sera situé sur une zone d'activité (LA POIRIERE)

Activité projetée :

Tunnel de traitement de surface par aspersion comprenant 5 cuves
1 cabine d'application de peinture poudre

4.2 Objectifs du projet

Suite à l'accroissement de son activité la société TEOPLUS souhaite créer un bâtiment accueillant une ligne de traitement de surface et d'application de peinture poudre.

La ligne de traitement de surface sera une installation par aspersion. Un convoyeur entraînera les pièces métalliques au travers de 5 chambres d'aspersion selon l'ordre suivant :

cuve 1 : 6000 litres de dégraissant tensio-actif

cuve 2 : 2000 l / eau

cuve 3 : 2000 l / eau

cuve 4 : 2500 l / produit de conversion

cuve 5 : 2000 l / eau osmosée

Les quantités de peintures poudres appliqués dans l'unique cabine resteront inférieur à 130 kg/j

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Création d'un bâtiment de 2 704 m² sur un terrain d'une superficie de 12 225 m²

Hall traitement surface : 870m²

locaux sociaux : 220m²

zone montage / assemblage : 870m²

zone réception / expédition : 574m²

locaux techniques : 29m²

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les métaux à traiter seront de l'aluminium, de l'acier, et de l'inox.

La production est évaluée à 200 000 m² de métaux traités par an.

Les cuves de la chaîne de traitement de surface seront dotées de détection de niveaux multi-seuils.

La rétention du tunnel de traitement de surfaces comprendra un puisard en point bas muni d'une détection de niveau. Le puisard sera exempt de tout liquide en situation normale de production.

La détection de niveau provoquera le déclenchement d'une alarme, l'arrêt immédiat de l'installation ainsi que la coupure de l'électrovanne d'arrivée générale d'eau sur le tunnel.

La zone de dépotage située à l'extérieur du site sera reliée à la fosse de rétention de la ligne de traitement de surface par une canalisation enterrée. Un obturateur avec une procédure adaptée permettra d'orienter les eaux pluviales vers le réseau adéquat lorsque l'aire de dépotage ne sera pas utilisée pour le transfert. Le dépotage ne concerne que le pompage des bains usés. Le produit pompé correspondra au mélange des bains actifs.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le site sera soumis à autorisation sous la rubrique 2565-2a :

Traitement de surface - procédé utilisant des liquides, le volume des cuves de traitement étant supérieur à 1500l (14 500 litres pour 5 cuves)

Déclaration a2940-3b

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Nomenclature ICPE 2565-2a : traitement de surface 2940-3b : application peinture poudre	Volume des cuves = 14500 l Application de poudre inférieure à 130kg/j

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

ZA La Poirière
85170 POIRE SUR VIE

Parcelle ZB n°97 du plan cadastral de
la commune

Coordonnées géographiques¹

Long. 0 1° 25' 57" 745 Lat. 46° 45' 00" 731

Pour les catégories 5° a), 6° a), b)
et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b),
22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de
l'annexe à l'article R. 122-2 du
code de l'environnement :

Point de départ :

Long. _ ° _ ' _ " _ Lat. _ ° _ ' _ " _

Point d'arrivée :

Long. _ ° _ ' _ " _ Lat. _ ° _ ' _ " _

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui ☐

Non ☒

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation
environnementale ?

Oui ☐

Non ☐

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les
différentes composantes de votre projet et
indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La ZNIEFF la plus proche du site se situe à 1.2km à l'Est
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence du plan de prévention du bruit sur la commune du Poiré sur Vie
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de données dans les bases de données du Ministère de l'écologie, du développement durable et du BRGM.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone la plus proche située à 2km au sud (Bassin du Lay)
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est à 26km du site Natura 2000 du Marais Poitevin
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun site classé en Vendée

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les besoin en eaux seront liés à l'usage sanitaire et d'alimentation de l'Osmoseur
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- Absence de rejets d'eau vers le milieu naturel. Le site sera équipé d'un bassin de rétention des eaux d'extinction incendie étanche muni d'un obturateur manuel.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est situé dans aucunes zones à sensibilité particulière.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est concerné par les risques technologiques liés au trafic de la RD973
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune du Poiré sur Vie est concerné par les risques suivants : - inondations - mouvements de terrains - sismique - météorologique - TMD
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet impliquera une augmentation du trafic lié : - aux salariés - à la réception de matière première - aux expéditions de produits finis - aux déchets
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le bruit engendré par l'activité sera lié à la circulation (VL et PL)

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	cheminée 1 : extraction des gaz brûlés (pas de filtration) cheminée 2 : extraction buées (dévésiculeur 99% efficacité sur vésicules >30 microns) cheminée 3 : extraction étuve de séchage (pas de filtration) cheminée 4 : extraction four de polymérisation (pas de filtration) rejet dépoussiéreur cabine de poudrage (filtration à décolmatage automatique, rejets de poussières <5 mg/m3)
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rejets de l'osmoseur (eau) Rejets d'eaux sanitaires vers le réseau eaux usées communales.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Déchets identifiés : - boues séparateurs hydrocarbures - poudres perdues - bains usés - poudre provenant du dépoussiéreur

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La parcelle est située en zone d'activité (LA POIRIERE) en cours d'aménagement.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Rejets atmosphériques

Présence d'un dévésiculeur sur la cheminée d'extraction des buées. 99% d'efficacité sur les vésicules supérieure à 30 microns.
Filtre à décolmatage automatique sur la cheminée de la cabine de poudrage

Rejets aqueux

Les rejets industriels ne concernent que les rejets de l'osmoseur (absence de pollution)

Déchets

Les filières déchets sont identifiées et des prestataires de collecte seront désignés

Rejets accidentels

Création d'une zone de rétention (84 m3) sous la ligne de traitement de surface
Présence d'un séparateur hydrocarbure muni d'une vanne de fermeture automatique
Présence d'un bassin de rétention des eaux d'extinction incendie muni d'une vanne manuelle

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au vu du type de projet et des moyens mis en place par la gestion des rejets (eau/air/déchets).
Il n'est pas jugé nécessaire que le projet fasse l'objet d'une étude d'impact.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

☐

Fait à MOUILLERON LE CAPTIF

le, 09 OCTOBRE 2017

Signature



rt sur le cadre ci-dessus

