



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

## Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Dossier complet le : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
N° d'enregistrement : \_\_\_\_\_

### 1 Intitulé du projet

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

#### 2.1 Personne physique

Nom \_\_\_\_\_ Prénom(s) \_\_\_\_\_

#### 2.2 Personne morale

Dénomination GAEC DU COUCHANT	Raison sociale GAEC
N° SIRET 3 3 0 6 4 2 1 0 9 0 0 0 1 2	Type de société (SA, SCI...) GAEC
Représentant de la personne morale : <input type="checkbox"/> Madame	<input checked="" type="checkbox"/> Monsieur
Nom LEHE	Prénom(s) MATHIEU

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.

### 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.)
1530-2 2101-2c 2781-1c 2101-1c	stockage fourrage et paille 6400m3/site 1 + 900m3/site 2 == >7300m3 élevage de vaches laitières 140 VL méthanisation à déclaration 17m3/j engraissement de bovins 72 Ax engraissement de plus de 6 mois

#### 3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui  Non

#### 3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui  Non

### 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

Installation d'une unité de microméthanisation de 33kw, fonctionnement autonome et uniquement avec le lisier des vaches de l'exploitation (pas d'importation ou exportation d'effluents ou autres produits extérieurs à l'exploitation). Le digesteur fera 15.5m de diam et 7.5m de haut (haut du dôme)

#### 4.2 Objectifs du projet

Les objectifs sont la production d'électricité avec une part en autoconsommation et la vente du solde et le traitement des effluents de l'exploitation.

L'objectif est de limiter les achats d'électricité et d'intrants (engrais), le bilan carbone de l'exploitation sera nettement amélioré par ce projet.

---

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

Automne/Hiver 2023-2024:

1/ terrassement avec décapage d a terre végétale sur +/- 0.3 m.

Stabilisation du sol avec des matériaux neutres (terre, sable, pierre) du site (pas d'importation.

Mise en place du merlon de rétention de ht 1.25m.

2/ mise en place de la dalle de diam 17.5m 0.15m d'épais et du réseau de drainage.

3 /installation de l'unité de méthanisation (digesteur et conteneur de cogénération), les travaux sont réalisés en 3 à 4 jours.

4/ pose de l'étanchéification de la rétention

5/ couverture de la fosse de stockage existante FOS2

Printemps 2024:

5/ raccordement de l'ensemble

---> digesteur au stockage du digestat

---> conteneur de cogénération au réseau électrique

---

### 4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Mise en service:

1er semestre 2024, après le raccordement au réseau par les services ENEDIS.

Le système fonctionnera constamment et régulièrement toute l'année.

Démantèlement:

Il n'y a pas de date de démontage de prévu.

Très simple de fonctionnement, le système est prévu pour fonctionner plus de 25 ans.

Si besoin, ce système est facilement démontable (éléments en kit), seul la dalle resterait après démontage.

---

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

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à:

1/ permis de construire

2/ déclaration ICPE

3/ demande de rachat d'électricité

4/ demande de raccordement au réseau électrique

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Production d'électricité par cogénération Production de digestat liquide  l'unité de méthanisation sera de 204m3 (surface plancher), la rétention couvrira +/- 900m <sup>2</sup>	33 kw / an 6205 m3/an maximum

#### 4.6 Localisation du projet

##### Adresse et commune d'implantation

Numéro : 122 Voie : rue du bois banal

Lieu-dit : \_\_\_\_\_

Localité : DOMEVRE SUR VEZOUZE

Code postal : 5 4 4 5 0 BP : \_\_\_\_\_ Cedex : \_\_\_\_\_

##### Coordonnées géographiques<sup>[1]</sup>

Long. : 0 6 ° 8 0 ' 3 1 " 9 Lat. : 4 8 ° 5 5 ' 7 6 " 9

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ ' \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ Lat. : \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ ' \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Point de d'arrivée : Long. : \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ ' \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ Lat. : \_\_\_\_\_ ° \_\_\_\_\_ ' \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

##### Communes traversées :

Le projet se situ unique sur la commune de DOMEVRE SUR VEZOUZE

##### Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

la commune de DOMEVRE SUR VEZOUZE est couverte par le Règlement National d'Urbanisme.  
La commune fait partie de la communauté de communes de Vezeuze en Piémont

 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui  Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

**4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».**

## 5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère 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"/>	le projet ne se trouve pas en zone ZNIEFF 1 ou 2. Deux zones de ce type se trouvent à l'Est +/- 1.8km, commune de Barbas - Vosges moyennes - Ruisseau Vacon et confluence de la Vezouze
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	la commune n'est pas classée en zone montagne
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas d'arrêté Biotope sur la commune, ni sur les communes avoisinantes
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	la commune n'est pas classée "littorale"
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"/>	la commune de Domèvre sur Vezouze n'est pas dans le périmètre d'un parc naturel national ou régional

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
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"/>	la commune de Domèvre -ur-Vezouze n'est pas couverte par le Plan de Prévention du bruit de Meurthe-et-Moselle
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"/>	Il n'y a pas de monument historique classé sur le territoire de la commune de Domèvre sur Vezouze
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas de délimitation de zone humide sur la commune. La rivière "la Vezouze" se trouve à 335m du projet.
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune n'est pas en plan de prévention des risques technologiques. pas de risque naturel glissement de terrain Zone classée moyen en risque par rapport au retrait des argiles
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"/>	le projet ne se trouve pas sur un site pollué
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	la commune n'est pas inscrite aux communes en ZRE Gres -Trias-Vosges
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"/>	le projet ne se trouve pas en périmètre de captage. Certaines parcelles de l'exploitation se trouvent en périmètre de captage rapprochée sur la commune de BRU 88. ce point est traité par le plan d'épandage.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas de site inscrit sur la commune

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 projet n'est pas en zone Natura 2000. la zone Natura Forêt et étang de Parroy, vallée de la Vezouze et fort de Manonviller se trouve à +/-650m au Nord-ouest de l'exploitation
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas de site classé à proximité

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

### 6.1 Le projet 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"/>	le projet de méthanisation n'est pas alimenté en eau
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	le drainage mis en place permettra uniquement de contrôler la bonne étanchéité du digesteur
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	la terre végétale décapée sur +/- 0.3 sera étalée à proximité du projet
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	l'hérisosnnage de 30cm sera réalisé avec des matériaux neutres (terre, pierres) déjà présente sur le site. Il n'y aura pas de modification du niveau de terrain (TN=TF)
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	sans objet
	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 digestat produit pas l'installation sera épandu sur le parcellaire de l'exploitation GAEC DU COUCHANT en respectant le plan d'épandage réalisé par la Chambre d'Agri 54. Le digestat sera analysé annuellement, les doses d'épandage seront adaptées en fonction.
Milieu naturel	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 parcelles pouvant se trouver en zone Natura 2000 sont répertoriées par le plan d'épandage. Les conditions d'épandage y sont adaptées.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	le projet se situe sur des parcelles agricoles appartenant au GAEC DE COUCHANT. Le projet se trouve entre la fosse de stockage et les accès aux bâtiments de l'exploitation, l'emprise sur les terrains exploités sera très limité.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	le projet présente une zone ATEX autour du digesteur. La torchère fermée à 10m permet de palier une surpression éventuelle.  Il n'y a pas d'autres ICPE d'enregistrée à Domèvre sur Vezouze par contre sur les communes avoisinantes. (Barbas, Mignéville, Herbéviller)
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il n'y a pas de risque naturel par rapport au projet. Le digestat sera épandu en respectant le plan d'épandage. La fosse de stockage étant couverte, les volumes à épandre seront moindres. la rétention assurera une rupture éventuelle. il n'y aura plus de mélange d'eau de pluie avec les effluents (fosses couvertes)
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas d'incorporation de produits autre que le lisier de l'exploitation, pas d'incorporation de fourrage. Suite à la mise en service, le digestat sera analysé une fois par an
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y a pas d'importation, ni d'exportation de produits.



Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	il n'y pas d'importation de produit autres que le lisier. Les volumes de digestat à épandre sont identiques que le lisier actuel.
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	le système étant autonome, il n'y aura pas de mouvement de tracteur supplémentaire
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	le digestat est globalement moins odorant que le lisier
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	les seuls vibrations produites seront pendant la préparation du sol lors du hérisonage (1 à 2 jours maximum)
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	l'installation ne sera pas éclairée
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Digestat épandu sur le parcellaire de l'exploitation en respectant le plan d'épandage et le prévisionnel de fumure (PPF)
Si oui, dans quel milieu ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sur le parcellaire de l'exploitation. Il n'y a pas d'exportation vers un tiers

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IDEM que ci-dessus
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oui, le digestat pour un volume MAXIMAL de 6205m <sup>3</sup> /an. Le volume actuel à épandre serait plutôt de l'ordre de +/- 2800/3000m <sup>3</sup> /an
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"/>	il n'y a pas de monument classé à proximité
	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"/>	il n'y aura pas de d'incorporation de fourrage, l'assolement de l'exploitation n'en sera pas modifié.

## 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 lesquelles :**

il n'y a pas d'importation de produits tiers

---

---

**6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables**

---

**6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).**

Un merlon de terre et une étanchéification de la rétention assurera la sécurité en cas de fuite accidentelle.

La torchère fermée automatique brulera le gaz produit en cas de surpression.

---

## 7 Auto-évaluation (facultatif)

① 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.

La notice technique complète est ajoutée au permis de construire, elle est jointe à cet envoi

## 8 Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> .	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input checked="" type="checkbox"/>
3	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"/>
4	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"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
7	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"/>

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

① 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		<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

## 9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

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

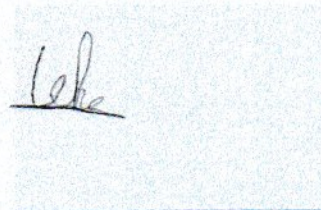
Nom LEHE

Prénom Mathieu

Qualité du signataire Associé

À DOMEVRE SUR VEZOUZE

Fait le 20/07/2023



Signature du (des) demandeur(s)