

Note d'information sur la protection des données dans le cadre de la recherche scientifique

Projet Système de mobilités partagées (MOBIPART)

Les informations recueillies vous concernant vont faire l'objet d'un traitement dans le cadre du projet Système de mobilités partagées (appelé MOBIPART par la suite) piloté par Benjamin ROCHETIN, doctorant au LAET et Guillaume MONCHAMBERT, maître de conférences à l'Université Lyon 2 en charge de l'étude.

Le responsable de traitement est Louafi BOUZOUINA, Directeur d'unité du LAET, MSH Lyon Saint-Etienne, 14 Avenue Berthelot, 69007 LYON/ENTPE, 3 rue Maurice Audin, 69120 VAULX-EN-VELIN

I. Description du projet et du traitement

Le projet a pour objet l'administration d'un questionnaire de choix discrets à destination d'un panel¹ représentatif de la population française dans les territoires à faibles densités². Ce questionnaire s'inscrit dans un projet plus large, MOBIPART. Le projet est financé par BPI France. Il réunit un consortium de laboratoires et d'entreprises, composé du LAET, du CIREC, d'Ecov et de Tellae. Ce projet a pour finalité d'élaborer un service de mobilité adapté aux zones peu denses, sur la base des synergies possibles entre les offres de transports présentes sur ces territoires (covoiturage, lignes régulières de bus, transport à la demande, taxi, etc.). Le questionnaire de choix discret s'inscrit dans le volet de diagnostic et simulation multi-agent du projet MOBIPART.

Il permet (sous-finalités) :

- Le calcul de paramètres de simulation de comportements de déplacement pour différents modes
- Le calcul de coefficients de référence pour les valeurs du temps dans le cadre des déplacements quotidiens dans les territoires à faible densité.
- Une analyse socio-économique de la substituabilité des pratiques de mobilité dans les territoires peu denses.

La base légale du traitement est l'exécution d'une mission d'intérêt public, à des fins de recherche scientifique (article 6, 1. e) du RGPD).

Le traitement de données concerne les chercheurs des laboratoires du Cired et du LAET et des équipes techniques pour les simulations des bureaux d'études Ecov et Tellae.

II. Collecte des données, destinataires et conservation

Les données collectées et traitées :

- Données d'identification : Sexe – Âge – Commune de résidence
- Données sur leur vie personnelle : situation maritale – Profession du conjoint – Nombre d'enfants – Âge des enfants

¹ Le panel se compose de 2500 personnes recrutées par l'intermédiaire de BLENDI, panéliste spécialisé pour des études de marché.

² Les territoires à faible densité sont par l'INSEE (2024) selon une grille à l'échelle des communes de sept niveaux, selon la taille du peuplement et la concentration de la population au sein de clusters denses.



- Données sur leur vie professionnelle : Diplômes – Profession – Revenu

Ces données pourront faire l'objet d'une réutilisation à des fins ultérieures de recherche.

Le destinataire de ces données anonymisées est le chercheur en charge de l'étude Benjamin ROCHETIN, Jean-Baptiste RAY (Ecov), Fabien Leurent (Cired) et Vincent Leblond (Tellae).

Les données seront pseudonymisées avant publication des résultats de la recherche.

Aucun transfert de données hors de l'Union européenne n'est réalisé.

Les données sont conservées en base active jusqu'en septembre 2027 puis définitivement archivées.

III. Participation libre

Votre participation à ce projet est entièrement libre et volontaire.

IV. Mesures de sécurité

Afin de garantir la confidentialité de vos données et éviter leur divulgation, toutes les mesures de sécurité, tant physique que logique, ont été prises.

V. Exercice de vos droits

Vous pouvez accéder et obtenir copie des données vous concernant, vous opposer au traitement de ces données ou les faire rectifier. Vous disposez également d'un droit à la limitation du traitement de vos données. Vous pouvez exercer ces droits en vous adressant à :

Benjamin Rochetin - Laboratoire Economie Aménagement Transports – UMR5593 - MSH Lyon Saint-Etienne, 14 Avenue Berthelot, 69007 LYON - benjamin.rochetin@cnrs.fr

Vous pouvez contacter également la Déléguée à la Protection des Données (DPD) du CNRS à l'adresse suivante :

CNRS - Service protection des données, 2 rue Jean Zay, 54519 Vandoeuvre-lès-Nancy - dpd.demandes@cnrs.fr.

Retenez toutefois que l'exercice du droit à l'effacement (article 17 du RGPD) pourrait être empêché du fait que ce traitement de données poursuit une mission d'intérêt public. Il en va de même pour l'exercice du droit à la portabilité (article 20 du RGPD).

Si vous estimez que vos droits Informatique et Libertés ne sont pas respectés, vous avez la possibilité d'introduire une réclamation en ligne auprès de la **CNIL, 3 Place de Fontenoy, TSA 80715 – 75334 Paris Cedex 07 (<https://www.cnil.fr/>).**