



**Votre
partenaire
expert en
restauration
sociale et
durabilité**

Bilan Carbone[®] 2024

JUNE ACCOMPAGNEMENT ET FACILITATION

RAPPORT FINAL

18 AVRIL 2025

Sommaire



1. Contexte et méthodo p. 4
2. Résultats p. 12
3. Plan d'actions p. 17
4. Annexe p. 20
5. Qui sommes-nous ? p. 22



Précisions !

Formée à la méthode Bilan Carbone[®] fin 2024, accompagnant mes clients dans leurs démarches de durabilité, portant des valeurs de coopération, de gourmandise et de sobriété heureuse, je tenais évidemment à **réaliser moi-même le premier bilan carbone[®] de JUNE Accompagnement et Facilitation.**

Etant une société de conseil ne comptant qu'un seul et unique ETP (pour le moment), ayant son bureau à domicile et préférant les transports en commun à la voiture, **mes enjeux sont plus limités que des structures plus importantes, mais pas inexistantes.**

Effectivement je suis ici « juge et partie » mais la démarche est **sincère et appliquée** d'où ce document que je partage aujourd'hui.

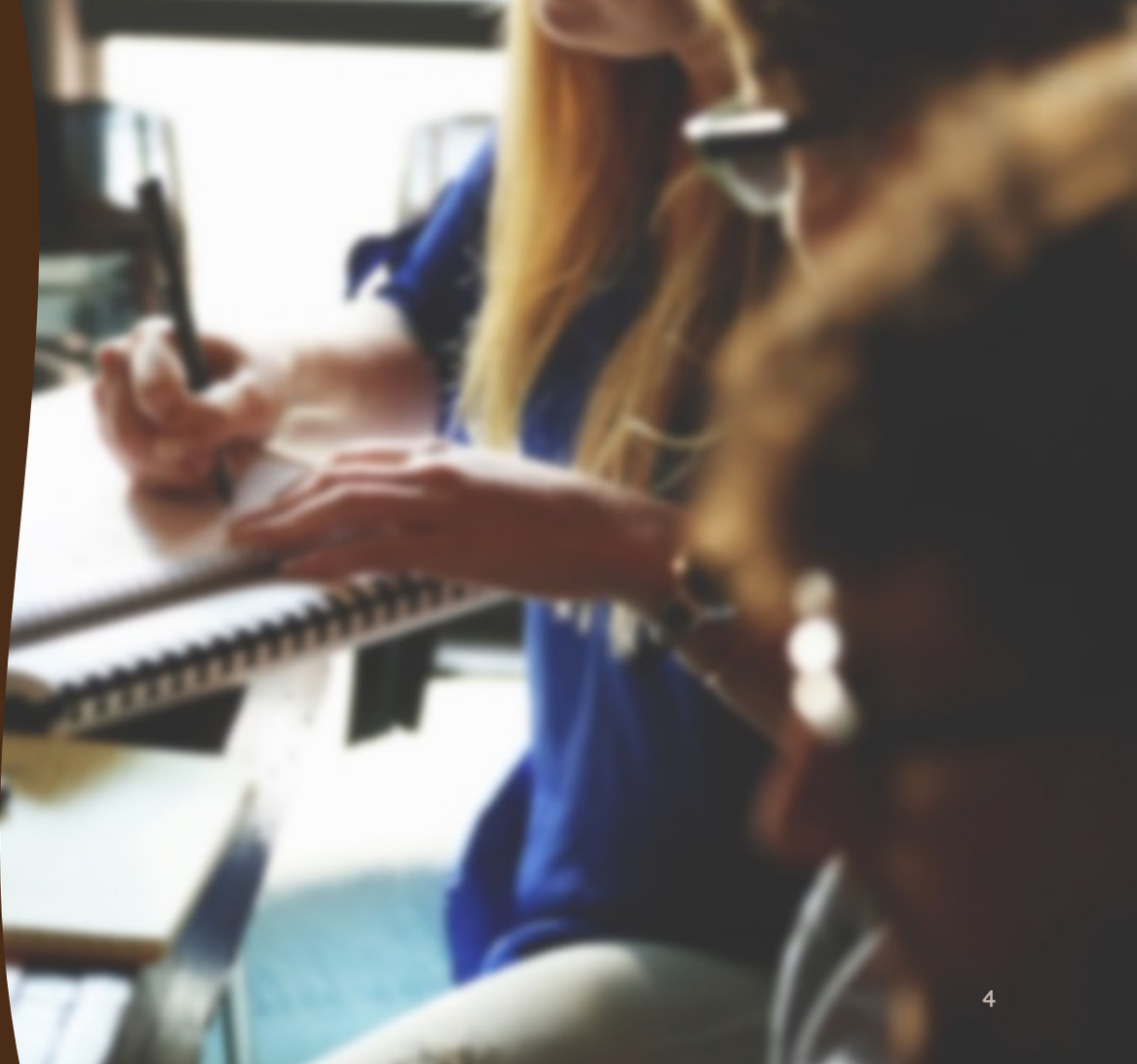
L'exercice sera renouvelé tous les ans et les constats et conclusions vous seront partagés : **vais-je réussir à diminuer le chauffage dans mon bureau ? Vais-je obtenir le label LUCIE Progress ? Est-ce que les étagères achetées en 2025 vont faire exploser mon bilan ? Un nouveau client international va-t-il m'amener à prendre l'avion ?**

Autant de questions insoutenables auxquels j'essaierai de répondre en toute sincérité : **alors ne ratez pas mon bilan carbone[®] 2025.**

Si vous aussi, vous souhaitez débiter une démarche de durabilité pleine de bon sens et d'enthousiasme, **contactez-moi** (*mes coordonnées en page 25 de ce document*)!



1 - Contexte et Méthodo



Contexte et méthodologie

JUNE Accompagnement et Facilitation est une société de conseil en restauration sociale et durabilité créé en 2022.

Elle accompagne les acteurs de la restauration collective pour :

- Définir et déployer leurs projets de restauration
- Structurer et mettre en œuvre une démarche de durabilité
- Accompagner les équipes opérationnelles

JUNE Accompagnement et Facilitation ancre ses actions ayant conscience du contexte d'urgence climatique et sociale tout en s'adaptant aux réalités économiques et opérationnelles de ses clients et partenaires.



Dans le cadre de sa démarche de responsabilité environnementale et sociale, JUNE Accompagnement et Facilitation a auto-réalisé son premier Bilan Carbone® via l'outil Bilan Carbone + de l'Association pour la transition Bas Carbone (ABC).



Contexte et méthodologie

Bilan carbone et changement climatique

Le changement climatique est principalement causé par les émissions de gaz à effet de serre liées aux activités humaines.

Selon les travaux du GIEC, l'augmentation de la concentration des GES entraîne un réchauffement global à l'origine de phénomènes tels que l'acidification des océans, l'intensification des événements météorologiques extrêmes et la perte de biodiversité.

Les Accords de Paris de 2015* visent à limiter le réchauffement climatique global en réduisant les émissions mondiales de GES et en mettant en place des modèles économiques et énergétiques durables.

Les organisations ont un rôle essentiel à jouer dans cette transition.

Le Bilan Carbone® permet d'évaluer les émissions de GES de son activité en identifiant les principaux postes émetteurs, en priorisant les actions et en établissant des objectifs mesurables alignés avec les enjeux climatiques globaux.

Pour JUNE Accompagnement et Facilitation, ce Bilan Carbone® 2024 s'inscrit dans une logique de transparence et de responsabilité.

** Limiter l'augmentation globale des températures bien en-dessous de +2°C par rapport à l'ère préindustrielle*

Contexte et méthodologie

Les Gaz à Effet de Serre (GES)

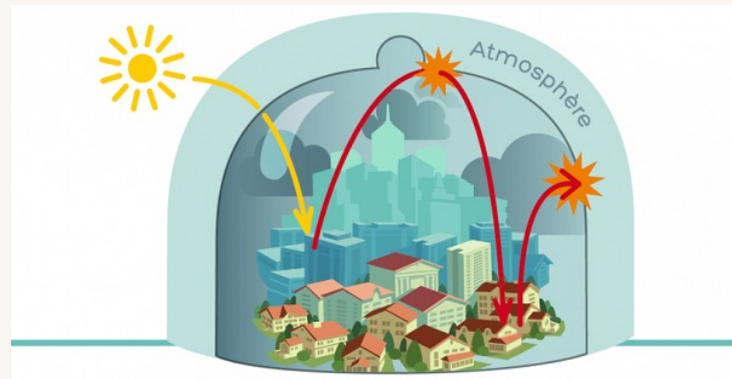
Le Bilan Carbone[®] s'exprime en tonnes de CO₂ équivalent (**tCO₂e**).

Parmi les gaz à effet de serre, on mesure :

- Le **dioxyde de carbone** (CO₂) issu de la combustion imparfaite des énergies fossiles et de la déforestation.
- Le **méthane** (CH₄) libéré par l'agriculture et la gestion des déchets
- Le **protoxyde d'azote** (N₂O) émis par les engrais agricoles et certains procédés industriels
- Les **gaz fluorés** utilisés notamment dans les systèmes de réfrigération

Ces différents gaz ne contribuent pas tous de la même façon à l'effet de serre : certains sont plus intense, d'autres restent dans l'atmosphère plus longtemps.

C'est pourquoi la contribution à l'effet de serre de chaque gaz se mesure selon le pouvoir de réchauffement global (**PRG**) qui correspond au forçage radiatif cumulé sur une durée de 100 ans et qui se mesure relativement au CO₂.



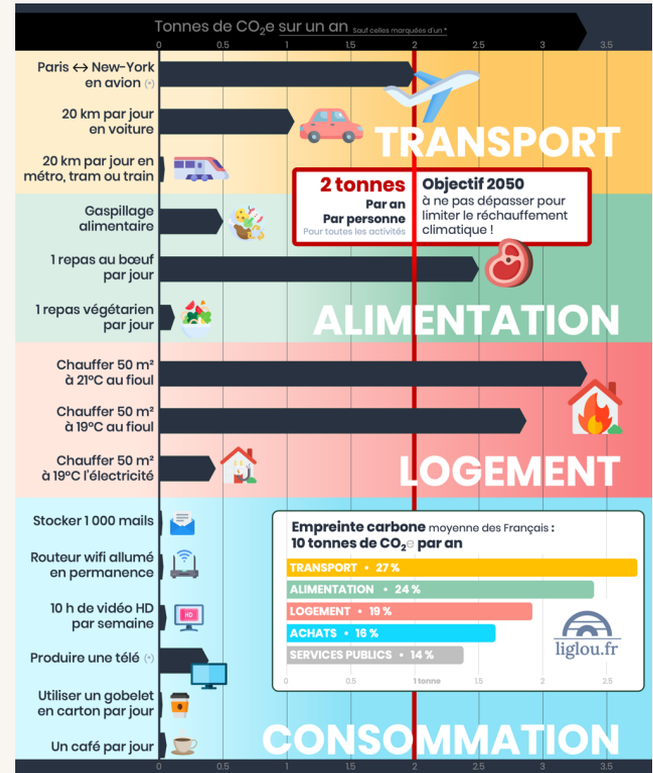
Source illustration : notre-environnement.gouv.fr

Contexte et méthodologie

Les ordres de grandeurs

Ils sont indispensables pour comprendre les enjeux de chaque poste d'émission et pour prioriser les actions.

L'illustration ci-contre proposée par [L'iglou](https://www.liglou.fr/) est très efficace à ce titre.



Contexte et méthodologie

Les scopes

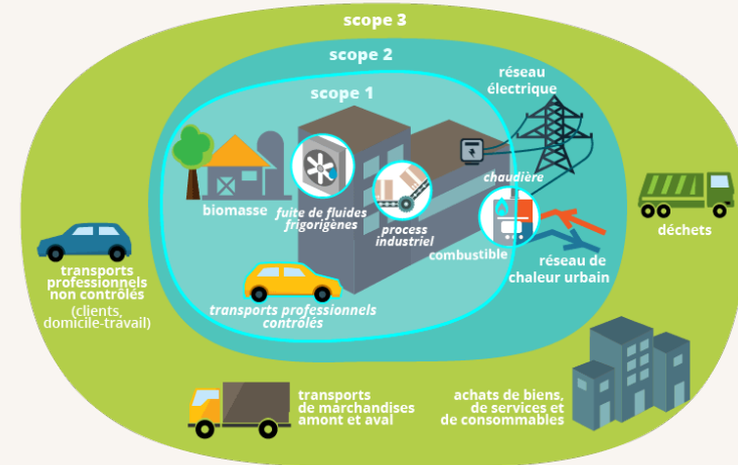
Les scopes correspondent aux périmètres d'émissions des gaz à effet de serre d'une entreprise ou organisation.

Cette classification permet d'identifier toutes les émissions de GES, directes ou indirectes, d'un produit ou service tout au long de son cycle de vie.

On distingue 3 scopes :

Obligatoires
dans le cadre
d'un BEGES
réglementaire

- **Scope 1** : émission de GES directement émises par les activités de l'entreprise.
- **Scope 2** : émissions de GES indirectes associées à la consommation d'énergie qui surviennent en dehors des installations de l'entreprise.
- **Scope 3** : émissions de GES indirectes (*en dehors du contrôle direct de l'entreprise*) et se situant en amont et en aval de la chaîne de valeur.



Source illustration : prix-elec.com

Contexte et méthodologie

Périmètres et collecte des données du bilan 2024 de JUNE Accompagnement et Facilitation



Périmètre temporelle

- Année civile 2024.



Périmètre organisationnelle

- Siège de JUNE Accompagnement et Facilitation, unique établissement de l'entreprise.



Données

L'évaluation des émissions de GES de l'activité a été faite à partir des éléments suivants :

- Factures EDF et Engie.
- Nombre trajets SNCF et kms associés.
- Nombre moyen hebdo trajets Transilien et kms associés.
- Consommation de carburant du véhicule occasionnellement utilisé.
- Achats de biens (*fournitures de bureau, ...*) et services (*abonnements, frais bancaires, ...*) à partir des comptes de charges du bilan comptable (*classe 6*).
- Estimation de l'impact de la part du bâtiment hébergeant nos bureaux.
- Immobilisation annuelle des équipements informatiques et du mobilier de bureau (*estimation*).
- Moyenne des usages numériques hebdomadaires (*envoi d'emails, heures de visio, recherches internet*).

Contexte et méthodologie

Les postes d'émission pris en compte ici

Scope 1

- Consommation de gaz naturel pour le chauffage du bureau.

Scope 2

- Consommation d'électricité pour le bureau.

Scope 3

- Déplacements professionnels.
- Immobilisations (bâtiment, équipements de bureaux).
- Achats de services (expertise comptable, formation, services bancaires, ...).
- Achats de biens (fournitures de bureau, ...).
- Frais d'hébergement et de restauration liés aux déplacements.
- Dons.



2 – Résultats

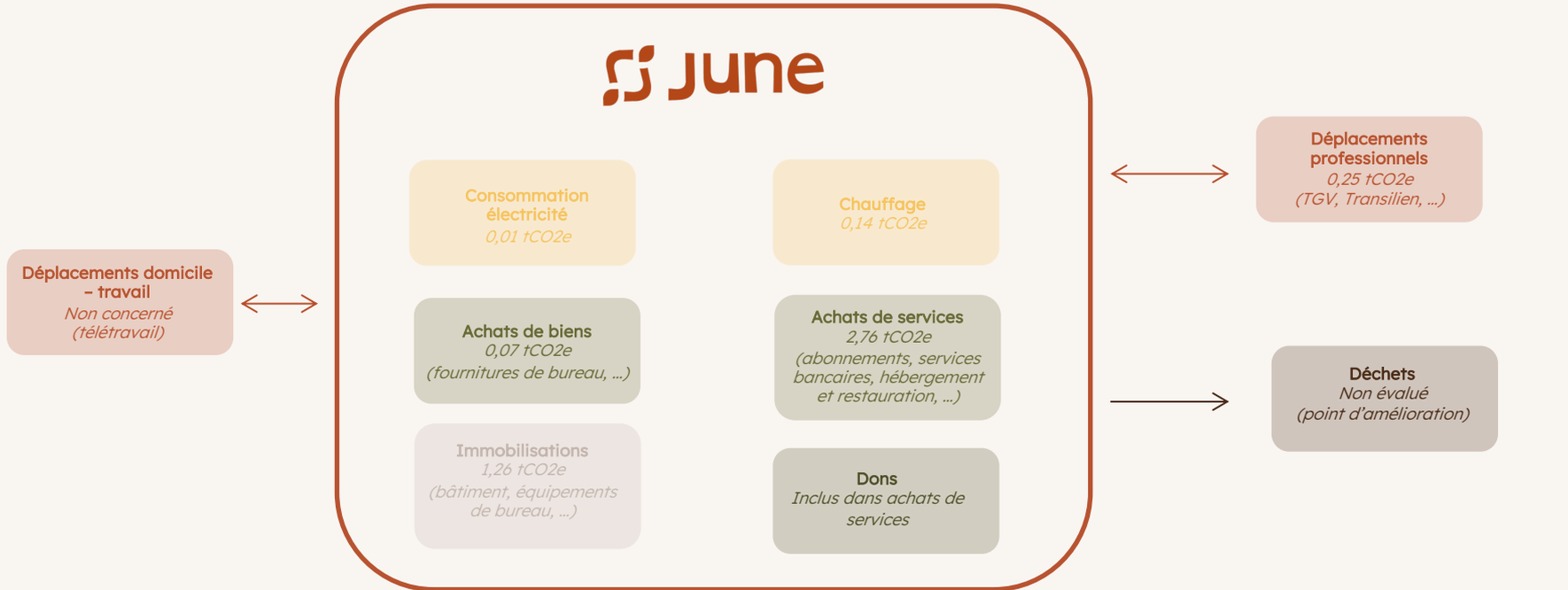


Résultats

Cartographie des flux

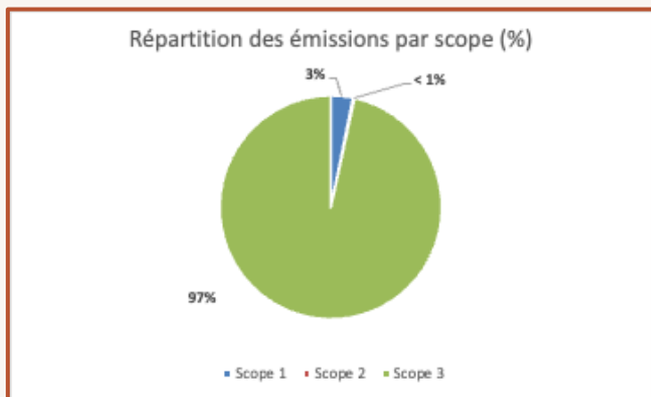
Total 2024
Soit par Keuros HT de CA

4,5 tCO₂e
0,045 tCO₂e



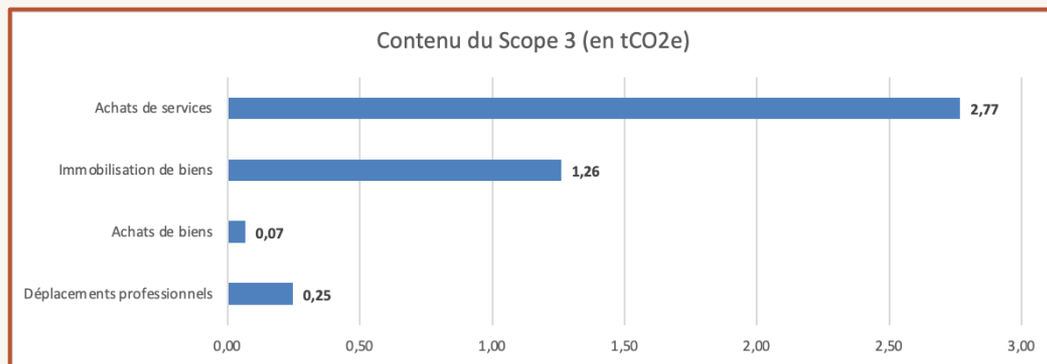
Résultats

Résultats par scope



Le **scope 3** est le principal poste d'émission suivi du **scope 1** (chauffage et ECS*). Le **scope 2** est presque inexistant (électricité).

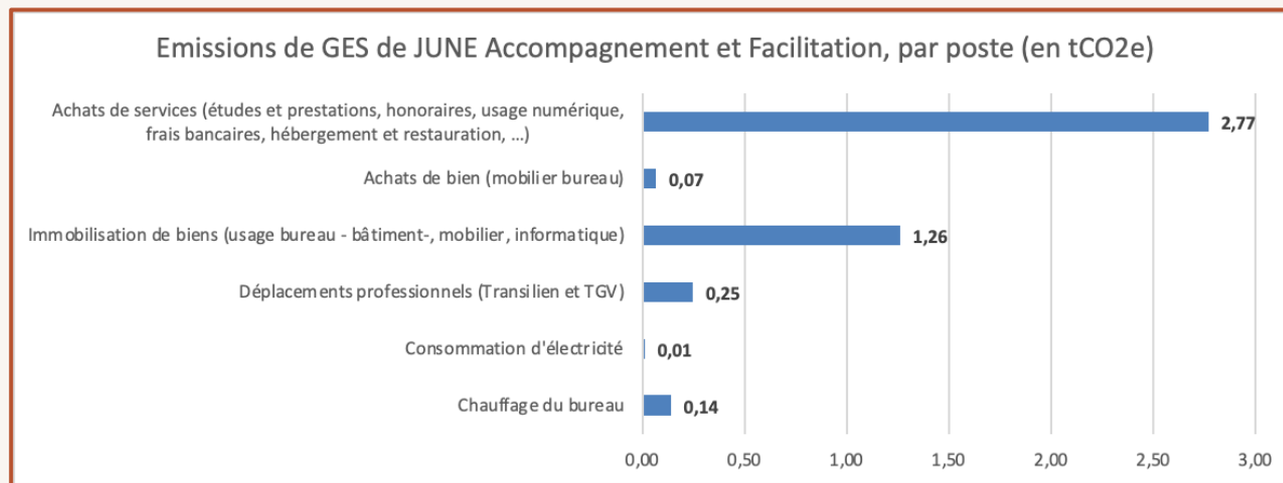
* ECS = eau chaude sanitaire



Les principaux postes d'émission de GES du **scope 3** sont l'**achat de services** suivi par l'**immobilisation de biens** et les **déplacements professionnels**.

Résultats

Résultats par poste



Les principaux postes sont les **achats de services** suivis par les **immobilisations**, la consommation de gaz (**chauffage et ECS * du bureau**) puis les **déplacements professionnels**.

* ECS = eau chaude sanitaire

Incertitudes

A des fins de transparence et d'information, nous donnons ici quelques précisions concernant la qualité des données collectées et leur impact sur la fiabilité du bilan carbone[®] produit.

Plus les données sont de type « physique » plus l'évaluation carbone associée est jugée fiable. Ici c'est le cas pour les **données liées à l'énergie et aux déplacements**. De plus les facteurs d'émissions associés sont également solides.

Quand il s'agit de données monétaires, l'incertitude est plus forte et l'évaluation carbone moins fiables (**achats de biens et services, immobilisation, ...**). La qualité des données (fiabilité de l'estimation) impacte aussi le niveau d'incertitude tout comme celle des facteurs d'émissions associés.

En comptabilisant plus précisément et sur une base « physique » les données (quantités et caractéristiques des biens achetés notamment), la fiabilité du prochain bilan carbone[®] de JUNE Accompagnement et Facilitation pourra être renforcée.



3 – Plan d'actions



Plan d'actions

Plan d'actions

Les actions listées ci-dessous se basent sur les principaux postes d'émission de GES tout en tenant compte de la réalité structurelle et opérationnelle de JUNE Accompagnement et Facilitation.

ACTIONS	GAINS (-) / COÛTS (+) € HT	GAINS CO2e	DELAI
Obtenir la labellisation LUCIE Progress	+600€ HT / an <i>(licence annuelle)</i>	Non estimable	T1 2026
Prolonger au maximum la durée de vie des équipements informatiques et smartphone	-1000€ HT à amortir <i>(sur la base de matériels achetés reconditionnés)</i>	-0,4 tCO2e à amortir	Sans délai
Diminuer de 0,5°C le chauffage du bureau	Non estimé	<0,01 tCO2e <i>(estimation très très incertaine)</i>	S2 2025
Remplacer le véhicule (rarement utilisé) par une voiture 100% électrique et plus légère	+200€ HT / mois	-0,15 tCO2e / an	T3 2025

Plan d'actions

Points d'amélioration

Utiliser le tableur Excel de l'ABC plutôt que le « logiciel » Bilan Carbone +.

Pour ce premier bilan carbone ® j'ai utilisé la plateforme Bilan Carbone + de l'ABC en lieu et place du tableur Excel. C'était une bonne occasion de tester cet outil. Je n'ai cependant pas été convaincue par son utilisation et encore moins par la restitution des résultats.

Optimiser la « collecte » des données en comptabilisant mensuellement :

- les déplacements effectués par catégorie et en y associant les km ainsi que
- les achats de biens réalisés en précisant la quantité et les caractéristiques des produits.

Valoriser le volume des déchets (non comptabilisé lors de ce premier bilan carbone ®).

Communiquer en kCO2e plutôt qu'en tCO2e les résultats pour une meilleure lisibilité.





4 - Annexe

CO₂



Extraction BEGES Réglementaire

Poste d'émission	Émissions de GES (tCO ₂ e)				Total
	CO2	CH4	N2O	Autres gaz	
1.1. Émissions directes des sources fixes de combustion	0,14	0,00	0,00	0,00	0,14
1.2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Émissions directes des procédés hors énergie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4. Émissions directes fugitives	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5. Émissions issues de la biomasse (sols et forêts)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-total	0,14	0,00	0,00	0,00	0,14
2.1. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01
2.2. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, chaleur ou froid	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-total	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01
3.1. Transport de marchandises amont	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2. Transport de marchandises aval	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3. Déplacements domicile travail	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4. Transports de visiteurs et des clients	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5. Déplacements professionnels	0,24	0,00	0,00	0,00	0,25
Sous-total	0,24	0,00	0,00	0,00	0,25
4.1. Achats de biens	0,05	0,01	0,00	0,00	0,07
4.2. Immobilisations de biens	1,26	0,00	0,00	0,00	1,26
4.3. Gestion des déchets	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4. Actifs en leasing amont	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5. Achats de services	2,77	0,00	0,00	0,00	2,77
Sous-total	4,08	0,01	0,00	0,00	4,10
5.1. Utilisation des produits vendus	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2. Actifs en leasing aval	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3. Fin de vie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4. Investissements	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-total	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1. Autres émissions indirectes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sous-total	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total	4,47	0,01	0,00	0,00	4,49



5 - Qui sommes nous ?



Notre philosophie

JUNE, c'est l'alliance du JUste et du NEcessaire pour une restauration collective qui a du sens.

LE «JUSTE»

- C'est l'engagement envers des pratiques équitables, respectueuses de l'environnement et des hommes.
- C'est favoriser une approche transparente et responsable, où chaque acteur trouve sa place.

LE «NECESSAIRE»

- C'est répondre aux défis actuels de la restauration collective, en intégrant les enjeux de durabilité de manière concrète et accessible.
- C'est rendre possible une restauration qui a un impact positif, sans compromis sur la qualité, le plaisir et la performance.

Une experte dédiée à votre projet

Frédérique Boulay : fondatrice et consultante

“**Mon parcours dans la restauration collective a débuté il y a bientôt 20 ans**, au cœur de grandes entreprises à des postes de direction opérationnelle et commerciale où j’ai appris à tisser et à manager des partenariats stratégiques, en France comme à l’international.

Mais au-delà des chiffres et des résultats, c’est la conviction que **la restauration peut être un puissant levier de changement** qui m’a toujours animée.

J’ai fondé JUNE Accompagnement et Facilitation avec l’ambition de **mettre mon expertise au service d’une restauration solidaire et durable**, consciente de son impact sur la planète et sur les individus.

Experte en durabilité et formée à la méthode Bilan Carbone®, je m’engage à accompagner chaque projet avec une approche personnalisée, en respectant l’ADN de mes clients, en valorisant leurs valeurs et en plaçant l’usager et la performance au cœur de chaque démarche.”



Une cantine gourmande et responsable, c’est possible !



Contactez-nous !

www.june-facilitation.fr

06 31 05 76 38

frederique.boulay@june-facilitation.fr



<https://fr.linkedin.com/in/frederique-boulay>

Ne manquez rien de l'actualité de la restauration collective.
Suivez la page LinkedIn de Frédérique pour des infos clés et
des contenus inspirants.