

**ARRETE REGLEMENTANT A TITRE TEMPORAIRE LA CIRCULATION  
LORS DE TRAVAUX DE REFECTION DE TRANCHEES ROUTE DU MOIRON**

**Le Maire de Chênex,**

**Vu** le code général des collectivités territoriales et notamment les articles L 2213-1 à L 2213-6 ;

**Vu** le code de la route et notamment les articles R 110-1, R 110-2, R 411-5, R 411-8, R 411-18 et R 411-25 à R 411-28 ;

**Vu** l'instruction interministérielle sur la signalisation routière, approuvée par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992 ; livre I - 8<sup>e</sup> partie - signalisation temporaire ;

**Vu** la demande de l'entreprise EIFFAGE, en date du 26.11.2024, afin de réaliser les travaux de réfection de tranchées SBTP.

**Considérant** qu'en raison du déroulement de ces travaux en agglomération, effectués par l'entreprise EIFFAGE, il est nécessaire de réglementer la circulation.

**ARRETE**

**ARTICLE 1 :** Du 09.12.2024 au 13.12.2024 inclus, la circulation est réglementée en agglomération sur la Route du Moiron pour permettre la réalisation des travaux de réfection de tranchées.

**ARTICLE 2 :** Les restrictions ou prescriptions sur les conditions de circulation et de stationnement qui peuvent être imposées au droit des chantiers courants sont les suivantes :

- **Deux sens de circulation**
- **Circulation alternée par feux tricolores**
- **Interdiction de stationner pour les véhicules légers et poids lourds**
- **Vitesse limitée à 30km/h**

**ARTICLE 3 :** La signalisation au droit et aux abords du chantier sera mise en place et enlevée à la fin des travaux, sous contrôle des services de la commune, par l'entreprise EIFFAGE.

**ARTICLE 4 :** Conformément à l'article R 421-1 et suivants du code de justice administrative, le présent arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif dans un délai de deux mois à compter de sa date de notification ou de publication.

**ARTICLE 5 :** Le présent arrêté, qui sera affiché, sera transmis à :

- La police municipale pluricommunale du Vuache ;
- L'entreprise EIFFAGE

Fait à Chênex, le 03.12.2024

Le Maire  
Pierre-Jean CRASTES





# Demande d'arrêt 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

802876738



N° 14024\*01

## Le demandeur

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

Nom : **GIRAUD** Prénom : **SEBASTIEN**

Dénomination : **EIFFAGE Route centre EST - Etablis** Représenté par :

Adresse Numéro : **590** Extension : Nom de la voie : **rue du Quarre**

Code postal **74800** Localité : **AMANCY** Pays : **France**

Téléphone **0625752529** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : \_\_\_\_\_

Courriel : **sebastien.giraud@eiffage.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 :

Code postal **74520** Localité : **CHENEX**

## Nature et date des travaux

Permission de voirie antérieure : Oui  Non  Si oui indiquer la référence :

Description des travaux : **REFECTION DE TRANCHEES SBTP**

N° de chantier délivré par la Collectivité <sup>(0)</sup> :

Date prévue de début des travaux : **09/12/2024** Durée des travaux (en jours calendaires) : **5**

## Réglementation souhaitée

Durée de la réglementation (en jours calendaires) : **5** Date de début de réglementation **09/12/2024**

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) \_\_\_\_\_

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

**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 :

.....  
.....  
.....

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

Le demandeur  Une entreprise spécialité

Nom : ..... Prénom : .....

Dénomination : ..... Représenté par : .....

Adresse Numéro : ..... Extension : ..... Nom de la voie : .....

Code postal                     Localité : ..... Pays : .....

Téléphone                                         Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :               

Courriel :

**Pièces jointes à la demande**

Afin de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'arrêté 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<sup>ème</sup>  Plan des travaux 1/200 ou 1/ 500<sup>ème</sup>  Schéma de signalisation

Itinéraire de déviation 1/2 000 ou 1/5 000<sup>ème</sup>

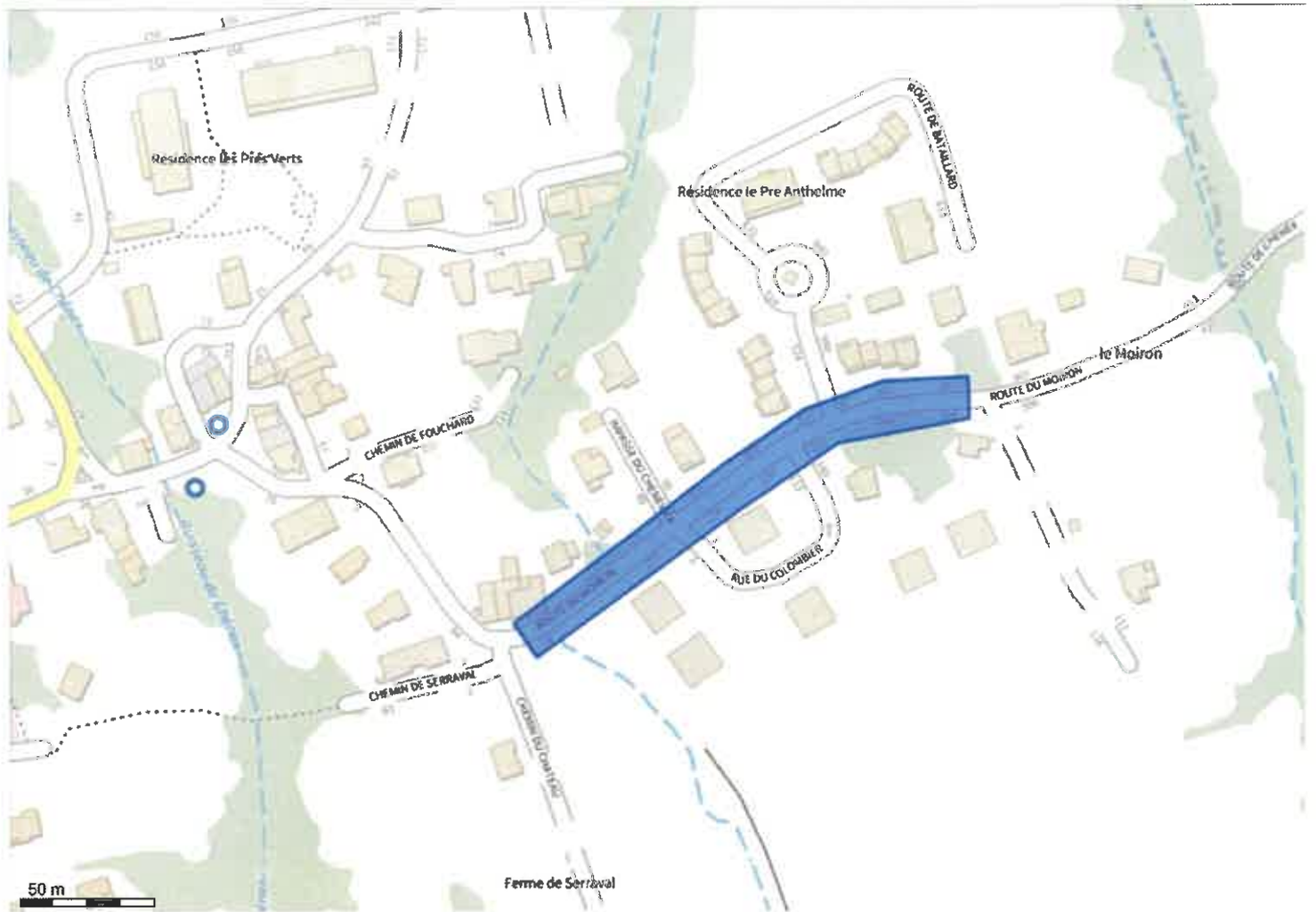
J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : **AMANCY**

Le : **2 6 1 1 2 0 2 4**

Nom : **GIRAUD** ..... Prénom : **Sébastien** ..... Qualité : .....

 Sogelink



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>5.99682667,46.10453253 5.99743017,46.10484868 5.99786603,46.10508114
5.99826165,46.10526711 5.99865728,46.10536474 5.99907302,46.10537869 5.99907973,46.10523456 5.99842929,46.10515088
5.99793308,46.10491842 5.99694066,46.1044163 5.99682667,46.10453253</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:
Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

**Polygone 1**

```
(46.104533 5.996827);(46.104849 5.997430);(46.105081 5.997866);(46.105267 5.998262);(46.105365 5.998657);(46.105379 5.999073);
(46.105235 5.999080);(46.105151 5.998429);(46.104918 5.997933);(46.104416 5.996941);(46.104533 5.996827);
```