

Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISEMinistère chargé  
des transports**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 : **JOACHIM** Prénom : **Marie-Laure**Dénomination : **EIFFAGE ENERGIE MONTAIGU/Joachim** Représenté par : .....Adresse Numéro : ..... Extension : ..... Nom de la voie : **MONTAIGU**Code postal **85600** Localité : **MONTAIGU** Pays : **FRANCE**Téléphone **0251091010** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : .....Courriel : **marie-laure.joachim@eiffage.com****Si le bénéficiaire est différent du demandeur**Nom : **ENEDIS 85** Prénom : .....Adresse Numéro : ..... Extension : ..... Nom de la voie : **ROND POINT DE L'ATLANTIQUE**Code postal **85000** Localité : **LA ROCHE SUR YON** Pays : **FRANCE**

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 : **RUE DES LABORANTES, ZA LA BARBOIRE**Code postal **85130** Localité : **Chanverrie****Nature et date des travaux**Permission de voirie antérieure : Oui  Non  Si oui indiquer la référence : .....Description des travaux : **RACCORDEMENT**Date prévue de début des travaux : **10/06/2025** Durée des travaux (en jours calendaires) : **30****Réglementation souhaitée**Durée de la réglementation (en jours calendaires) **30** Date de début de réglementation **10/06/2025**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 maintenueSuppression de voie  nombre de voie(s) supprimée(s)

Envoyé en préfecture le 02/06/2025

Reçu en préfecture le 02/06/2025

Publié le

ID : 085-248500662-20250527-AR2025\_016-AR



Depassez

**Interdiction de :**

**Circuler**

Véhicules légers

poids lourds

**Stationner**

véhicules légers

poids lourds

véhicules légers

poids lourds

Vitesse limitée à : km/h

Itinéraire de déviation (à préciser par sens) :

Autres prescriptions :

Arrêté : Alternat par panneaux B15 et C18 sur la Rue des Laborantes du 10/06 au 10/07/2025

**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 : **Montaigu-Vendée**

Le : **23/05/2025**

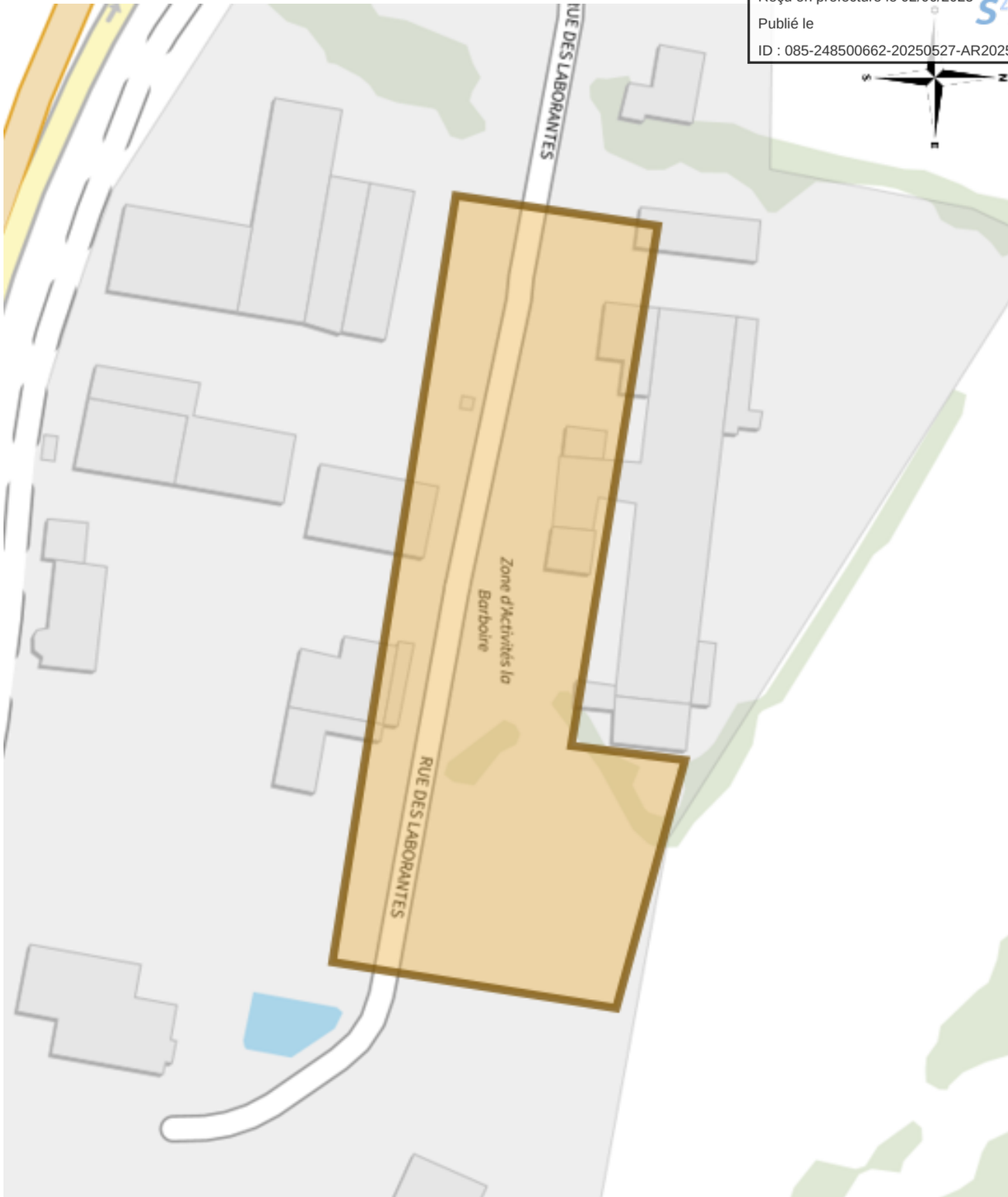
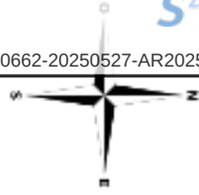
Nom : **JOACHIM** ..... Prénom : **MARIE LAURE** ..... Qualité : .....

Envoyé en préfecture le 02/06/2025

Reçu en préfecture le 02/06/2025

Publié le

ID : 085-248500662-20250527-AR2025\_016-AR



Coordonnées : <gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171"><gml:surfaceMember><gml:Polygon><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">-0.956577 46.918066 -0.956475 46.918527 -0.954721 46.918329 -0.954673 46.918589 -0.953836 46.918432 -0.953991 46.917783 -0.956577 46.918066</gml:posList></gml:LinearRing></gml:exterior></gml:Polygon></gml:surfaceMember></gml:MultiSurface>