

# Déclaration de projet de Travaux

## Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 1-1 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié – NOR : DEVP1116359A)

### Délai de réponse

Le destinataire doit répondre à toute déclaration, même s'il n'est pas concerné, sous 9 jours pour les DT et sous 7 jours pour les DICT, hors jours fériés, après la date de réception de la déclaration dûment remplie. Lorsque la déclaration est reçue sous forme non dématérialisée, ces délais sont portés à 15 jours pour la DT et à 9 jours pour le DICT, hors jours fériés. Pour la DT, il peut être prolongé de 15 jours si l'exploitant effectue des mesures de localisation avant de répondre ou lors d'un rendez-vous sur site avec vous.

**Exploitant :** commune aussac-vadalle

**Destinataire :** commune aussac-vadalle  
Complément d'adresse : Mairie  
Numéro / Voie : 61 rue de la république  
Lieu-dit / BP : Vadalle  
Code Postal / Commune : 16560 aussac-vadalle  
Pays : France

### DT (Déclaration de projet de travaux)

N° consultation du téléservice : 2,0,2,5,0,5,2,0,0,0,1,6,5,C  
N° affaire du responsable du projet : 2025-382  
Date de la déclaration : 20 / 05 / 2025  
 Responsable du projet,  Responsable du projet,  Déclaration conjointe personne morale personne physique DT/DICT

### Responsable du projet

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : 3 TECHNOLOGIES  
Pays : France N° SIRET : 4,9,9|7,1,2|3,8,8|0,0,0,5,1

### Représentant du responsable du projet

Dénomination : 3 TECHNOLOGIES  
Complément / Service :  
N° : Voie : Lieu Dit Camparian Nord  
Lieu-dit / BP :  
Code postal : 3,3,8,7,0 Commune : Vayres  
Personne à contacter : Azize Ladjeroud  
Tél. : +3,3,5,5,7,7,9,0,2,2,1 Fax<sub>(1)</sub> : 0,7,8,5,9,1,2,5,7,8  
Courriel<sub>(1)</sub> :

### Emplacement du projet

Adresse<sub>(2)</sub> : le Moulin de Ravaud  
CP : 16560 Commune principale : Aussac-Vadalle  
Nb de communes : (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

### Souhaits pour le récépissé

Souhaite recevoir le récépissé (cas de la DT-DICT conjointe)  
Mode de réception du récépissé souhaité : Par voie électronique  
Si mode de réception par voie électronique, précisez :  
Capacité d'impression des plans : Taille : A4 Couleur :   
Souhait de plans vectoriels :  au format : \_\_\_\_\_

### Projet et son calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux<sub>(3)</sub> : F.O.V|R.B.L|T.E.R|O.T.R|  
Décrivez le projet : REMPLACEMENT DE 1 POTEAU PLACE POUR PLACE

Emploi de techniques sans tranchées :  Oui  Non  
Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : , m  
Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.  
Date prévue pour le commencement des travaux : 26 / 05 / 2025 Durée du chantier : 1,4,5 jour(s)

### Investigations complémentaires par le responsable du projet

(à remplir après réception du récépissé de DT)

Réalisation d'investigations complémentaires :  Oui  Non  
Motif de réalisation ou non d'investigations complémentaires avant travaux (voir au verso) :  
Date des investigations complémentaires : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Investigations susceptibles de nécessiter une DICT  
 Envoi des résultats aux exploitants d'ouvrages et aux entreprises

### Signature du responsable du projet ou de son représentant

Nom du signataire : Azize Ladjeroud

Signature :

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

### DICT (Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux)

N° consultation du téléservice : 2,0,2,5,0,5,2,0,0,0,1,6,5,C  
N° affaire de l'exécutant des travaux : 2025-382  
Date de la déclaration : 20 / 05 / 2025  
Nature de la déclaration (voir les codes au verso) : INITIAL

### Exécutants des travaux

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : 3 TECHNOLOGIES  
Complément / Service : Chez Groupe NAT  
N° : 1 Voie : rue des Bouleaux - Bât. L  
Lieu-dit / BP :  
Code postal : 5,9,8,1,0 Commune : Lesquin  
Pays : France N° SIRET : 4,9,9|7,1,2|3,8,8|0,0,0,5,1  
Personne à contacter : Azize Ladjeroud  
Tél. : +3,3,5,5,7,7,9,0,2,2,1 Fax<sub>(1)</sub> :  
Courriel<sub>(1)</sub> : recepissee@dict.groupe-nat.com

### Emplacement des travaux

(si différent du projet de travaux)

Adresse<sub>(2)</sub> : le Moulin de Ravaud  
CP : 16560 Commune principale : Aussac-Vadalle  
Nb de communes : (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

### Souhaits pour le récépissé

Mode de réception du récépissé souhaité : Par voie électronique  
Si mode de réception par voie électronique, précisez :  
Capacité d'impression des plans : Taille : A3 Couleur :   
Souhait de plans vectoriels :  au format : \_\_\_\_\_

### Travaux et leur calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux<sub>(3)</sub> : F.O.V|R.B.L|T.E.R|O.T.R|  
Décrivez les travaux : REMPLACEMENT DE 1 POTEAU PLACE POUR PLACE

Techniques utilisées<sub>(3)</sub> : T.A.R|V.I.B|M.A.N|P.E.L|E.N.G|  
 Autre, précisez la technique : \_\_\_\_\_

Precisez, le cas échéant, la profondeur max d'excavation : 180 cm  
 Cochez en cas de modification du profil du terrain en fin de travaux

Résultats des investigations complémentaires communiqués par le responsable du projet :  Oui  Non  
Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : , m

Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.

Date prévue pour le commencement des travaux : 26 / 05 / 2025  
Durée du chantier : 1,4,5 jour(s)

### Signature de l'exécutant des travaux ou de son représentant

Nom du signataire : \_\_\_\_\_

Signature :

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

## Information sur le projet

Nature du document	DC
Référence du document	dict-assistance-DC-2025052000165C-Aussac-Vadalle
Numéro de consultation du GU lié	2025052000165C
Numéro d'affaire	2025-382

## Plan de l'emprise du chantier



OpenStreetMap

## Liste des communes concernées

Commune principale	Code INSEE	Commune
	16024	Aussac-Vadalle

## Emprise

N° du polygone	Coordonnées GPS des sommets des polygones
Polygone #1	0.21826301357546,45.831607154914 0.21963988097891,45.830801453565 0.21958027647966,45.830714237613 0.21890078309266,45.83075161583 0.21863256219117,45.830896975424 0.21881733666274,45.831096324891 0.21819744842983,45.83154070578 0.21826301357546,45.831607154914
Surface totale	3142.1 m <sup>2</sup>
Fond cartographique	OpenStreetMap

## Légende

Système géodésique	EPSG 4326
Limite administrative	Version de référentiel IGN COG 2018 publié en 2019