

## ***Déplacements du personnel - UGA 2022-2023***

### **Protection des données**

L'Université Grenoble Alpes traite les informations recueillies par cette enquête dans le cadre de la réalisation de son bilan gaz à effet de serre.

La base légale du traitement est l'intérêt légitime de l'établissement.

En raison de la précision de certaines questions, nous ne pouvons pas garantir strictement votre anonymat.

Néanmoins, aucune donnée directement identifiante n'est recueillie. Nous ne pourrions donc pas vous permettre d'accéder à vos données ni de les supprimer si vous acceptez de répondre à cette enquête, qui est facultative.

Seule la mission RSE a accès aux données brutes, qui sont conservées 3 ans.

Pour en savoir plus sur l'enquête vous pouvez contacter : [vp-rse@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:vp-rse@univ-grenoble-alpes.fr)

Vous pouvez également contacter le délégué à la protection des données : [dpo@grenet.fr](mailto:dpo@grenet.fr)

Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits « Informatique et Libertés » ne sont pas respectés, vous pouvez adresser une réclamation à la CNIL.

Cette enquête ne concerne que le personnel employé par l'Université Grenoble Alpes (UGA).  
Si vous n'êtes pas employé par l'établissement, merci de ne pas y répondre.

**Êtes-vous employé par l'UGA ?**

- ☐ Oui  
☐ Non

**Quel est votre statut à l'UGA ?**

BIATSS

Doctorant

Enseignant

Ne pas préciser

Autre

Autre

**"BIATSS" inclut :**

- les personnels AENES qui occupent des fonctions administratives
- les personnels ITRF qui occupent des fonctions administratives et/ou techniques. L'ensemble des contractuels BIATSS à l'UGA sont recrutés au sein de la filière ITRF.
- les personnels de bibliothèque
- les personnels médicaux sociaux (infirmier, assistant social...)
- Les agents contractuels sur projets (collaborateurs experts)

**"Enseignant" inclut :**

- les enseignants-chercheurs (dont ATER)
- les enseignants hospitalo-universitaires
- les astronomes et physiciens
- les enseignants du premier et du second degré
- les personnels contractuels recrutés sur des missions d'enseignement et/ou de recherche (lecteurs, maîtres de langue...)
- le personnel d'inspection
- les conseillers d'information et d'orientation

**En moyenne, lorsque vous n'êtes pas en congés, combien de jours par semaine vous rendez-vous sur votre lieu de travail ?**

0  6

**Quels modes de transport utilisez-vous pour la journée-type la plus fréquente ?**

(Possibilité de saisir une 2ème journée-type par la suite si vous avez des trajets différents dans une même semaine).

- ☐ Marche
- ☐ Vélo
- ☐ Vélo électrique
- ☐ Trottinette électrique
- ☐ Moto / Scooter
- ☐ Voiture
- ☐ Bus
- ☐ Tramway
- ☐ Train

**Quelles distances totales ALLER / RETOUR parcourez-vous pour la journée-type la plus fréquente ?**

Si vous ne connaissez pas les distances, vous pouvez vous référer à [openstreetmap](https://www.openstreetmap.org/). Pour les transports en commun, référez-vous aux distances en voiture.

Arrondissez au nombre entier le plus proche.

Incluez les distances éventuellement parcourues pour aller déjeuner le midi. N'incluez pas les distances parcourues pour effectuer des activités personnelles.

**Distance totale ALLER / RETOUR en marche (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en vélo (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en vélo électrique (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en trottinette électrique (km / jour)**

Distance totale ALLER / RETOUR en moto / scooter (km / jour)

▲▼

Nombre de personnes sur le 2 roues motorisées

1

||

2

Distance totale ALLER / RETOUR en voiture (km / jour)

▲▼

Motorisation de la voiture

Nombre de personnes dans la voiture

1

||

9

Utilisez-vous une plateforme de covoiturage de proximité pour vous rendre sur votre lieu de travail ?

Je n'utilise pas de plateforme de covoiturage

M covoit' RDV (via l'application Karos)

M covoit' Lignes+

Klaxit

BlaBlaCar Daily

Une autre plateforme (à préciser)

Une autre plateforme (à préciser) :

Distance totale ALLER / RETOUR en bus (km / jour)

▲▼

Distance totale ALLER / RETOUR en tramway (km / jour)

▲▼

**Distance totale ALLER / RETOUR en train (km / jour)**

**Souhaitez-vous déclarer un autre déplacement pour vous rendre sur votre lieu de travail au cours d'une semaine-type ?**

- ☐ OUI
- ☐ NON

**Parmi vos jour(s) de déplacements par semaine pour vous rendre sur votre lieu de travail, combien de jours ce deuxième trajet concerne-t-il ?**

1  5

**Quels modes de transport utilisez-vous pour cette deuxième journée-type ?**

- ☐ Marche
- ☐ Vélo
- ☐ Vélo électrique
- ☐ Trottinette électrique
- ☐ Moto / Scooter
- ☐ Voiture
- ☐ Bus
- ☐ Tramway
- ☐ Train

**Quelles distances totales ALLER / RETOUR parcourez-vous pour cette deuxième journée-type ?**

Si vous ne connaissez pas les distances, vous pouvez vous référer à [openstreetmap](https://www.openstreetmap.org/). Pour les transports en commun, référez-vous aux distances en voiture.

Arrondissez au nombre entier le plus proche.

Incluez les distances éventuellement parcourues pour aller déjeuner le midi. N'incluez pas les distances parcourues pour effectuer des activités personnelles.

**Distance totale ALLER / RETOUR en marche (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en vélo (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en vélo électrique (km / jour)**

**Distance totale ALLER / RETOUR en trottinette électrique (km / jour)**

Distance totale ALLER / RETOUR en moto / scooter (km / jour)

▲▼

Nombre de personnes sur le 2 roues motorisées

1

||

2

Distance totale ALLER / RETOUR en voiture (km / jour)

▲▼

Motorisation de la voiture

Nombre de personnes dans la voiture

1

||

9

Utilisez-vous une plateforme de covoiturage de proximité pour vous rendre sur votre lieu de travail ?

Je n'utilise pas de plateforme de covoiturage

M covoit' RDV (via l'application Karos)

M covoit' Lignes+

Klaxit

BlaBlaCar Daily

Une autre plateforme (à préciser)

Une autre plateforme (à préciser) :

Distance totale ALLER / RETOUR en bus (km / jour)

▲▼

Distance totale ALLER / RETOUR en tramway (km / jour)

▲▼

Distance totale ALLER / RETOUR en train (km / jour)

▲▼



*Souhaitez-vous préciser votre structure d'appartenance (service, direction, laboratoire...) pour lui permettre d'utiliser les données renseignées pour réaliser son bilan de gaz à effet de serre ?*

Oui

Non

*Si vous souhaitez accéder aux données de votre structure pour réaliser son bilan de gaz à effet de serre, merci de contacter l'adresse suivante : [rse-uga@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:rse-uga@univ-grenoble-alpes.fr)*

*Votre structure d'appartenance est :*

Une structure de recherche

Une autre structure (une direction, un service...)

*Quel est le nom de votre structure de recherche ?*

*Quel est le nom de votre structure (direction, service...) ?*