



17 Bis rue de la Mairie
50330 VICQ-SUR-MER
Tél : 02.33.54.31.96
Mail : mairie@vicq-sur-mer.fr

ARRETE DE VOIRIE PORTANT REGLEMENTATION DE CIRCULATION ET DE STATIONNEMENT

A2025-008

Le Maire de VICQ SUR MER

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu le Code de la Route,

Vu la demande de l'entreprise ECR Environnement, site de Caen, 64210 BIDART pour réaliser des études de sol, sur les voies communales « route de la Janière », « route de Saint Jean », « route de la Halmonerie », à VICQ SUR MER, à compter du 21 février jusqu'au 8 mars 2025,

Considérant qu'il y a lieu d'assurer la sécurité publique pendant les travaux, les dispositions suivantes sont arrêtées :

Article 1 – l'entreprise ECR Environnement est autorisée à intervenir sur les voies communales « route de la Janière », « route de Saint Jean », « route de la Halmonerie », à VICQ SUR MER, pour réaliser des études de sol, à compter du 21 février jusqu'au 8 mars 2025,

Article 2 – La mise en place de la signalisation sera à la charge et sous la responsabilité de l'entreprise ECR Environnement.

Article 3 – Le responsable de l'entreprise ECR Environnement et le chef de la brigade de gendarmerie sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Vicq sur Mer, le 12 février 2025

Le Maire,
Dominique HAUCHECORNE





Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé
des transports

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



N° 14024*01

Le demandeur

Particulier

Service public

Maître d'œuvre ou conducteur d'opération

Entreprise

Nom : **MALBET** Prénom : **GUILLAUME**

Dénomination : **ECR ENVIRONNEMENT SITE DE CAEN** Représenté par :

Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **2, allée Th. Monod - Esp Hanami -
ech Izarbel**

Code postal **64210** Localité : **BIDART** Pays : **FRANCE**

Téléphone **0649073339** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :

Courriel : **recepisse@dictservices.fr**

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : **ECR ENVIRONNEMENT SITE DE CAEN** Prénom : **MALBET GUILLAUME**

Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **2, allée Th. Monod - Esp Hanami -
ech Izarbel**

Code postal **64210** Localité : **BIDART** Pays : **FRANCE**

Téléphone **0649073339** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :

Courriel : **recepisse@dictservices.fr**

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 **50840** Localité : **Fermanville**

Nature et date des travaux

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

Description des travaux : **Etude de sol <Lieu dit Le Tôt du bas à Fermanville. Forage géotechnique en
chantier mobile**

Date prévue de début des travaux : **21/02/2025** Durée des travaux (en jours calendaires) : **15**

Réglementation souhaitée

Durée de la réglementation (en jours calendaires) **1 + 5** Date de début de réglementation **24/02/2025**

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)

Interdiction de :

Circuler

Véhicules légers

poids lourds

Stationner

véhicules légers

poids lourds

Dépasser

véhicules légers

poids lourds

Vitesse limitée à : km/h

Itinéraire de déviation (à préciser par sens) :

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

Autres prescriptions :

Demande de réalisation de l'opération en chantier mobile.

.....
.....

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^{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 : **Verson**

Le : **11/02/2025**

Nom : **MALBET** Prénom : **Guillaume** Qualité :



Coordonnées : <gml:Polygon srsName="EPSG:4171"><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">-1.427307 49.690393 -1.427302 49.690392 -1.426964 49.690249 -1.426546 49.690163 -1.426411 49.690269 -1.426262 49.690829 -1.426256 49.690835 -1.426069 49.690917 -1.426059 49.690919 -1.424945 49.69078 -1.424139 49.690795 -1.424124 49.690791 -1.423471 49.69021 -1.42347 49.690208 -1.423377 49.689934 -1.422823 49.689146 -1.422822 49.689144 -1.42281 49.688825 -1.422768 49.688413 -1.422127 49.687671 -1.421349 49.687181 -1.421349 49.687181 -1.420551 49.686609 -1.420551 49.686609 -1.420182 49.686278 -1.41965 49.686313 -1.419644 49.686312 -1.41872 49.685976 -1.417727 49.685733 -1.417378 49.685802 -1.417126 49.685942 -1.417118 49.685944 -1.416456 49.685953 -1.416273 49.686 -1.415802 49.686447 -1.415763 49.686484 -1.415648 49.686433 -1.416156 49.685953 -1.416107 49.685942 -1.416441 49.685324 -1.416464 49.685281 -1.416595 49.685311 -1.416275 49.685904 -1.416428 49.685864 -1.41643 49.685864 -1.41707 49.685856 -1.417309 49.685723 -1.417311 49.685722 -1.417728 49.685641 -1.417736 49.685641 -1.418778 49.685895 -1.418779 49.685895 -1.419676 49.686222 -1.420143 49.68619 -1.420192 49.68524 -1.420195 49.685195 -1.420334 49.685198 -1.420279 49.686213 -1.420659 49.686553 -1.421449 49.687119 -1.422237 49.687615 -1.422238 49.687616 -1.422903 49.688386 -1.422904 49.688388 -1.422949 49.688821 -1.422949 49.688821 -1.42296 49.689125 -1.423509 49.689905 -1.423509 49.689906 -1.423599 49.690172 -1.424196 49.690707 -1.424955 49.69069 -1.424956 49.69069 -1.426035 49.690826 -1.426137 49.690782 -1.426281 49.690232 -1.426283 49.690229 -1.426491 49.69007 -1.426514 49.690065 -1.427024 49.690167 -1.427025 49.690167 -1.42735 49.690306 -1.428297 49.690347 -1.428366 49.69035 -1.428357 49.690439 -1.427307 49.690393</gml:posList></gml:LinearRing></gml:exterior></gml:Polygon>



Coordonnées : <gml:Polygon srsName="EPSG:4171"><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimensi
on="2">-1.439461 49.687979 -1.439461 49.68798 -1.439205 49.688209 -1.439203 49.68821 -1.438477 49.68
8531 -1.438381 49.688822 -1.438379 49.688825 -1.438021 49.689065 -1.438021 49.689065 -1.437691 49.68
9224 -1.437445 49.689422 -1.437259 49.68971 -1.437206 49.689894 -1.437225 49.68989 -1.437412 49.6902
53 -1.437411 49.69026 -1.436998 49.690757 -1.436613 49.691449 -1.436613 49.691449 -1.436439 49.69171
-1.436439 49.69171 -1.436338 49.69182 -1.436331 49.691823 -1.430702 49.69303 -1.429609 49.693286 -1.
.429544 49.693302 -1.429535 49.693286 -1.42851 49.693469 -1.428509 49.693469 -1.427797 49.693448 -1.
427796 49.693448 -1.426831 49.693336 -1.426831 49.693336 -1.426635 49.693287 -1.426628 49.693282 -1.
425996 49.692469 -1.424069 49.690755 -1.424095 49.690715 -1.42466 49.690659 -1.424662 49.690659 -1.4
25274 49.690722 -1.425274 49.690722 -1.426037 49.69082 -1.426119 49.690709 -1.426353 49.690129 -1.42
6364 49.690121 -1.426585 49.690069 -1.42659 49.690069 -1.426897 49.690112 -1.426964 49.690121 -1.426
934 49.690209 -1.426596 49.690161 -1.426468 49.69019 -1.42625 49.69074 -1.426249 49.69074 -1.426121
49.690906 -1.426095 49.690915 -1.425249 49.690811 -1.42466 49.690749 -1.42427 49.690786 -1.426115 49.
.692422 -1.426115 49.692423 -1.426728 49.693215 -1.426868 49.693249 -1.427812 49.693359 -1.428494 49.
.693379 -1.429492 49.693201 -1.429559 49.693189 -1.429564 49.693201 -1.430657 49.692945 -1.430657 49.
.692945 -1.436244 49.691749 -1.436314 49.691669 -1.436484 49.691416 -1.436871 49.69072 -1.436871 49.
69072 -1.437267 49.690249 -1.437127 49.689984 -1.436833 49.690107 -1.436831 49.690107 -1.43563 49.69
0283 -1.435562 49.690293 -1.435532 49.690205 -1.436779 49.690023 -1.437064 49.689906 -1.437125 49.68
9685 -1.437125 49.689685 -1.437325 49.689377 -1.437326 49.689376 -1.437594 49.689159 -1.437595 49.68
9158 -1.437929 49.688997 -1.438255 49.68878 -1.438354 49.688481 -1.43836 49.688476 -1.439106 49.6881
45 -1.439343 49.687931 -1.439717 49.687496 -1.439751 49.687457 -1.439872 49.687501 -1.439461 49.6879