

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact



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

Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection de l'environnement

Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception

Dossier complet le

JAN 2017

N° d'enregistrement FOHUN7POOS

| 5 1 1 | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

| Constaction d'un dut | en handé libl & Créhange 57690, 7 novle de Faufarmont |
|---|--|
| 2. Ident | ification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire |
| 2.1 Personne physique | |
| Nom | Prénom |
| 2.2 Personne morale | |
| Dénomination ou raison sociale | LIDE, Direction Répionale DR 03 |
| Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale | Husseau David |
| RCS/SIRET B1413112161211612 | 2210141810111 Forme juridique SNC |
| Joigne | z à votre demande l'annexe obligatoire n°1 |
| | des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et limensionnement correspondant du projet |
| N° de rubrique et sous rubrique | Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique |
| ДÅ | le projet de Construction du magasin LIDE confirend 112 places, il dépasse le sevil de los places et le plan d'occupation des Sols (PoS) n'est pas doté d'une étude en vi nonnementale. |

4. Caractéristiques générales du projet

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

Il s'agit de la construction d'une sur face de vente alimentaire de 2443,35 m² de sur face de plancher et de la réalisation de 112 places de stationnement ainsi pie des espaces verts.

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée 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

Il s'apit de la construction d'un nouveau rapasin LIDE Ce nouveau mapasin berner à la société LIDE de probabler un batiment plus innovant en termes architecturaux et environnementaux.

4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase de réalisation

Démolition des batiments axistants
Réalisation des travaix de réleaux divers
Réalisation des travaix de réleaux divers
Construction du magasin
Achévement par les travaix de voiries et d'estacs vert

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Ouvertire d'une surface de Jente de 999,00 m² Une lirroison par jour avant ouvertire du ma pasin Prévision de 761 clients /jour

| () | | ine | nance the fer |
|--|---|--------------------------------------|--|
| Semance de peruit de constroire Grandeurs caractéristiques Suferfice du terrain Surface de places de paret le la projet Surface de una projet Adresse et commune(s) d'implantation Fronte de Faufacement Strage (réhange Coordonnées géographiques' Dong. 6°58'12' Point de départ: Point de départ: Point d'arrivée: Communes traversées: | | | |
| Semande de peruit de constroire Grandeurs caractéristiques Suferfice du terrain Surface de places verts No where de places de pares verts No where de places de pares verts Adresse et commune(s) d'implantation Fronte de Faufrement Stiface de places de pares verts No where de places de pares verts No where de places de pares verts Adresse et commune(s) d'implantation Fronte de Faufrement Stiface (réhange Coordonnées géographiques' Point de départ: Point d'arrivée: Long ° _ ' _ ' Communes traversées: | | | |
| Superficie du terrain Surface de flancher Surface de virain Surfac | | ulaire est rempli | ci pour quelle procédur |
| Superficie au terrain Surface au flancher Surface au flaces vert No where ale flaces au feinp 6. Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation 7. Toute ale Faufacement Stage (réhange) Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ: Point d'arrivée: Communes traversées: Communes traversées: | | · Pe | ande de peru |
| Surface de Hancher Surface de VRD Surface de Face de Face verts No white de Face de Face formune(s) d'implantation Coordonnées géographiques¹ Long. 6°58'12' Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ: Point d'arrivée: Long. 6°58'12' Communes traversées: | r les unités de mesure utilisées | (assiette) de l'opération - précise | s et caractéristiques du pro |
| Surface de VRD Surface de VRD Surface de VRD Surface de valor verts Nombre de flaces de parking 6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation 7 Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ: Point d'arrivée: Communes traversées: 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | Valeur | | Grande |
| Surface d'osfaces verts No whore de flaces de parking 6. Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation Fronte de Fawfacement Stago (réhange Point de départ: Point d'arrivée: Long ° _ ' _ ' Communes traversées: 7. S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | 3 m 2 EPP 3 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M | | |
| Surface d'astacs verts Nombre de flaces de sai kinp 6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation Four les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) STEGO (réhange Point de départ: Long°'' Point d'arrivée: Long°'' Communes traversées: 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | 5 442 22 ms | | |
| No whe de places de parking 6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation A route de Fautpremant Stage (réhange Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ: Long ° ' ' Communes traversées: 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | 474.82m2 | | |
| Adresse et commune(s) d'implantation Coordonnées géographiques¹ Long. 6 ° 52 ° 12 ° Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ : Point d'arrivée : Communes traversées : Coordonnées géographiques¹ Long. 6 ° 52 ° 12 ° Pour les rubriques 5° a), 6° b) et a), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ : Communes traversées : | 115 places | | 1 |
| d'Implantation Toute de Fautogmant Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) Point de départ: Point d'arrivée: Communes traversées: 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | | | n du projet |
| Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) Stage (réhange Point de départ: Long ° ' ' Point d'arrivée: Long ° ' ' Communes traversées: 7 S'agit-Il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant? | " <u>SBE</u> Lat. 49 ° 04 · 86 "SE | iphiques¹ Long. 6 ° 💯 ¹ ½ | \$100.000 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$ |
| Point de départ : Long ° ' ' Point d'arrivée : Long ° ' ' Communes traversées : 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? | ı) et b), 32°; 41° et 42°: | a), 6° b) ef d), 8°, 10°, 18°, 28° d | de Faulpremont |
| Communes traversées : 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? | " Lat°'"_ | Long ° ' | Créhanpe |
| 7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? | " Lat ° ' " | Long ° ' | |
| | | s: | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Oul Non X | d'un ouvrage evistant 2 | na madification/avtanti |
| | Oui Non | | |
| 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ? | Ou Non | a one clode a impact f | |
| | Oul Non X | | |
| B Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? Si oui, de quels projets se compose le programme ? | Ou Non | | |
| ai oui, de queis projets se compose le programme (| | | era hindera se combose i |

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

| 5. \$ | ensibil | itė enviro | onnementale de la zone d'implantation envisagee |
|--|-----------|--|--|
| 5.1 Occupation des sols Quel est l'usage actuel des so | ls sur le | e lieu de | votre projet ? |
| (a tomais och ochic | llome | at o | cupé par un garage de réparation en nomobile |
| et l'ontoptat of | un t | ay (a) | cité. Tous les batineuts exciltants seront dévolucles |
| dans le Cache du | Los | ent be | Mat. |
| and a wall of | b. C2 | ~ P. | ole. |
| | | | |
| | cupat | ion des s | anisme (ensemble des documents d'urbanisme oui Non |
| Si oui, intitulé et date | Pos | s em | Été le 03.11.1981, révisé le 17.05.1991, modifé |
| d'approbation : Précisez le ou les | 6 | 13.01. | 2008 |
| règlements applicables à | RE | ple me | ont afflicable à la 20ne du projet : Zone Ux |
| la zone du projet | | \ | 1 . |
| | | | |
| | | | |
| Pour les rubriques 33° à 37°, le | ou les | docume | ents ont-ils fait l'objet d'une évaluation |
| environnementale? | | | ents ont-is tait I objet a une evaluation Oul Non |
| 5.2 Enjeux environnementaux | | | |
| http://www.developpement- | | | ens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet l'étude-impact |
| Le projet se situe-t-il : | Oui | Non | Lequel/Laquelle ? |
| dans une zone naturelle | | | |
| d'intérêt écologique, faunistique et floristique de | | Andrew and construction of the construction of | |
| type I ou II (ZNIEFF) ou | | | |
| couverte par un arrêté de protection de biotope? | | TO THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE | |
| | | The second secon | |
| | | 444 | |
| en zone de montagne ? | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | physical design | |
| 1 | | 1 | |
| sur le territoire d'une | П | | |
| | | Ø | |
| | | Ø | |
| commune littorale ? | | × | |
| commune littorale ? dans un parc national, un | | X | |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale | | X | |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc | | | |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ? | | | |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional? | | | |
| dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ? | | | |

| d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ? | | Ø | |
|---|-----|-------|-------------------------------|
| d'un site Natura 2000 ? | | × | |
| Le projet se situe-t-ii, dans ou à proximité : | Oul | Non | Lequel et à quelle distance ? |
| dans un site inscrit ou classé ? | | oxive | |
| dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine? | | × | |
| dans une zone de répartition des eaux ? | | | |
| dans un site ou sur des sols pollués ? | | | |
| dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques? si oui, est-il prescrit ou approuvé? | | | PPR: arrêté du 29.09.2003 |
| dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ? | | | |
| dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager? | | | |

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences suivantes ?

| Domaines | de l'environnement : | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel |
|-------------------|--|-----|-----|---|
| | engendre-t-il des prélèvements d'eau ? | | × | |
| Ressources | impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ? | | | |
| | est-il excédentaire en matériaux ? | | × | |
| | est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ? | | | |
| Milleu naturel | est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ? | | | |
| | est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ? | | M | |

| | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ? | | \ | |
|----------------------------|--|---|------------------|-----------------------------------|
| | Est-il concerné par des risques technologiques ? | | | |
| Risques et nuisances | Est-il concerné par des risques naturels ? | | \triangleright | Argile: retrait/qonflement faille |
| | Engendre-t-il des risques sanitaires ? | | | |
| | Est-il concerné par des risques sanitaires ? | | Ø | |
| Commodités | | DATE OF THE PARTY | | |
| de voisinage | Est-il source de bruit ? | | | |
| | Est-il concerné par des nuisances sonores ? | | | |
| | Engendre-t-il des odeurs ? | | 図 | |
| | Est-il concerné par des nuisances olfactives ? | | | |
| | Engendre-t-il des vibrations ? | | Ø | |
| | Est-il concerné par des vibrations ? | | \boxtimes | |

| | | 1 | |
|---|--|---|---|
| | Engendre-t-il des émissions lumineuses ? | | |
| | Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | | |
| | Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ? | | × |
| Pollutions | Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ? | | Ø |
| | Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? | | |
| Patrimoine / | Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager? | | × |
| Patrimoine / Cadre de vie / Population | Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ? | | × |

| Oul | | u projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ? |
|--------------------------|--|---|
| | Non | Si oui, décrivez lesquelles : |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| A 3 Les in | cidences du | projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ? |
| Oui | N 4 | Si oui, décrivez lesquels : |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | 7. Auto-évaluation (facultatif) |
| Au regard qu'il devre | d du formula ait en être di | 7. Auto-évaluation (facultatif) aire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé ? Expliquez pourquoi. |
| Au regard qu'il devre | ait en être di | aire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé ? Expliquez pourquoi. |
| Au regard qu'il devre | ait en être di I ne & | paire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. |
| Au regard qu'il devra | ait en être di Il ne & Pue le | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leube fas nécessaire de réaliser une étude d'impach étant donné site se situe à l'intérieur d'une sone reservée aux activités |
| Au regard qu'il devro | Il ne se Pue le Commer | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas milesfaire de réaliser une étude d'impach étant donné site le situe à l'in hérieur d'une sone reservée aux achivités er ciales et artisanales. |
| Au regard qu'il devro | If ne so pure to the form more to the form | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas méasfaire de réaliser une étude d'impach étant donné site se situe à l'intérieur d'une sone reservée oux artivités er ciale et artisanales. Jet fermet de diminuer l'impact sur l'environnement: |
| Au regard qu'il devra | If ne so pue le commerce de proje | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas méasfaire de réaliser une étude d'impach étant donné s'ille se situe à l'in hérieur d'une sone reservée aux arhivités en ciales et artisanales. Jet fermet de diminuer l'impact sur l'environnement: l'aménagement d'estars verts de pralité en férifiquée de |
| Au regard qu'il devre | If ne so pue le common le proje le | pire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas milesfaire de réaliser une étude d'impach étant donné site se situe à l'in hérieur d'une sone reservée aux achivités en ciales et artisanales. Jet fermet de diminuer l'impact sur l'environnement: l'aménagement d'estace rest de platité en périphene de exalte ch d'un far kinp planté d'arbres de houtes tipes |
| Au regard qu'il devre | If ne so pue le commer le projete le | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas nécessaire de réaliser une étude d'impach étant donné seile se situe à l'intérieur d'une sone reservée aux artivités en ciale et artisanales. Jet fermet de diminuer l'impact sur l'environnement: l'aménagement d'estace rest de platité en périphene de exalte en d'un far kinp planté d'arbres de hautes tipes de récelie d'un ballin de rétention obs eaux fluriales |
| Au regard qu'il devre | If ne so pue le commer le proje le | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas méasfaire de réaliser une étude d'impach étant donné s'ille se situe à l'intérieur d'une Lone reservée aux activités en ciales et artisanales. Jet permet de diminuer l'impact sur l'envilonnement: l'aménagement d'estaces rests de publité en périphene de en celle et d'un far kinp plante d'arbres de hautes tipes le réalier d'un ballin de rétention des eaux furriales en fermetant de limiter les effets sur le rollaufublic. |
| Au regard qu'il devre | If ne so pue le projete di la projete la pro | cire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou lispensé? Expliquez pourquoi. Leuble fas nécessaire de réaliser une étude d'impach étant donné seile se situe à l'intérieur d'une sone reservée aux artivités en ciale et artisanales. Jet fermet de diminuer l'impact sur l'environnement: l'aménagement d'estace rest de platité en périphene de exalte en d'un far kinp planté d'arbres de hautes tipes de récelie d'un ballin de rétention obs eaux fluriales |

| | 8. Annexes | |
|---|---|----------|
| 8 | .1 Annexes obligatoires | |
| | Objet | |
| 1 | L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ; | X |
| 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) ; | 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; | Χ |
| 4 | Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ; | X |
| 5 | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°: 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; | X |
| ٧ | de la Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire l'euillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que le parties auxquelles elles se rattachent | es |
| 1 | Objet | |
| | | |
| | | |
| | 9. Engagement et signature | |
| J | 9. Engagement et signature le certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus | |
| J | | N. COLOR |

57160 Mouling 15 Metz mat. régions: ric01243 SIRET 538 806 431 00010

philarchi57@yahoo.fr