

DÉPARTEMENT DU NORD
Arrondissement de Dunkerque
Canton d'Hazebrouck-Sud

MAIRIE de THIENNES
1989



Tél. 03 28 43 60 57

09 60 46 27 50

Fax : 09 70 62 52 70

Mail : mairie.thiennes@wanadoo.fr

ARRETE DE RESTRICTION DE CIRCULATION

Nous, Maire de la Commune de THIENNES,

Vu le Code général des Collectivités territoriales,

Vu le Code de la Route,

Considérant que la **SAS LORBAN ET CIE**, domiciliée 46 rue des chasseurs à pied à LA LONGUEVILLE 59570 doit effectuer une fouille d'inspection et réparation sur canalisation gaz Air Liquide sur la D 122 rue de Boëseghem à Thiennes ;

ARRETONS

ARTICLE 1 : Le stationnement, dépassement aux droits des travaux D 122 rue de Boëseghem du mercredi 23 avril 2025 au mercredi 07 mai 2025 inclus.

ARTICLE 2 : la circulation de tout véhicule sera ralentie D 122 rue de Boëseghem à 30 km/heure mais celle-ci sera conservée

ARTICLE 3 : La **SAS LORBAN ET CIE**, chargée des travaux, assurera la prévention et installera donc les panneaux de signalisation nécessaire.

ARTICLE 4 : Ampliation du présent arrêté à :

- St SAS LORBZN ET CIE.
- Monsieur le Commandant de Gendarmerie d'Hazebrouck.
- La Caserne des Pompiers d'Aire-sur-la-lys

Thiennes, le 22 Avril 2025





Demande d'arrêté de police de la circulation

Code de la route L411-1 à L411-7
Code général des collectivités territoriales L2213-1 à L2213-6.1

Gestionnaires des réseaux routiers

803045049



N° 14024*01

Le demandeur

Particulier

Service public

Maître d'œuvre ou conducteur d'opération

Entreprise

Nom : **FRANCOIS** Prénom : **Cedric**
Dénomination : **LORBAN ET CIE SAS** Représenté par :
Adresse Numéro : **46** Extension : Nom de la voie : **rue des chasseurs à Pied**
Code postal **59570** Localité : **La Longueville** Pays : **France**
Téléphone **0757408808** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : **julien.lesueur@lorban.com**

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : Prénom :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
Code postal Localité : Pays :
Téléphone Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel :

Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° Route nationale n° Route départementale n° Voie communale n°
Hors agglomération En agglomération
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : + Point de Repère (PR) routier de fin d'application : +
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **D122 - Rue de Boeseghem**
Code postal **59189** Localité : **THIENNES**

Nature et date des travaux

Permission de voirie antérieure : Oui Non Si oui indiquer la référence :
Description des travaux : **Fouille d'inspection et réparation sur canalisation gaz Air liquide**
N° de chantier délivré par la Collectivité ⁽⁰⁾ :
Date prévue de début des travaux : **23/04/2025** Durée des travaux (en jours calendaires) : **15**

Réglementation souhaitée

Durée de la réglementation (en jours calendaires) : **15** Date de début de réglementation **23/04/2025**
Restriction sur section courante Restriction sur bretelles
Sens de circulation concerné : Deux sens de circulation Sens des Points de Repères (PR) croissants
Sens des Points de Repères (PR) décroissants Fermeture à la circulation
Basculement de circulation sur chaussée opposée
Circulation alternée : Par feux tricolores Manuellement
Restriction de chaussée :
Neutralisation de la bande d'arrêt d'urgence (BAU) Empiètement sur chaussée largeur de voie maintenue
Suppression de voie nombre de voie(s) supprimée(s)

⁽⁰⁾ N° délivré par la Collectivité lorsque vous avez déclaré votre intention de réaliser des travaux. Exemple : N° Lyvia pour Lyon Métropole



Nom : Lesueur Prénom : Julien Qualité :
 Fait à : La Longueville Le : 22 04 2025
 J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Pièces jointes à la demande

Afin de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'arrêt est accompagnée d'un dossier comprenant :

Une notice détaillée avec notamment l'évaluation de la gêne occasionnée au usagers
 Plan de situation 1/10 ou 1/20 000^{ème}
 Plan des travaux 1/200 ou 1/500^{ème}
 Schéma de signalisation
 Itinéraire de déviation 1/2 000 ou 1/5 000^{ème}

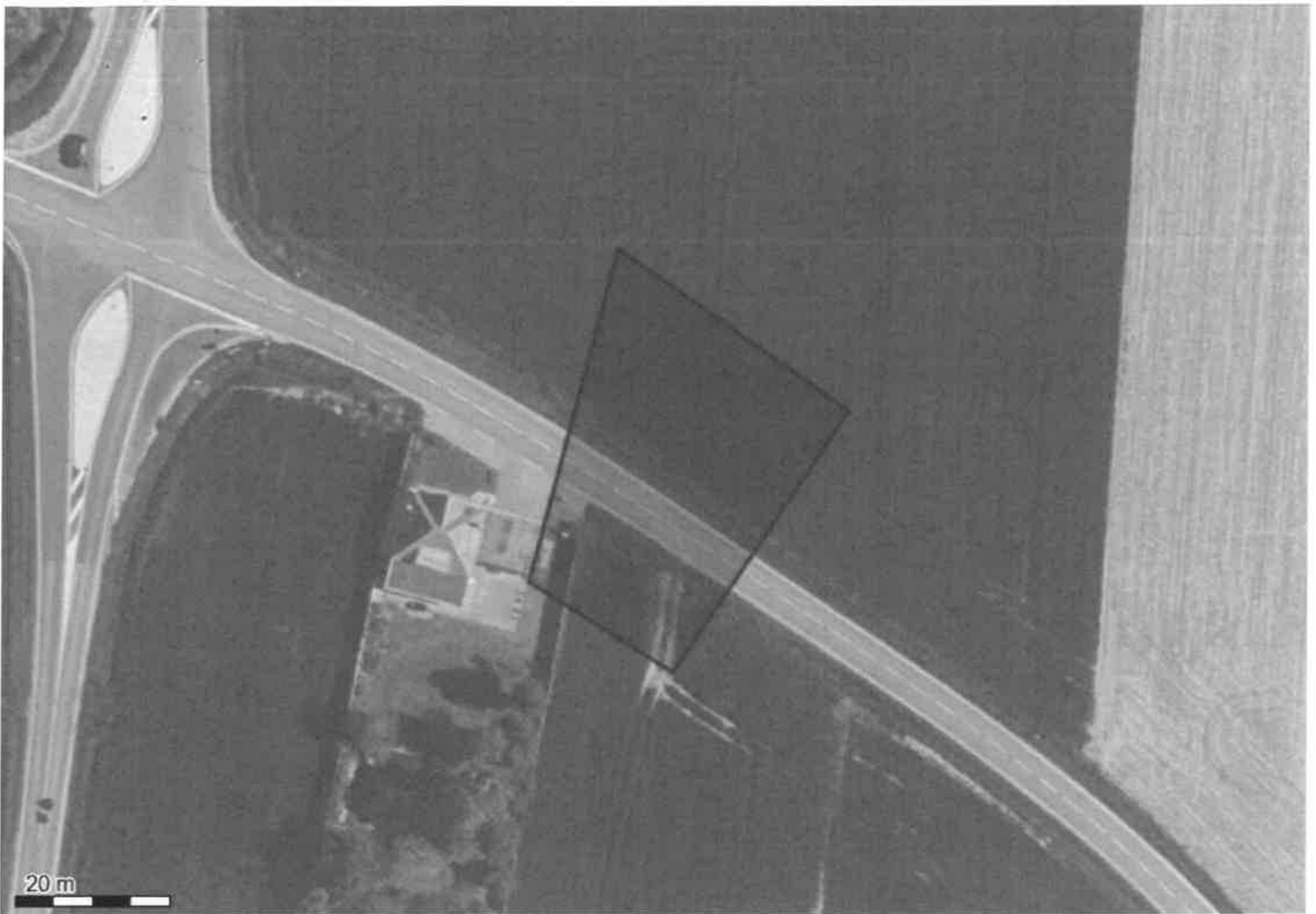
La pose, le maintien ou le retrait de la signalisation spécifique au chantier sont effectués par :

Le demandeur Une entreprise spécialisée
 Nom : Prénom : Représenté par :
 Dénomination :
 Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
 Code postal Localité : Pays :
 Téléphone Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
 Courriel :

Autres prescriptions :

Interdiction de :
 Circuler Véhicules légers poids lourds
 Stationner véhicules légers poids lourds
 Dépasser véhicules légers poids lourds

Vitesse limitée à : 30 km/h
 Itinéraire de déviation (à préciser par sens) :



Système géodésique : WGS 84
EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.45675456,50.65903061 2.45701926,50.65892405 2.45733687,50.65923034 2.4569158,50.65942061 2.45675456,50.65903061</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1

(50.659031 2.456755); (50.658924 2.457019); (50.659230 2.457337); (50.659421 2.456916); (50.659031 2.456755);

DÉPARTEMENT DU NORD
Arrondissement de Dunkerque
Canton d'Hazebrouck-Sud

MAIRIE de THIENNES
1989



Tél. 03 28 43 60 57

09 60 46 27 50

Fax : 09 70 62 52 70

Mail : mairie.thiennes@wanadoo.fr

ARRETE DE RESTRICTION DE CIRCULATION

Nous, Maire de la Commune de THIENNES,

Vu le Code général des Collectivités territoriales,

Vu le Code de la Route,

Considérant que la **SAS LORBAN ET CIE**, domiciliée 46 rue des chasseurs à pied à LA LONGUEVILLE 59570 doit effectuer une fouille d'inspection et réparation sur canalisation gaz Air Liquide au 1 rue de Cassel à Thiennes ;

ARRETONS

ARTICLE 1 : Le stationnement, dépassement aux droits des travaux au 1 rue au de Cassel du mercredi 23 avril 2025 au mercredi 07 mai 2025 inclus.

ARTICLE 2 : la circulation de tout véhicule sera ralentie au 1 rue de Cassel à 30 km/heure mais celle-ci sera conservée

ARTICLE 3 : La **SAS LORBAN ET CIE**, chargée des travaux, assurera la prévention et installera donc les panneaux de signalisation nécessaire.

ARTICLE 4 : Ampliation du présent arrêté à :

- St SAS LORBZN ET CIE.
- Monsieur le Commandant de Gendarmerie d'Hazebrouck.
- La Caserne des Pompiers d'Aire-sur-la-lys

Thiennes, le 22 Avril 2025





Demande d'arrêté de police de la circulation

Code de la route L411-1 à L411-7
Code général des collectivités territoriales L2213-1 à L2213-6.1

Gestionnaires des réseaux routiers

803045054


N° 14024*01

Le demandeur

Particulier Service public Maître d'œuvre ou conducteur d'opération Entreprise

Nom : **FRANCOIS** Prénom : **Cedric**
Dénomination : **LORBAN ET CIE SAS** Représenté par :
Adresse Numéro : **46** Extension : Nom de la voie : **rue des chasseurs à Pied**
Code postal **5 9 5 7 0** Localité : **La Longueville** Pays : **France**
Téléphone **0 7 5 7 4 0 8 8 0 8** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : **julien.lesueur@lorban.com**

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : Prénom :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
Code postal Localité : Pays :
Téléphone Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel :

Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° Route nationale n° Route départementale n° Voie communale n°
Hors agglomération En agglomération
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : + Point de Repère (PR) routier de fin d'application : +
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **1 Rue de Cassel**
Code postal **5 9 1 8 9** Localité : **THIENNES**

Nature et date des travaux

Permission de voirie antérieure : Oui Non Si oui indiquer la référence :
Description des travaux : **Fouille d'inspection et réparation sur canalisation gaz Air liquide**
N° de chantier délivré par la Collectivité ⁽⁰⁾ :
Date prévue de début des travaux : **2 3 0 4 2 0 2 5** Durée des travaux (en jours calendaires) : **1 5**

Réglementation souhaitée

Durée de la réglementation (en jours calendaires) : **1 5** Date de début de réglementation **2 3 0 4 2 0 2 5**
Restriction sur section courante Restriction sur bretelles
Sens de circulation concerné : Deux sens de circulation Sens des Points de Repères (PR) croissants
Sens des Points de Repères (PR) décroissants Fermeture à la circulation
Basculement de circulation sur chaussée opposée
Circulation alternée : Par feux tricolores Manuellement
Restriction de chaussée :
Neutralisation de la bande d'arrêt d'urgence (BAU) Empiètement sur chaussée largeur de voie maintenue
Suppression de voie nombre de voie(s) supprimée(s)

⁽⁰⁾ N° délivré par la Collectivité lorsque vous avez déclaré votre intention de réaliser des travaux. Exemple : N° Lyvia pour Lyon Métropole



Nom : Lesueur Prénom : Julien Qualité :
 Fait à : La Longueville Le : 22 04 2025
 Atteste de l'exactitude des informations fournies

Pièces jointes à la demande
 Une notice détaillée avec notamment l'évaluation de la gêne occasionnée au usagers
 Plan de situation 1/10 ou 1/20 000^{ème}
 Plan des travaux 1/200 ou 1/500^{ème}
 Schéma de signalisation
 Itinéraire de déviation 1/2 000 ou 1/5 000^{ème}

La pose, le maintien ou le retrait de la signalisation spécifique au chantier sont effectués par :
 Le demandeur Une entreprise spéciale
 Nom : Prénom : Représenté par :
 Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
 Code postal Localité : Pays :
 Téléphone Indiquez l'indicateur pour le pays étranger :
 Courriel :

Interdiction de :
 Circuler Véhicules légers poids lourds
 Stationner véhicules légers poids lourds
 Dépasser véhicules légers poids lourds
 Vitesse limitée à : 30 km/h
 Itinéraire de déviation (à préciser par sens) :
 Autres prescriptions :



Système géodésique : WGS 84
EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.45639958,50.66073767 2.45683905,50.66081048 2.45631634,50.66159633 2.45589584,50.66145732 2.45639958,50.66073767</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1

(50.660738 2.456400); (50.660810 2.456839); (50.661596 2.456316); (50.661457 2.455896); (50.660738 2.456400);