

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

Date de réception :	Cadre réservé à l'autorité en Dossier complet le :	nvironnementale	N° d'enregistrement :		
	1. Intitulé du pr	ojet			
CONSTRUCTION D'UN MAGASIN LIDL A LI	NGOLSHEIM	8			
2. Identification d	u (ou des) maître(s) d'ouvra	ge ou du (ou des)	pétitionnaire(s)		
2.1 Personne physique					
Nom	Prénom		1		
2.2 Personne morale	أأبيك التساديسيين				
Dénomination ou raison sociale	LIDL				
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Madame Pauline WERLE				
RCS / SIRET 3 4 3 2 6 2 6	2 2 1 3 9 0 2	Forme juridique	ETABLISSEMENT SECONDAIRE		
3. Catégorie(s) applicable(s) du table		exé à l'article R. 12			
	dimensionnement correspo	The second secon			
N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du pr (Préciser les éventuelles ru	ojet au regard des briaues issues d'au	s seuils et critères de la catégorie utres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)		
41.a	Aires de stationnement ouv nombre maximum de place		50 unités et plus : le projet prévoit un t de 120		
	4. Caractéristiques généro	ales du projet			
Doivent être annexées au présent formu 4.1 Nature du projet, y compris les évent La société LIDL projette la construction d'u	vels travaux de démolition				
La surface totale du terrain concernée est de 6 822 m² et la surface de plancher du projet est de 2 900 m² environ.					
Le terrain est actuellement occupé par des bâtiments tertiaires.					
Le projet nécessitera une première phase o	de déconstruction des bâtime	ents existants sur le	site.		
	*				
		1 4 .			

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est de créer un nouveau magasin de vente de la société LIDL à LINGOLSHEIM.

Le projet permettra d'aménager un établissement moderne, accessible et répondant aux exigences en matière de performances énergétiques et de développement durable. Il permettra d'améliorer considérablement l'accueil de la clientèle ainsi que les condition de travail du personnel.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

La phase de travaux, d'une durée de 8 à 10 mois, prévoit :

- La déconstruction des bâtiments existants,
- Les travaux de terrassement et le déploiement des réseaux.
- La création du bâtiment LIDL en mur préfabriqués à isolation intégrée, avec charpente bois et toiture en complexe bac acier isolation thermique membrane d'étanchéité panneaux photovoltaïques, la pose d'un bardage en Alucobond et d'une vitrine toute hauteur pour apport de lumière naturelle.
- Les corps d'états secondaires et aménagements intérieurs, dont éclairage 100% leds et régulation thermique réversible.
- La réalisation des parkings drainants en pavés gazon perméables, des voiries en enrobés et de 2 050 m² d'espaces verts, dont 20 arbres (1 pour 200 m² libre).

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Dans sa phase d'exploitation, le futur magasin fonctionnera comme tous les établissements de vente de la société LIDL :

- il accueillera les clients du lundi au samedi, aux horaires habituels d'ouverture (8h30 à 20h),
- les clients et le personnel du magasin stationneront sur les places situées au Nord et à l'Ouest du bâtiment,
- les camions approvisionnant le magasin se positionneront au niveau du quai de chargement situé à l'extrémité Ouest du bâtiment. Il est prévu une livraison par jour.

La décision de l'autorité environne	strative(s) d'autorisation le projet a-t-il nentale devra être jointe au(x) dossier	
Le projet est soumis à une demande d	le Permis de Construire.	
	S	
,		
•		
4.5 Dimensions et caractéristiques du	projet et superficie globale de l'opération	n - préciser les unités de mesure utilisées
	deurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface de terrain		0,68 ha
Surface de plancher		2 904 m ²
Nombre de places de stationnement		120 unités
4.6 Localisation du projet		
Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques 1	Long. 07°41'31"39 Lat. 48°33'26"23
	B	
LIDL 4 Rue Hannong	Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), b) 9°a),b),c),d),	-
67380 LINGOLSHEIM	10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 34°,	
o, 500 Elitosesi ieliki	38° ; 43° a), b) de l'annexe à	
	l'article R. 122-2 du code de	
	l'environnement :	
	Point de départ :	.ong°'"
		.ong°'"_ Lat°'"_
	Communes traversées	10.15
	Communes maversees.	
	B.	
		8
The state of the s		
	loignez à votre demande les anne	vac nº 2 à 4
	oignez a voire demande les anne.	XES 11 2 Q 0
4.7 S'aait-il d'une modification/exten	sion d'une installation ou d'un ouvrage	existant? Oui Non X
4.7.1 Si qui cette installation d	u cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'u	ine évaluation
environnementale ?		Oui Non X
4.7.2 Si oui, décrivez sommaireme	nt les	
différentes composantes de votre		
indiquez à quelle date il a été au		

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) ?		X	Voir annexes volontaires
En zone de montagne ?		X	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		×	
Sur le territoire d'une commune littorale ?		X	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional?		×	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	X		Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement (PPBE) de la Communauté Urbaine de Strasbourg (2014)
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		X	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		×	

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?	X		La commune de LINGOLSHEIM est située dans le périmètre du Plan de Prévention des Risques d'Inondation (PPRI) de l'Eurométropole de Strasbourg. La zone de projet n'est pas concernée par le risque d'inondation.
Dans un site ou sur des sols pollués ?		×	
Dans une zone de répartition des eaux ?		X	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?		×	Voir annexes volontaires
Dans un site inscrit ?		\boxtimes	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		×	Voir annexes volontaires
D'un site classé ?		\boxtimes	

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 <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant : De quelle nature? De quelle importance? Oui Non Appréciez sommairement l'impact potentiel Incidences potentielles Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? X Si oui, dans quel milieu? Impliauera-t-il des drainages / ou des modifications |X|prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources Les matériaux décaissés dans le cadre de l'aménagement seront réemployés sur site comme remblais et pour l'aménagement des espaces verts Est-il excédentaire |X|en matériaux? Les apports de matériaux extérieurs ne visent pas à remblayer le terrain dans le cadre d'un déficit de matériaux, mais sont nécessaires pour assurer les Est-il déficitaire en caractéristiques mécaniques relatives aux couches de formes pour les voiries matériaux? et les bâtiments Si oui, utilise-t-il les \boxtimes ressources naturelles du sol ou du soussol? Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la |X|biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques? Milieu naturel Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il $|\mathsf{X}|$ susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au

Formulaire Standard de Données du site ?

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		X	#: #:
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		×	Le site est actuellement occupé par trois bâtiments tertiaires.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?		X	
	Est-il concerné par des risques naturels ?		X	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	×		Véhicules légers des clients et du personnel 120 places de stationnement) Poids lourds pour l'approvisionnement du magasin (estimé 1 PL/j au maximum)
Nuisances	Est-il source de bruit ? Est-il concerné pa r des nuisances sonores ?		X	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		\boxtimes	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		.X X	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?			Un éclairage minimum de sécurité sera assuré sur le site la nuit. Cet éclairage sera limité au minimum nécessaire (façades et voiries).
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	×		
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	×		L'établissement engendrera le rejet : - d'eaux usées de nature sanitaire et domestique (WC, douches, éviers) qui rejoindront le réseau d'assainissement public d'eaux pluviales. Ces eaux seront rejetées vers le réseau séparatif public de collecte des eaux pluviales, après traitement par passage au travers d'un débourbeur-séparateur d'hydrocarbures. L'établissement n'induira aucun rejet d'eaux usées industrielles.
Emissions	Engendre-t-il des effluents ?		X	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	×		L'exploitation du site engendrera principalement la production de déchets d'emballages (cartons, plastiques). Ces déchets seront évacués par le poids lourd qui procèdera à la livraison des marchandises et revalorisés depuis l'entrepôt LIDL d'Entzheim.

			_	
Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager?		X	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?		X	Le site est actuellement occupé par trois bâtiments tertiaires.
approuvés	ences du projet identi ? Non X Si oui, décriv			sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou
e T				
Ly.				
		3		
	nces du projet identific Non X Si oui, décri			nt-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

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) :

Dans le cadre de l'aménagement de l'établissement, les réseaux de collecte des eaux pluviales seront conçus de manière à :

- favoriser l'infiltration pour les surfaces présentant peu de risque de pollution,
- traiter les eaux pluviales non infiltrées avant leur rejet,
- gérer le débit de rejet des eaux pluviales non infiltrées.

La performance énergétique des bâtiment constitue une préoccupation majeure de la société LIDL. Le bâtiment sera conçu de manière à limiter au maximum les consommations énergétiques.

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.

Le projet de la société LIDL à LINGOLSHEIM ne justifie pas d'être soumis à évaluation environnementale :

- il s'implante sur des terrains déjà bâtis,
- -l'activité engendre peu d'émissions vers les différents compartiments de l'environnement (eau, air, sol),
- la conception du projet et du bâtiment est basée sur un objectif de performance énergétique et de respect de l'environnement

8. Annexes

	3.1 Annexes obligatoires	
	Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	
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) ;	$ \mathbf{X} $
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;	\boxtimes
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;	\boxtimes
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;	\boxtimes
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.	

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

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

- 1. Carte des zones Natura 2000 les plus proches
- 2. Carte des ZNIEFF
- 3. Cartes des périmètres de protection des captages d'eau potables les plus proches
- 4. Zones à dominante humide
- 5. Perspective du projet
- 6. Vue aérienne
- 7. Démolitions prévues dans le cadre du projet

9. Engagement et signature

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

X

le, 05/10/2018

Fait à

ENTZHEIM

LIDL DR ENTZHEIM

2 rue du Néolithique CS 30155

Signature

67960 ENTZHEIM

Tel: 03.90.29.97.50 Fax: 03.90.29.97.79