



Mairie de Saint-Georges-sur-Eure

COMMUNE DE SAINT-GEORGES-SUR-EURE

ARRETE REGLEMENTANT LA CIRCULATION ET LE STATIONNEMENT N° 46-2023

Monsieur le Maire de Saint-Georges-sur-Eure,

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

Vu la demande formulée le 30/03//2023 par la société AXIANS SERVICE INFRAS CENTRE – 220 RUE REGIS RAMAGE – 37250 SORIGNY

Considérant qu'en raison du déroulement de travaux de génie civil – tirage de câbles/raccordement pour la fibre optique, il y a lieu de réglementer la circulation comme suit ;

ARRETE :

Article 1^{er} : A partir du 17/04/2023 et pour une durée de 30 jours la circulation sur la commune de Saint-Georges-sur-Eure sera réglementée pour permettre le bon déroulement de travaux de génie civil – tirage de câbles/raccordement pour la fibre optique. La circulation ne sera pas interdite mais basculée sur chaussée opposée et la signalisation se fera manuellement. Il sera interdit de stationner sur les zones de travaux.

Article 2 : Le bénéficiaire devra mettre en place sur le chantier un panneau avertissant les automobilistes et les piétons.

Article 3 : La signalisation sera conforme aux prescriptions définies par l'instruction interministérielle sur la signalisation temporaire approuvées par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992.

La fourniture, la pose et la maintenance de la signalisation seront assurées par les soins de la société AXIANS SERVICE INFRAS CENTRE.

Article 4 : Toute contravention au présent arrêté sera constatée et poursuivie conformément aux lois et règlements en vigueur.

Article 5 : Le présent arrêté sera publié et affiché conformément à la réglementation en vigueur à chaque extrémité du chantier.

Article 6 : Monsieur le maire de la commune de Saint-Georges-sur-Eure, Monsieur le commandant de la brigade de gendarmerie, la société AXIANS SERVICE INFRAS CENTRE sont chargés chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Saint-Georges-sur-Eure,

Le 03/04/2023

Le Maire,
Jacky GAULLIER





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

Le demandeur

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

Nom : PONTILLON Prénom : Philippe
Dénomination : AXIANS SERVICE INFRA CENTRE Représenté par :
Adresse Numéro : 220 Extension : Nom de la voie : RUE REGIS RAMAGE
Code postal 37250 Localité : SORIGNY Pays : France
Téléphone 0613970407 Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : dict.axians.tours@gmail.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 : D114.1 LA GADELIERE-
R HARTENCOURT-R JEAN MOULIN - VOIE DE LA LIBERTE - D121.3 CHE DES ARTISANS -
Code postal 28190 Localité : ST GEORGES SUR EURE

Nature et date des travaux

Permission de voirie antérieure : Oui Non Si oui indiquer la référence :
Description des travaux : GENIE CIVIL/TIRAGE DE CABLES/RACCORDEMENT pour la FIBRE
OPTIQUE - POUR AXIANS ET SES SOUS TRAITANTS
N° de chantier délivré par la Collectivité ⁽⁰⁾ :
Date prévue de début des travaux : 17 04 2023 Durée des travaux (en jours calendaires) : 30

Réglementation souhaitée

Durée de la réglementation (en jours calendaires) : 30 Date de début de réglementation 17 04 2023
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

Interdiction de :

Circuler		Stationner		Dépasser
Véhicules légers	<input type="checkbox"/>	véhicules légers	<input checked="" type="checkbox"/>	véhicules légers
poids lourds	<input type="checkbox"/>	poids lourds	<input checked="" type="checkbox"/>	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'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

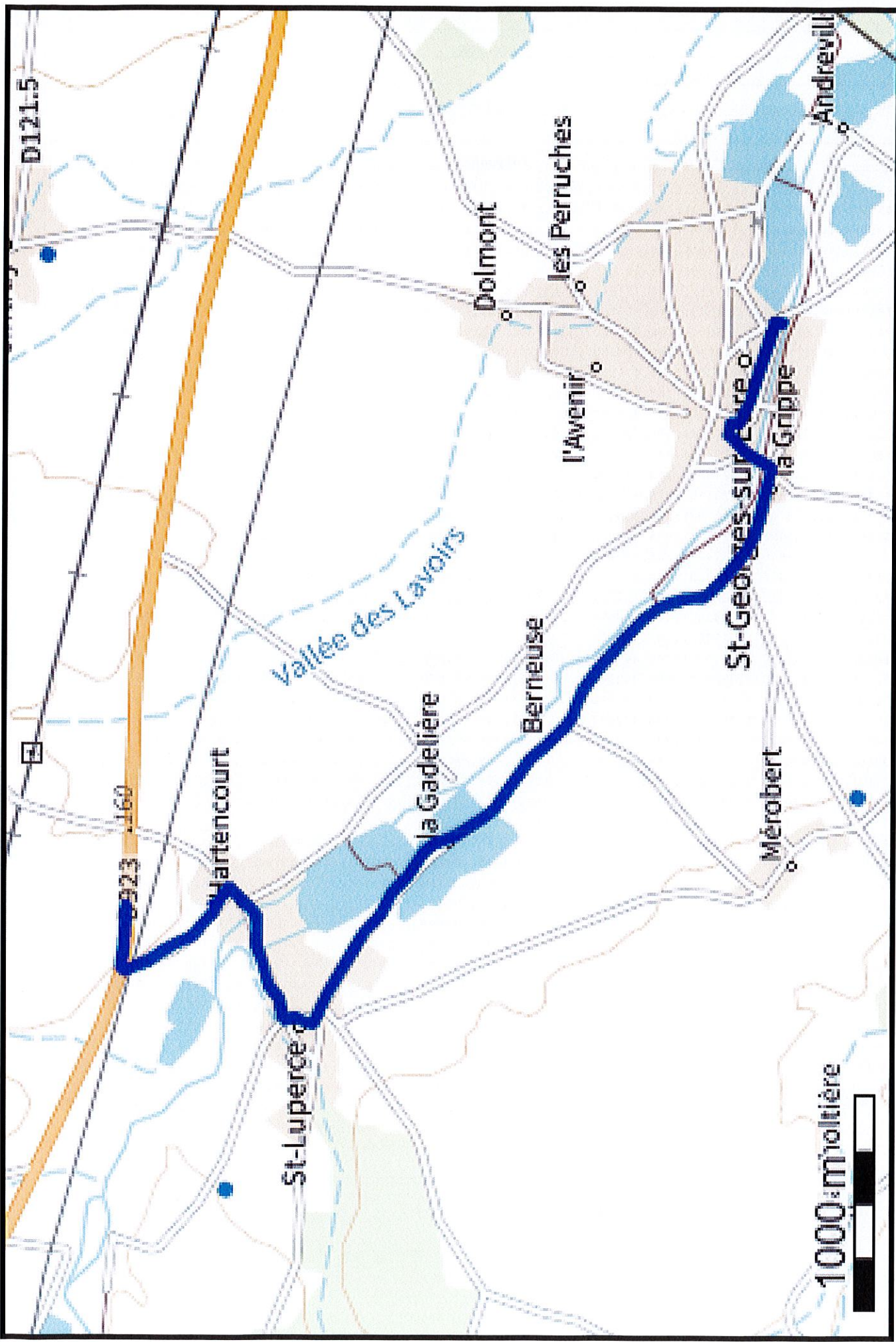
Itinéraire de déviation 1/2 000 ou 1/5 000^{ème}

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : **SORIGNY** Le : **3 0 0 3 2 0 2 3**

Nom : **JARRET** Prénom : **Caroline** Qualité :





D121.5

923 160

Martencourt

St-Lupercin

la Gadelière

Berneuse

St-Georges-sur-Lire

Mérobert

la Grippe

Dolmont

les Perruches

l'Avenir

Andreville

Vallée des Lavoisiers

1000: mètre

LEGENDE	
Système géodésique	EPSG
WGS 84	EPSG 4326

Polygone 1
(48.418037 1.353429); (48.418214 1.353636); (48.418242 1.353762); (48.418106 1.354481); (48.418018 1.354566); (48.417760 1.354504); (48.417530 1.355158); (48.417313 1.355782); (48.416874 1.357885); (48.416247 1.360910); (48.416159 1.360992); (48.415832 1.360907); (48.415859 1.360674); (48.415936 1.360694); (48.416118 1.360741); (48.416724 1.357814); (48.416724 1.357814); (48.417165 1.355700); (48.417171 1.355681); (48.417391 1.355048); (48.417392 1.355048); (48.417648 1.354318); (48.417730 1.354257); (48.417974 1.354315); (48.418076 1.353774); (48.417835 1.353493); (48.417848 1.353468); (48.417372 1.352701); (48.416372 1.351863); (48.416342 1.351817); (48.416278 1.351646); (48.416268 1.351601); (48.416254 1.351408); (48.416255 1.351367); (48.416561 1.349447); (48.416732 1.348311); (48.416733 1.348304); (48.416940 1.347231); (48.416947 1.347206); (48.417398 1.345987); (48.417434 1.346017); (48.418392 1.344218); (48.418398 1.344208); (48.418925 1.343414); (48.418949 1.343390); (48.419141 1.343261); (48.419167 1.343251); (48.419474 1.343219); (48.419475 1.343219); (48.419886 1.343187); (48.420435 1.342936); (48.420936 1.342611); (48.421543 1.341981); (48.422290 1.340801); (48.423469 1.338747); (48.424130 1.337347); (48.424340 1.336548); (48.424524 1.335735); (48.424536 1.335701); (48.424835 1.335121); (48.424841 1.335111); (48.425553 1.334017); (48.425557 1.334011); (48.426291 1.333033); (48.427795 1.329889); (48.427809 1.329867); (48.428307 1.329245); (48.428315 1.329236); (48.429426 1.328163); (48.429440 1.328153); (48.430353 1.327624); (48.430746 1.327112); (48.431338 1.325690); (48.431347 1.325671); (48.432051 1.324546); (48.432530 1.323145); (48.432542 1.323119); (48.433164 1.322097); (48.433644 1.320949); (48.434709 1.318209); (48.435305 1.316262); (48.435403 1.316200); (48.435873 1.316457); (48.435879 1.316461); (48.436137 1.316636); (48.436493 1.316477); (48.436568 1.316502); (48.436725 1.316717); (48.436751 1.316805); (48.436751 1.317151); (48.436818 1.317477); (48.436821 1.317493); (48.436860 1.317847); (48.437259 1.318552); (48.437274 1.318595); (48.437416 1.319325); (48.437417 1.319326); (48.437587 1.320224); (48.437828 1.321294); (48.437832 1.321335); (48.437818 1.322255); (48.437832 1.323136); (48.438041 1.323550); (48.438880 1.324825); (48.439022 1.324565); (48.439170 1.324247); (48.439355 1.323849); (48.439350 1.323832); (48.439499 1.323392); (48.439510 1.323367); (48.439902 1.322702); (48.439903 1.322700); (48.440330 1.322003); (48.440334 1.321997); (48.440547 1.321696); (48.440567 1.321676); (48.441176 1.321238); (48.441592 1.320866); (48.441973 1.320516); (48.442247 1.320198); (48.442264 1.320182); (48.442869 1.319796); (48.442870 1.319796); (48.443211 1.319581); (48.443301 1.319613); (48.443493 1.319946); (48.443510 1.320054); (48.443482 1.320210); (48.443369 1.321154); (48.443299 1.322539); (48.443291 1.323973); (48.443134 1.323971); (48.443134 1.323853); (48.443142 1.322533); (48.443142 1.322525); (48.443213 1.321130); (48.443214 1.321118); (48.443328 1.320163); (48.443329 1.320154); (48.443347 1.320054); (48.443219 1.319833); (48.442930 1.320015); (48.442335 1.320395); (48.442065 1.320707); (48.442058 1.320714); (48.441674 1.321069); (48.441673 1.321069); (48.441253 1.321445); (48.441247 1.321450); (48.440646 1.321882); (48.440443 1.322167); (48.440019 1.322860); (48.439634 1.323513); (48.439535 1.323805); (48.439583 1.323825); (48.439638 1.323970); (48.439543 1.324054); (48.439465 1.324025); (48.439299 1.324383); (48.439149 1.324705); (48.439146 1.324712); (48.438946 1.325077); (48.438830 1.325085); (48.437926 1.323712); (48.437919 1.323700); (48.437691 1.323249); (48.437675 1.323180); (48.437661 1.322258); (48.437661 1.322252); (48.437675 1.321350); (48.437438 1.320297); (48.437436 1.320292); (48.437266 1.319391); (48.437128 1.318686); (48.436726 1.317976); (48.436708 1.317918); (48.436667 1.317540); (48.436597 1.317205); (48.436593 1.317169); (48.436593 1.316857); (48.436495 1.316723); (48.436153 1.316875); (48.436099 1.316870); (48.435817 1.316678); (48.435418 1.316460); (48.434850 1.318313); (48.434846 1.318324); (48.433779 1.321070); (48.433777 1.321073); (48.433293 1.322232); (48.433285 1.322249); (48.432665 1.323267); (48.432186 1.324670); (48.432173 1.324697); (48.431467 1.325825); (48.430873 1.327253); (48.430858 1.327280); (48.430445 1.327816); (48.430422 1.327837); (48.429504 1.328369); (48.428404 1.329432); (48.427917 1.330040); (48.426414 1.333182); (48.426402 1.333201); (48.425664 1.334185); (48.424957 1.335272); (48.424668 1.335830); (48.424488 1.336627); (48.424486 1.336632); (48.424273 1.337448); (48.424264 1.337473); (48.423594 1.338889); (48.423590 1.338898); (48.422408 1.340958); (48.422405 1.340962); (48.421651 1.342153); (48.421638 1.342169); (48.421019 1.342812); (48.421005 1.342824); (48.420493 1.343156); (48.420485 1.343161); (48.419922 1.343418); (48.419903 1.343423); (48.419484 1.343455); (48.419192 1.343486); (48.419026 1.343597); (48.418512 1.344371); (48.417483 1.346304); (48.417468 1.346285); (48.417088 1.347310); (48.416885 1.348366); (48.416715 1.349500); (48.416714 1.349502); (48.416411 1.351402); (48.416422 1.351551); (48.416468 1.351672); (48.417459 1.352503); (48.417479 1.352526); (48.418038 1.353428); (48.418037 1.353429);