

**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

Ministère chargé 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 : 07/10/2019	Dossier complet le : 07/10/2019	N° d'enregistrement : 2019/40

**1. Intitulé du projet**

Extension de l'établissement de la société WESTFALEN à Rosselange (57)

**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

WESTFALEN

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

MALATIER Charline, Responsable Qualité Sécurité Environnement

RCS / SIRET

4	2	9	8	9	1	6	3	3	0	0	0	4	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Forme juridique Société à responsabilité limitée

**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.))
1) Installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation	ICPE : rubriques 4735-1-a (A : nouvelle rubrique) + 4719-1 (A : augmentation de la quantité actuellement stockée) IOTA : rubrique 2.1.5.0/2 (D)

**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**

L'exploitation de l'établissement WESTFALEN est actuellement autorisée par arrêté préfectoral d'exploitation en date du 16 Décembre 2016.

Ses activités liées aux gaz industriels et fluides frigorigènes sont en constante augmentation, nécessitant une extension de sa surface d'exploitation (parc extérieur de stockage).  
Ce projet concerne l'imperméabilisation de 3 500 m<sup>2</sup> de surface actuellement enherbée, propriété de la société WESTFALEN.

Les activités seront identiques à celles existantes, à savoir le transit et stockage de gaz industriels et fluides frigorigènes.

#### **4.2 Objectifs du projet**

Les objectifs du projet concernent :

- une augmentation de la surface d'entreposage des bouteilles et containers de gaz Industriels pour répondre à la demande croissante de la clientèle,
- une réorganisation des zones de stockage en éloignant les produits les plus dangereux des limites de propriété et des tiers.

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

Des travaux de voirie sont prévus, portant sur l'imperméabilisation de 3 500 m<sup>2</sup> actuellement enherbés. Les eaux pluviales de l'ensemble du site seront collectées, il n'y aura pas de nouveau point de rejet à l'extérieur de l'établissement.

Le dispositif actuel de rétention des eaux pluviales et d'incendie sera modifié pour tenir compte de l'extension.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

L'établissement WESTFALEN est dédié au transit et stockage de gaz industriels et fluides frigorigènes, en bouteilles et containers.

Il n'y a pas de procédé particulier.

Le projet porte uniquement sur une extension du parc de stockage extérieur dédié à l'entreposage de bouteilles et containers.

**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).

L'exploitation du site est actuellement autorisée par arrêté préfectoral, l'établissement est classé SEVESO seuil bas.  
 Au terme du projet, le site restera classé "Autorisation SEVESO seuil bas".

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface totale de l'établissement	1,57 ha
Surface du projet (extension)	0,35 ha

**4.6 Localisation du projet**

**Adresse et commune(s)  
d'implantation**

Parc d'activités Belle Fontaine  
57780 ROSSELANGE

**Coordonnées géographiques<sup>1</sup>** Long. 49° 15' 25" 11 Lat. 06° 04' 44" 53

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

L'établissement actuel a fait l'objet d'une étude d'impact en 2015.  
 Le projet n'aura pas d'incidences majeures sur la gestion actuelle.

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

<sup>1</sup> 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"/>	Trois ZNIEFF sont répertoriées à proximité du site (cf carte en annexe)
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site WESTFALEN est concerné par un plan de prévention du bruit (route RD9), impacté entre 50 et 55 dBA (cf carte en annexe).
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"/>	Une zone humide est recensée à plus de 5 km du site (cf carte en annexe).

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Rosselange est concernée par un plan de prévention des risques naturels : - mouvements de terrains : approuvé le 21/09/2000 - risques miniers : approuvé le 7/03/2014  Le site WESTFALEN est localisé en dehors des zones impactées (cf carte en annexe).
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Deux sites Natura 2000 sont localisés à proximité de l'établissement (cf carte en annexe) : - la Zone de Protection Spéciale "Jarny - Mars la Tour" à 14 km - la Zone Spéciale de Conservation "Pelouses du pays messin" à 13 km
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 ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
<b>Milieu naturel</b>	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet comporte une imperméabilisation d'une surface actuellement enherbée. Des prospections de terrains ont été réalisées, aucune espèce végétale protégée ou patrimoniale n'a été recensée. Il en est de même pour l'impact du projet sur la faune locale, qualifié de très faible. Une étude des incidences sur la biodiversité sera présentée dans le dossier
	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"/>	Les sites Natura 2000 les plus proches sont localisés à 13 km. Le projet n'est donc pas susceptible d'avoir un impact sur les habitats ou espèces. Une étude des incidences Natura 2000 sera réalisée dans le dossier

	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet porte sur l'imperméabilisation de 3 500 m <sup>2</sup> de surface actuellement enherbée. Plusieurs hectares de parcelles de prairies et boisements sont maintenues au sein du parc d'activités de Belle Fontaine, notamment à l'Ouest du terrain exploité par WESTFALEN où 3 ha d'espaces naturels sont préservés.
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site WESTFALEN est classé SEVESO III seuil bas
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Risque sismique : très faible Retrait-gonflement argile : faible
	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"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18 véhicules/jour. Il n'y aura pas de modification majeure par rapport à la situation actuelle
	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"/>	Le niveau sonore ne dépassera pas les niveaux admissibles en Zone d'Emergence Réglementée. Le plan de prévention du bruit relatif à la route départementale D9 située l'établissement WESTFALEN dans une zone d'exposition comprise entre 50 et 55 dBA

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les rejets dans l'air sont constitués des gaz d'échappement des véhicules et du réservoir d'azote lors des opérations de remplissage (environ 25 opérations/an). Il n'y aura pas de modification majeure par rapport à la situation actuelle.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les rejets dans l'eau sont constitués d'eaux pluviales et sanitaires rejoignant le réseau d'assainissement communal
	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"/>	Les déchets générés concernent principalement des contenants de gaz industriels, des emballages et des fluides frigorigènes usagés. Ils sont collectés séparément et traités par des sociétés spécialisées. La quantité annuelle générée sera en augmentation pour les fluides frigorigènes et l'ammoniac.

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"/>	

**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) :**

- système de collecte et de traitement des eaux pluviales de voirie (séparateur d'hydrocarbures)
- système de collecte et de rétention des eaux incendie

### 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.

Les activités du site WESTFALEN sont actuellement autorisées par arrêté préfectoral d'exploitation, l'établissement étant également classé SEVESO seuil bas. Il restera classé SEVESO seuil bas.

Le projet concerne une extension du parc extérieur de stockage, occasionnant l'imperméabilisation de 3 500 m<sup>2</sup> de surface actuellement enherbée et l'augmentation des capacités de stockage de gaz Industriels.

Seuls les déchets et les rejets d'eaux pluviales seront en augmentation, sans aucune modification du système de collecte et de traitement avant rejet dans le réseau communal. Il n'y aura pas de nouveau point de rejet.

La réalisation d'une étude d'impact semble donc disproportionnée aux enjeux du projet.

## B. 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 ou, 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
Annexes cartographiques illustrant les paragraphes 5 et 6.

### 9. Engagement et signature

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

Fait à Rosselange

le 01/10/2019

Signature





## Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire  
À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER  
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE  
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

### Personne physique

Adresse

Numéro

Extension

Nom de la voie

Code Postal

Localité

Pays

Tél

Fax

Courriel

@

### Personne morale

Adresse du siège social

Numéro

Extensio  
n

Nom de la voie

Parc d'activités Belle Fontaine

Code postal

5 7 7 8 0

Localité

ROSSELANGE

Pays

FRANCE

Tél

03 87 50 10 40

Fax

03 87 50 10 41

Courriel

@

### Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom

MALATIER

Prénom

Charline

Qualité

Responsable Qualité Sécurité Environnement

Tél

03 85 77 79 76

Fax

03 85 77 95 11

Courriel

C.diceglie@westfalen.com

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

**Co-maîtrise d'ouvrage**