

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 :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

Plateforme de tri, transit de déchets de métaux, de déchets dangereux (batteries) et de dépollution de VHU, route du Tronquay sur la commune de LA FEUILLIE (76)

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

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

KOLENO PASCAL

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

KOLENO PASCAL

RCS / SIRET

8 0 7 6 5 2 6 1 5 0 0 0 1 2

Forme juridique

SARL

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.))
Catégorie 1a	2718.1 (25 t, Autorisation), 2712.1b (2000m ² , Enregistrement), 2713.1 (7000 m ² , Autorisation), Autres rubriques (NC) : 2714 (<100 m ³), 2716 (<100 m ³), 2517 (1000 m ²), 1436 (1t), 1435, 4734 (5t), 4718 (<6t) EXTENSION d'activité d'un site ICPE à DECLARATION

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 KOLENO Pascal souhaite augmenter la capacité de son centre de transit de déchets de métaux, de dépollution de VHU, y ajouter une activité de transit et stockage de batteries (2718), sur la ZAC de la commune de LA FEUILLIE (76220) dans le département de Seine-Maritime. Quelques bennes de déchets non dangereux (papiers, cartons, DIB) peuvent transiter sur le site. Le site dispose d'un récépissé de déclaration pour les activités de tri / transit de déchets de métaux en date du 28 juillet 2015 et d'un agrément PR7600048D pour les activités de dépollution de VHU en date du 29 septembre 2015.

Conservations : Les aires bétonnées étanches, y compris voiries (4000 m²), zones sur sol stabilisé sont aujourd'hui existantes. Il s'agit de leur attribuer des zones et capacités de stockage permettant d'être en règle pour le développement des activités. Le bâtiment dépollution des VHU (182 m²), conservera cette fonction, y compris l'installation de dépollution (25 m²). Les déchets de dépollution sont stockés sur rétention. Le bungalow à l'entrée et le pont bascule à côté seront conservés.

4.2 Objectifs du projet

Le bâtiment principal (36.6 m sur 23.3 m, ou 852 m²), Hfaitage ,10,74 m, à usage initial de stockage de métaux précieux se verra définir une partie dédiée à cette activité. Il comprendra en plus une partie dédiée au transit et stockage de batteries (10 t/mois en transit), et une partie sur rétention pour le stockage de fioul, gazole. Tout le dallage de ce bâtiment a été étanchéifié. Les batteries seront stockées dans des bacs étanches.

Les aires de stockage extérieures déjà bétonnées et étanches se verront attribuées des zones et capacités dédiées : stockage de déchets de métaux en vrac et bennes sur 2100 m² à l'Ouest dont une zone pour le stockage de VHU dépollués sur 400 m², Hstockage max = 3m, stockage de VHU à dépolluer sur 200 m², box derrière le bungalow d'entrée pour le stockage et la vente de bouteilles de gaz (75 m² env), sable, gravillons, graviers.

L'aire sur sol stabilisé déjà existante à l'Est (1900 m²) se verra attribuée au Sud une zone de stockage de déchets de métaux ("non souillés, réutilisables"), et comprenant une zone de VHU dépollués, à démonter, accessible au public.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

AUCUNE CONSTRUCTION

Les zones étanches existent : il s'agit d'une augmentation de capacité de transit de déchets.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le site est dédié au tri / transit / regroupement / valorisation des déchets de métaux et à la dépollution des Véhicules Hors d'Usage, ainsi qu'au tri/transit/regroupement de batteries et métaux précieux.

Les zones d'entreposage de déchets sont étendues (déclaration à enregistrement) + ajout du transit de déchets dangereux (batteries : 2718)

Plus accessoirement, il est dédié à la vente de bouteilles de gaz, sable, gravillons, graviers.

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).

Demande d'autorisation environnementale au titre des ICPE.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Les activités de Koleno occupent un site de 10 000 m ² environ. Il n'y aura pas de nouvelles constructions. Le bâtiment de dépollution des VHU conservé (180 m ²), le bâtiment principal de stockage de métaux précieux (800 m ²) dispose d'un dallage étanche. Les voiries bétonnées étanches, les aires de stockage bétonnées étanches et aires de stockage sur sol stabilisé sont existantes et seront conservées.	4000 m ² de voiries et aires bétonnées étanches existantes à l'Ouest (2000 m ² seront attribués à des activités et capacités) 1900 m ² de sol stabilisé existant à l'Est.

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

ZA de la commune de La Feuillie,
Route du Tronquay
76220 La Feuillie

Coordonnées géographiques¹

Long. 0° 1' 30' 56" 6 Lat. 49° 27' 24" 5

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), 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 ?

Récépissé de déclaration pour les activités de tri / transit de déchets de métaux en date du 28 juillet 2015.

Agrément PR7600048D pour les activités de dépollution de VHU en date du 29 septembre 2015.

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 en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

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"/>	
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"/>	
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"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est dans la ZRE de la nappe de l'Albien, (Source Siges Seine Normandie)
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"/>	En aval du site, les eaux souterraines ne sont pas utilisées.
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"/>	La zone NATURA 2000 la plus proche est la ZSC « Forêt de Lyons » située à 2,9 km au Sud, sur la commune du Tronquay.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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 ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'eau utilisée sur le site provient du réseau de la ZA de la commune de La Feuillie
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les surfaces imperméables extérieures seront conservées.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est déjà aménagé. Il n' y aura pas de nouveaux bâtiments, ni de nouvelles surfaces bétonnées imperméables pour des voiries ou pour des aires de stockage.
	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"/>	Le site avait longtemps été cultivé. Il est actuellement aménagé et en fonctionnement (seuil déclaratif). Compte tenu du mode de fonctionnement du site, et l'absence de modification notable du site, celui-ci n'aura pas d'impact significatif sur des espèces rares ou protégées, en mode normal et en mode accidentel,
	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"/>	La zone NATURA 2000 la plus proche est la ZSC « Forêt de Lyons » située à 2,9 km au Sud, sur la commune du Tronquay. Le site est actuellement aménagé et en fonctionnement (seuil déclaratif). Le site n'aura pas d'impact significatif sur des espèces espèces de faune et de flore d'intérêt communautaire de la ZSC, en mode normal et en mode accidentel,

	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site se trouve dans une zone artisanale dans laquelle est implantée une déchetterie. Il correspondait auparavant à une terre agricole exploitée. Il est aujourd'hui aménagé et en fonctionnement sous le régime de la Déclaration
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le trafic lié aux activités sera d'environ 5 poids-lourds par jour, du lundi au samedi (y compris le trafic actuel) Les apports volontaires et les véhicules du personnel représenteront 30 VL/jour (y compris le trafic actuel)
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Les sources de bruit liées au site, sont la circulation des poids lourds et des engins de manutention, les opérations de chargement / déchargement / tri des métaux (1 par jour)- 7h à 19h, lundi au samedi. Les nuisances sonores autour du site sont essentiellement liées à la déchetterie (circulation des poids lourds, VL, engins de manutention, déchargement/chargement...)

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les principales sources de vibrations présentes sur le site sont liées à la circulation des poids-lourds et à leur chargement / déchargement. L'habitation est en limite de propriété Sud, en contrebas. Ces opérations sont réalisées en limites Nord du site. L'impact lié aux vibrations peut donc être considéré comme faible.</p>
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les sources lumineuses pourront provenir des engins de manutention et poids-lourds. En général, celles-ci sont plus fréquemment utilisées en période hivernale en raison de la durée de l'ensoleillement. Les éclairages extérieurs seront éteints en de dehors des heures d'ouverture du site.</p>
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les principales nuisances atmosphériques liées aux activités de la société seront des gaz d'échappement (poids-lourds circulant sur le site : apport et/ou évacuation), engins de manutention, apports des particuliers, souvent en VL.</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les eaux pluviales éventuellement souillées par des hydrocarbures et chargées en MES après régulation et traitement par un séparateur hydrocarbures/débourbeur rejoignent une prairie inondable au Nord du site, gérée par le SYMAC. Les eaux de toiture gagnent la haie limitrophe. Les eaux domestiques (eaux usées et eaux vannes) sont raccordées au réseau d'eaux usées communal et sont traitées par la STEP siuée à 300 m au Nord. Il n'y aura pas de rejet d'effluent industriel.</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Le rôle intrinsèque de l'installation étant de permettre une revalorisation maximale à des coûts acceptables des déchets, les impacts environnementaux de l'installation sont positifs.</p>

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"/>	Le projet est implanté dans la ZA de la commune de la feuillie. Le site correspondait auparavant à des terres agricoles exploitées. Il est aujourd'hui aménagé et en fonctionnement sous le régime de la Déclaration. Il n'y'aura pas de nouveaux bâtiments ni de nouveaux aménagements.

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 :

Essentiellement avec la déchetterie existante Est : trafic, bruit...

Rappelons que le site est existant, les activités de transit de déchets sont en fonctionnement.

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) :

Les aires de stockage extérieures et de circulation susceptibles d'être sources d'hydrocarbures, MES et traces de métaux lourds sont bétonnées et étanches. Elles présentent des pentes générales de façon à orienter les eaux pluviales éventuellement souillées par des hydrocarbures, et chargées en MES vers un bassin étanche de régulation. Elles sont ensuite traitées par un séparateur hydrocarbures/débourbeur avant de rejoindre de façon régulée une prairie inondable située au Nord du site et gérée par le SYMAC. L'exploitant devra faire une analyse de ces eaux au minima annuelle.

Les cuves de fioul, gazole seront sur rétention. Les batteries seront stockées dans des bacs étanches, dans le bâtiment principal qui est également étanche.

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.

L'évaluation environnementale ne semble pas nécessaire : le site est existant, il s'agit d'une extension de capacité (de déclaration à autorisation), sans aucune nouvelle construction ni zone à étanchéifier.

Le site se trouve en zone d'activités, destinée à accueillir ce type d'installation.

Le site ne se trouve pas en zone sensible et ses impacts sont gérés.

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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 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 checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

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

Objet

9. Engagement et signature

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



Fait à *La Feuillie*

le. *28/11/2018*

Signature

SARL KOLENO Pascal
NEGOCIANT Fer et Métaux
ZA 4 Route du Tronquay
76220 LA FEUILLIE
Tél. : 06 88 98 51 07
Mail : koleno-metaux@orange.fr
RCS Dieppe - Siret : 807 652 615 00012
Code NAF 4672 Z - TVA FR 95 807 652 615