



SUSTAINABLE
DIGITAL WORKPLACE
PERFORMANCE
an epsa company



BILAN CARBONE



SAASWEDO EST PORTÉ PAR LA CONVICTION QUE L'ENTREPRISE DE DEMAIN SERA RESPONSABLE.

Aujourd'hui, cette ambition nous amène à construire une entreprise à forte valeur ajoutée humaine. Ce projet collectif est pour nous un levier de transformation, source de performance et de croissance durable.

Les enjeux sociaux et environnementaux redéfinissent la place de l'entreprise dans la société. Son rôle n'est définitivement plus de seulement générer du profit mais de le faire en ayant un impact positif sur le monde. Dans ce contexte, les Entreprises doivent faire partie de cette incroyable transformation.

SAASWEDO s'engage dans une démarche de réflexions et d'actions de sa Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) et, via EPSA Foundation, s'appuie sur ses expertises pour contribuer à une société plus inclusive et plus respectueuse de l'environnement

C'est aussi pour SAASWEDO un nouveau défi, qui consiste à insérer des solutions RSE au sein de chacune de ses expertises afin de toujours proposer une offre qui soit adaptée aux enjeux d'aujourd'hui et d'anticiper les enjeux de demain.

Cette charte RSE, portée par la Direction et partagée avec l'ensemble des collaborateurs de SAASWEDO, constitue un cadre de référence commun à l'ensemble de ses parties-prenantes. SAASWEDO et des campagnes et ateliers de formation ont été organisés.

Christian COR
Président fondateur de SAASWEDO



Table des matières

4



Introduction

- 4 Protection des données et sécurité
- 5 Méthodologie et périmètre
- 7 Résumé exécutif

10



Rapport d'émissions

- 11 Bilan général
- 14 Zoom fournisseurs
- 15 Résultats par activité

32



Conclusion

- 33 Trajectoires de réduction et export réglementaire
- 39 Synthèse du plan d'actions
- 40 Conclusion

41



Prochaines étapes

- 42 Planifier et suivre son plan d'actions
- 44 Communiquer avec ses parties prenantes
- 45 Engager ses collaborateurs, ses fournisseurs, et contribuer au Net Zero

50



Greenly

- 51 Notre vision
- 54 L'équipe
- 56 Nos partenaires et clients

Engagements sur la sécurité et la protection de vos données



Sécurité

Greenly s'engage globalement, sur chacun des points qui participent à la sécurité et fait l'objet de contrôles continus



Confidentialité

L'accès à votre compte est sécurisé par plusieurs mécanismes de protection
Toutes les données sont anonymes



Intégrité

Greenly contrôle strictement l'accès aux données, en ligne comme en interne



Disponibilité

Les données sont répliquées en temps réel en cas d'incident



Délégué à la protection
des données



La méthodologie bilan GES

● Scope 1 : les émissions directes

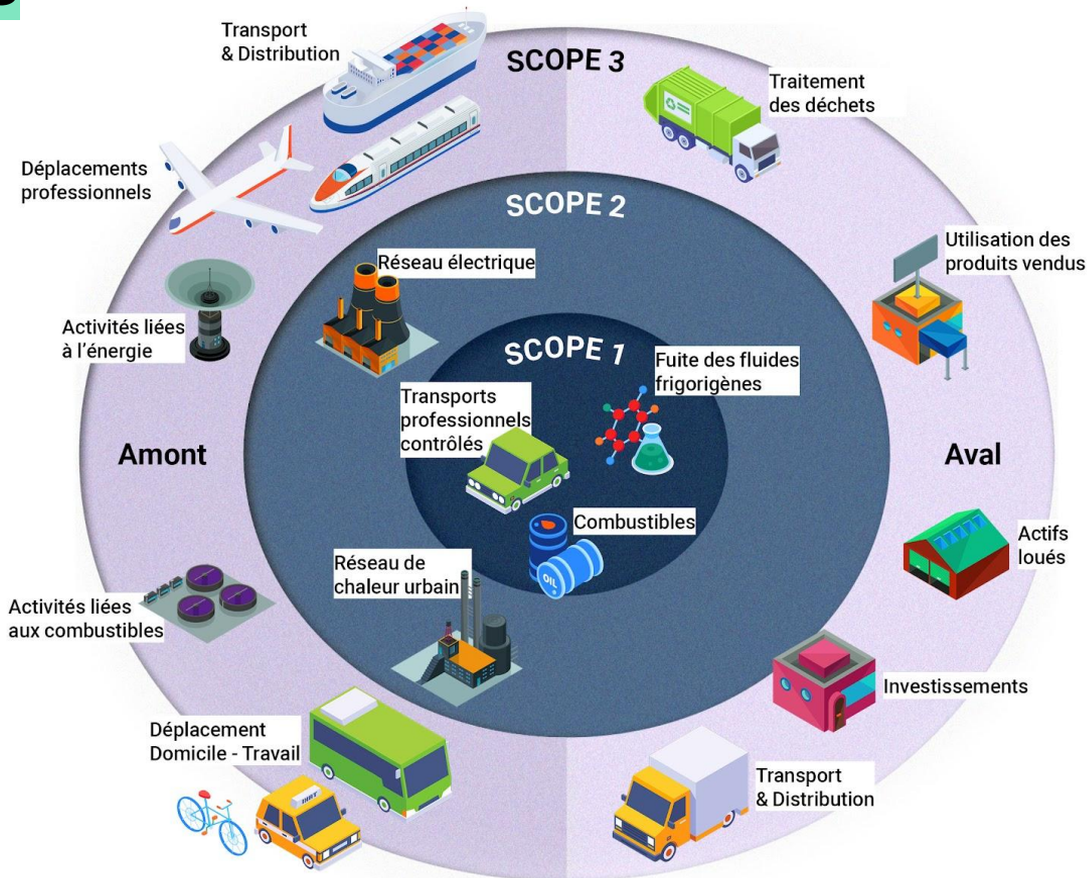
Il regroupe les émissions de GES provenant des sources contrôlées par l'organisation, notamment liées à la fabrication d'un produit.

● Scope 2 : les émissions indirectes liées aux consommations énergétiques

Il regroupe les émissions associées à la production d'électricité, de chaleur ou de vapeur importée pour les activités de l'organisation.

● Scope 3 : les autres émissions indirectes

Il regroupe toutes les autres émissions pas comptabilisée en scope 1, et 2 mais liées à la chaîne de valeur complète, par exemple : l'achat de matières premières, de services, les déplacements des salariés, transport, déchets, utilisation et fin de vie des produits, immobilisation...



Le périmètre de votre bilan carbone

Périmètre temporel

Toute l'année 2020

Périmètre de calcul

Scope 1 complet

Scope 2 complet

Scope 3 complet hors investissements

Données primaires

Votre fichier des écritures comptables (FEC)

Consultation de vos collaborateurs

Données physiques pour certains postes clés

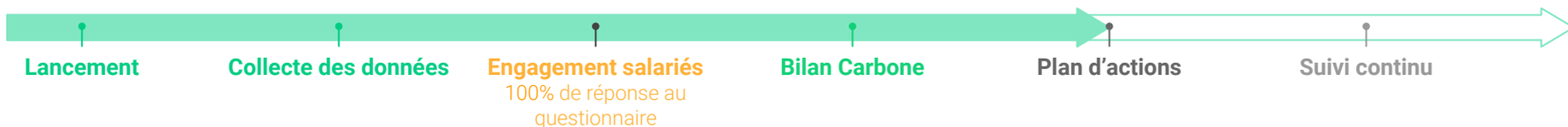
Méthodologie

Méthodologie officielle et agréée Bilan Carbone®



Résumé exécutif

Ce rapport synthétise les résultats du **Bilan GES consolidé** de votre groupe CFI. Il a été construit sur la base des informations collectées, sous réserve de leur exhaustivité, de leur bonne catégorisation et vérification. **Ce bilan sert à identifier les principaux axes d'amélioration de votre impact :**



Résultat du Bilan Carbone 2020 - Scope 1, 2, 3 : 360 tCO₂e = 6 t/salarié

Consommation énergétique - Scope 1 & 2 : 60 tCO₂e = 1 t/salarié

Chaîne de valeur amont / aval - Scope 3 : 300 tCO₂e = 5 t/salarié

Principaux postes

Achat de produits : 134 tCO₂e = 2.2 t/salarié

Numérique : 77 tCO₂e = 1.3 t/salarié

Achat de services : 49 tCO₂e = 0.8 t/salarié

 Me situer

Benchmark Secteur

Numérique & Conseil :

~ 4 tCO₂ / salarié

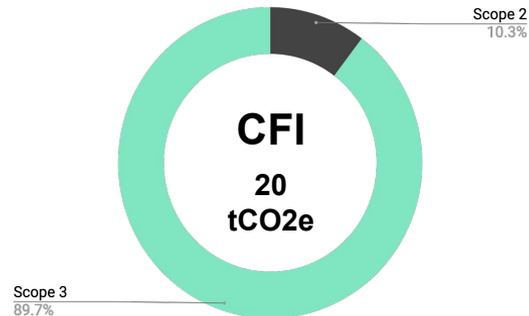
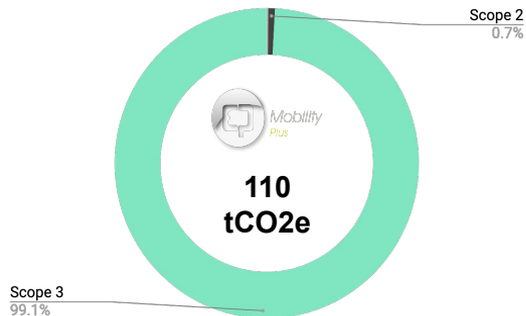
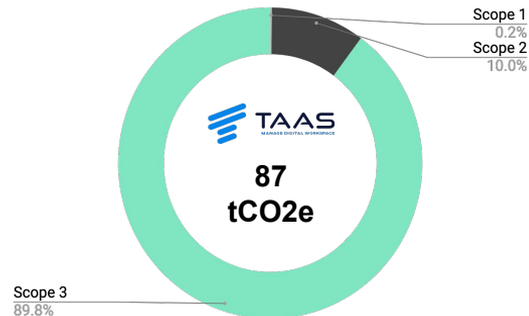
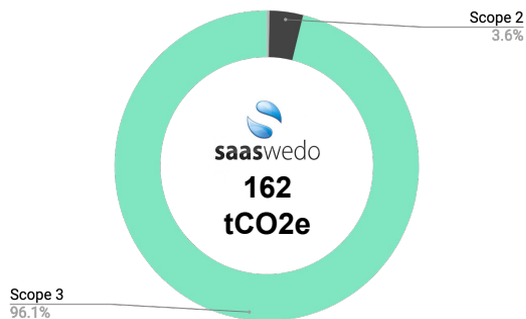
Scope 1, 2 & 3

*Résultats préliminaires - sous réserve de la bonne catégorisation de toutes les dépenses

*Bilan consolidé excluant les transactions inter-filiales

Résumé exécutif

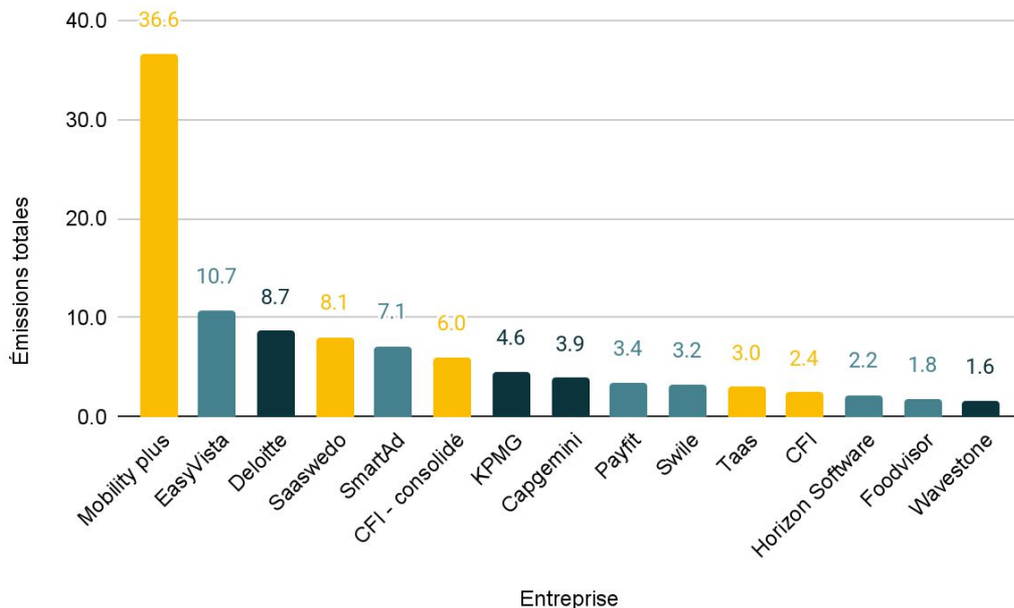
Répartition des entreprises par scope



Résumé exécutif

Benchmark

Émissions par salarié du groupe d'entreprise de **CFI** versus **cabinet de conseil** et entreprise du **numérique** (tCO2e / employé)



Les comparaisons entre entreprises doivent être analysées avec recul.

En effet, au delà des engagements des entreprises, plusieurs facteurs affectent l'intensité du chiffre d'affaires :

- Les différences d'activités
- La part du travail sous-traité
- Les spécificités liées à chaque entreprises

Introduction

Rapport d'émissions

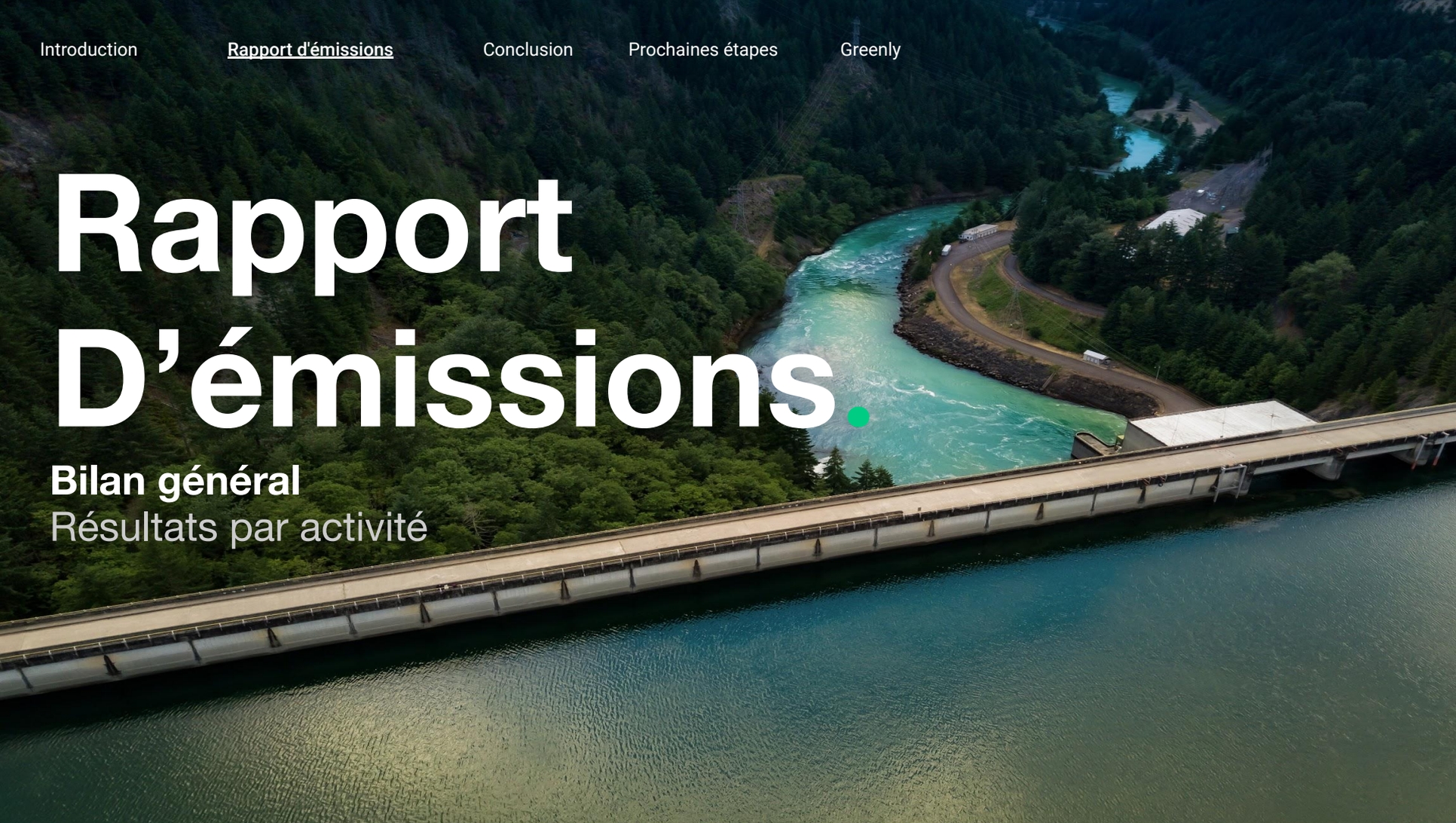
Conclusion

Prochaines étapes

Greenly

Rapport D'émissions.

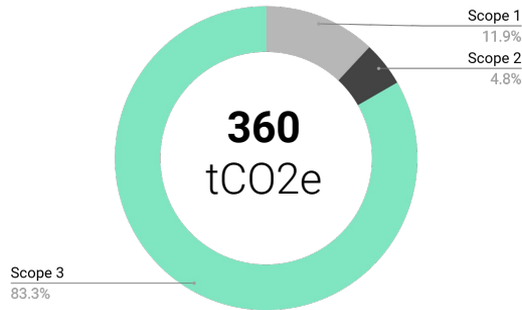
Bilan général
Résultats par activité



Bilan général

Visualisation des résultats par scope

Émissions totales de votre entreprise, par scope (% tCO2 équivalentes)



	Votre entreprise	Potentiel de réduction
Scope 1	0.7 tCO2e/salarié	<div style="width: 10%;"></div>
Scope 2	0.3 tCO2e/salarié	<div style="width: 10%;"></div>
Scope 3	5 tCO2e/salarié	<div style="width: 30%;"></div>

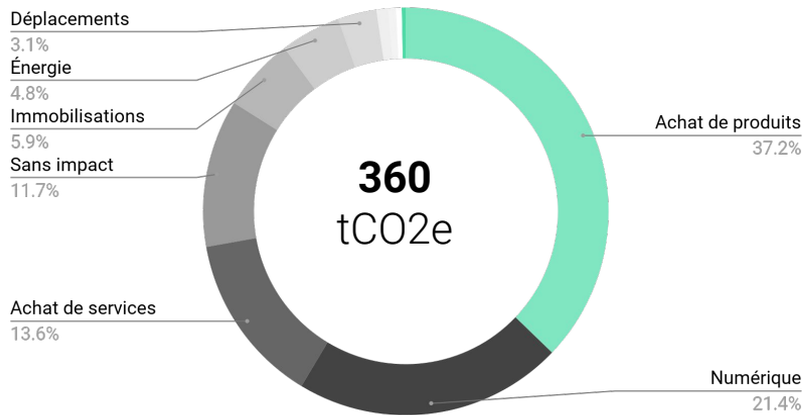
360 tCO2e c'est l'équivalent :

1. De **360 allers-retours Paris - New York***
2. Des émissions annuelles de **32 Français***
3. Du volume de carbone séquestré par **160 hectares de forêt en croissance***

Bilan général

Visualisation des résultats par activité

Émissions totales de votre entreprise, par activité (% tCO2 équivalentes)



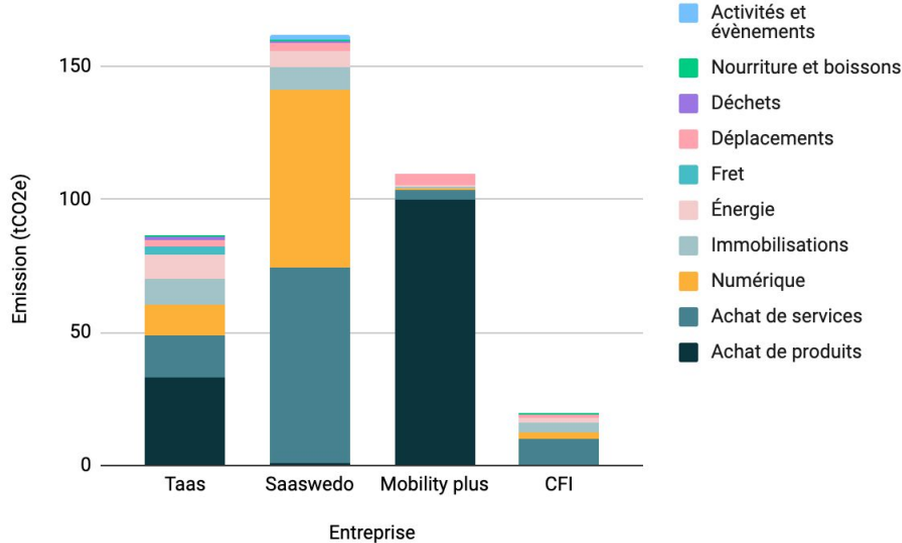
	Votre entreprise		Par collaborateur	
Achat de produits	134	tCO2e	2.2	tCO2e/collaborateur
Numérique	77	tCO2e	1.3	tCO2e/collaborateur
Achat de services	49	tCO2e	0.8	tCO2e/collaborateur
Sans impact	42	tCO2e	0.7	tCO2e/collaborateur
Immobilisations	21	tCO2e	0.4	tCO2e/collaborateur
Énergie	17	tCO2e	0.3	tCO2e/collaborateur
Autres*	19	tCO2e	0.3	tCO2e/collaborateur

* Déplacements, Fret, Déchets etc.

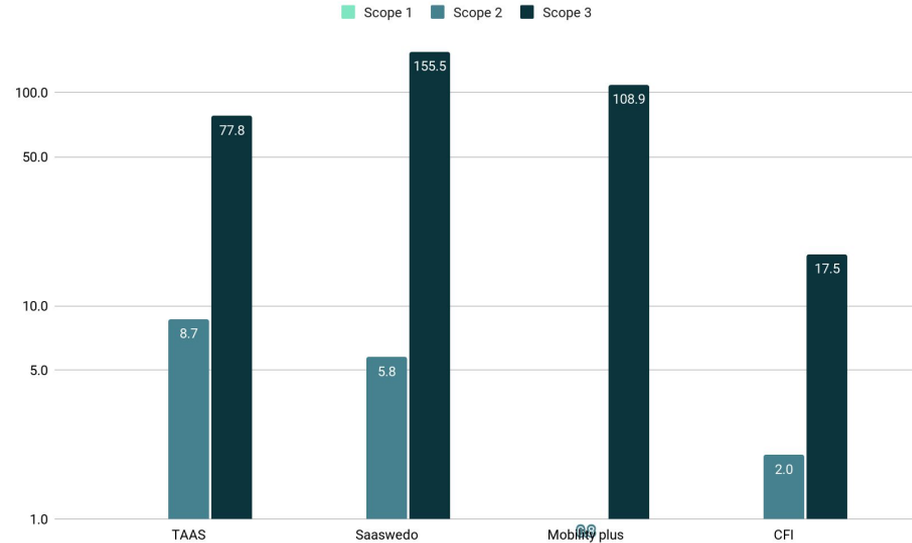
Bilan général

Visualisation des résultats par activité

Émissions totales de vos entreprises, par activité
(tCO2 équivalentes)



Émissions totales de vos entreprises, par scope
(tCO2 équivalentes)



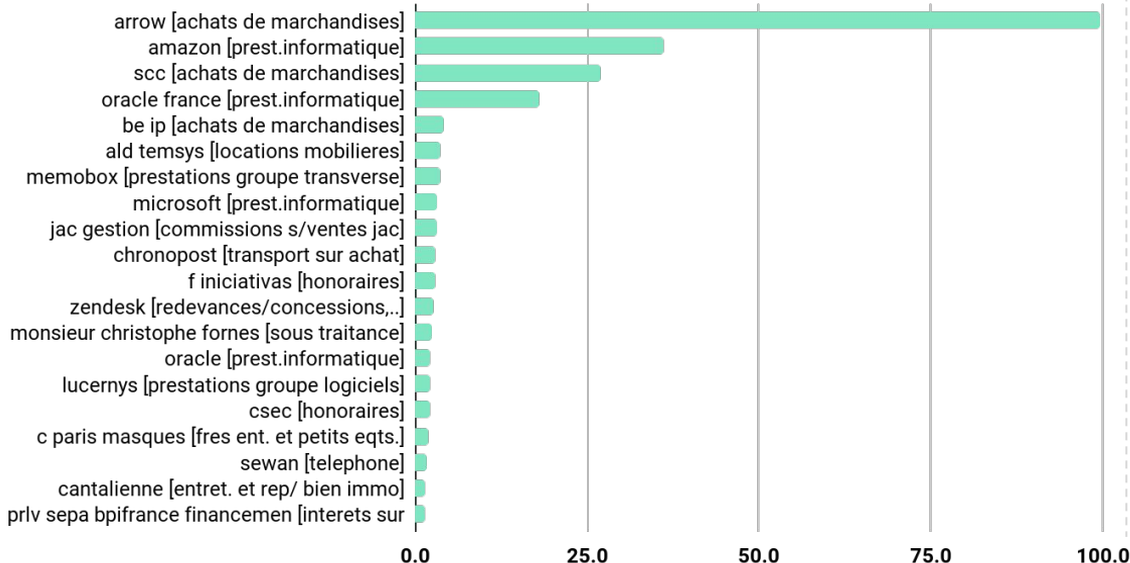
*Présentation des résultat avec une échelle logarithmique pour ne pas écraser les données



Bilan général

Identification des fournisseurs principaux

Impact carbone des prestations des principaux prestataires de votre entreprise (tCO2 équivalentes)



Recommandations d'actions de réduction :

Il est nécessaire que votre entreprise mobilise son écosystème de fournisseurs pour préciser son bilan et identifier avec eux des leviers de réduction.

En effet, ces **20** types de transactions représentent **62%** du total de vos émissions ! Dans cette répartition, **16%** proviennent de vos serveurs cloud.

Greenly peut ainsi vous accompagner à travers la mise en place d'une enquête fournisseurs pour permettre la récupération et le traitement d'informations sur leur impact carbone et stratégie climat Et un accompagnement sur le Green IT..

Introduction

Rapport d'émissions

Conclusion

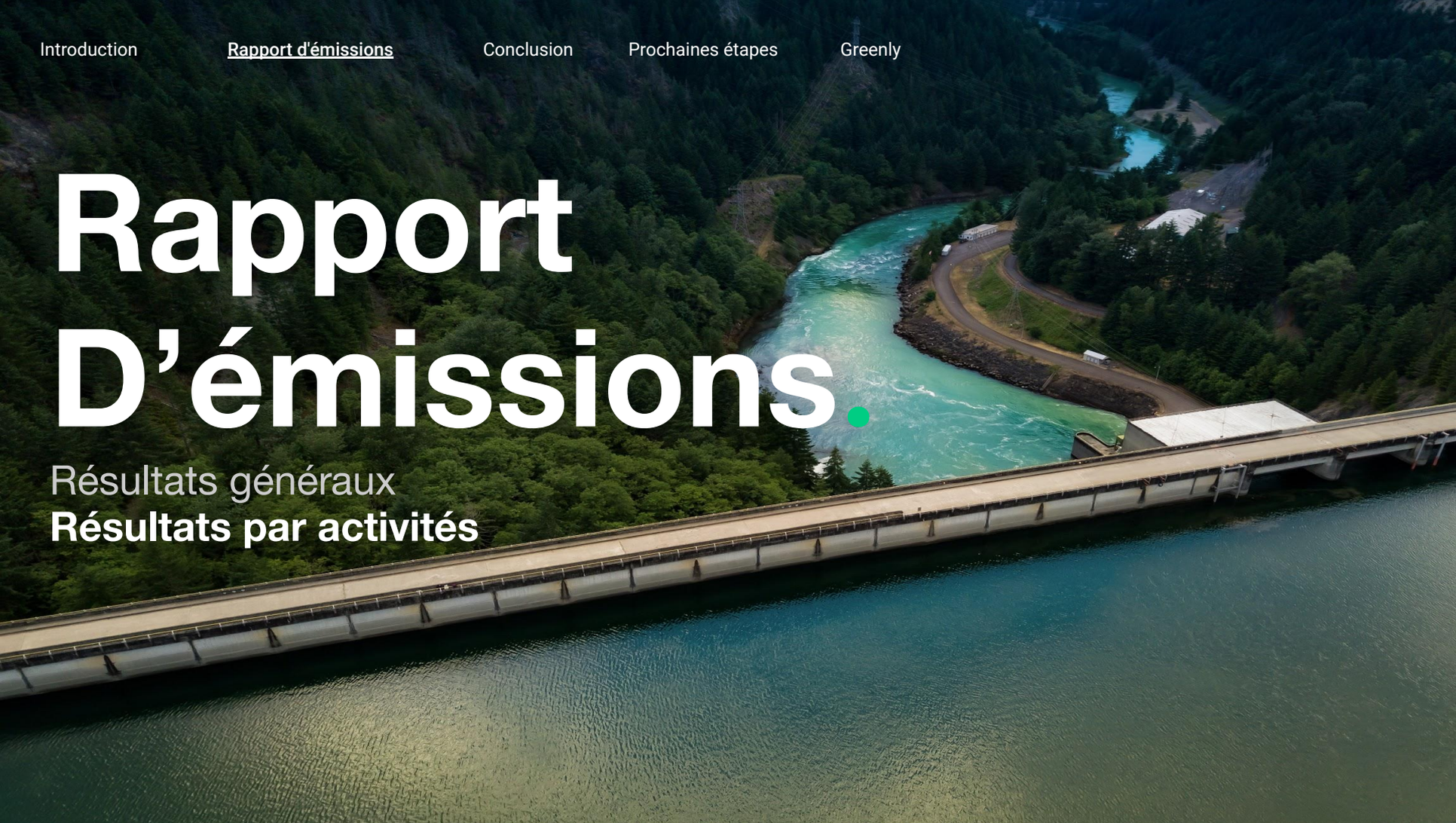
Prochaines étapes

Greenly

Rapport D'émissions.

Résultats généraux

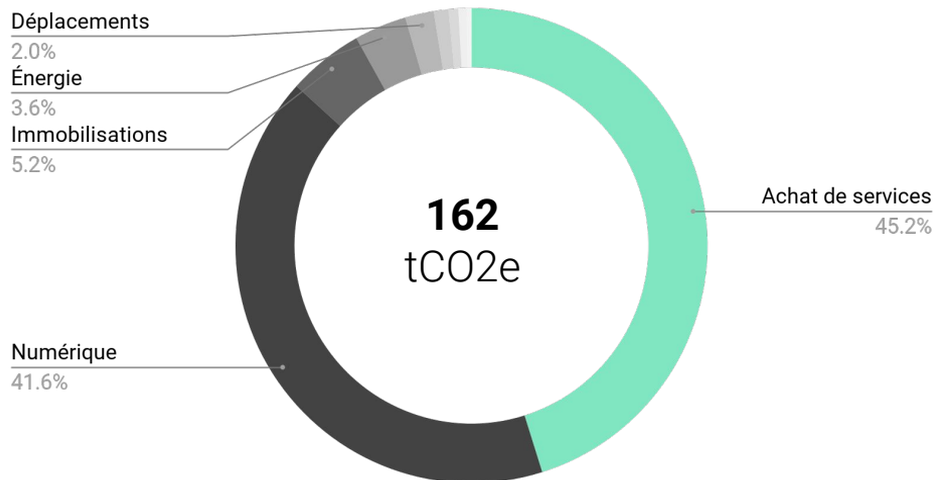
Résultats par activités



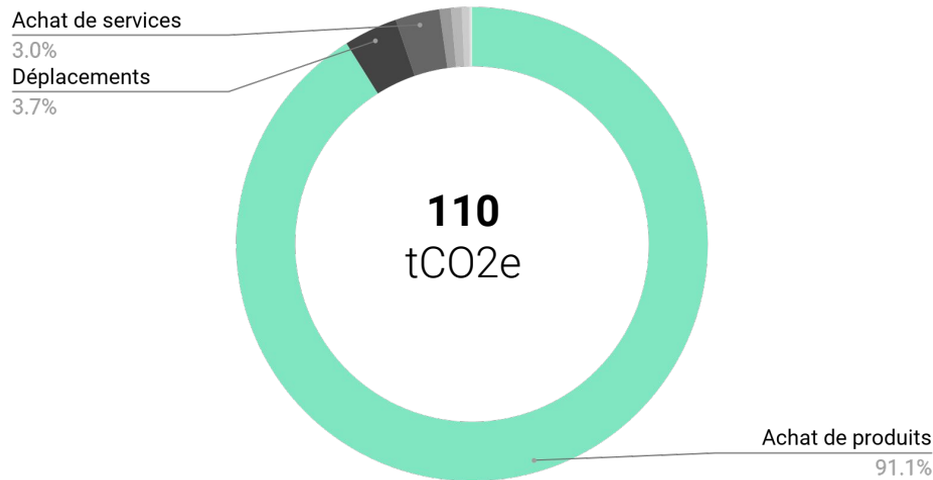
Résultats par activités

Visualisation par entreprise

Émissions totales de Saaswedo, par activité
(% tCO2 équivalentes)



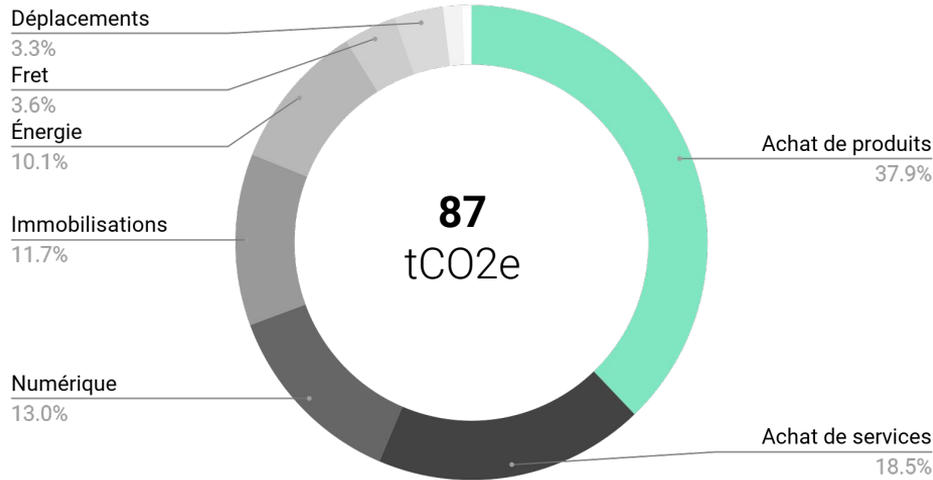
Émissions totales de Mobility Plus, par activité
(% tCO2 équivalentes)



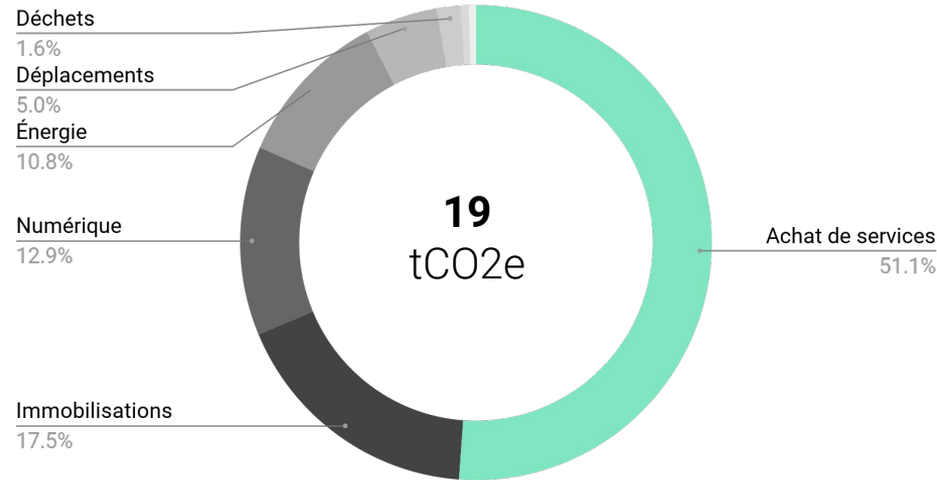
Résultats par activités

Visualisation par entreprise

Émissions totales de Taas, par activité (% tCO2 équivalentes)

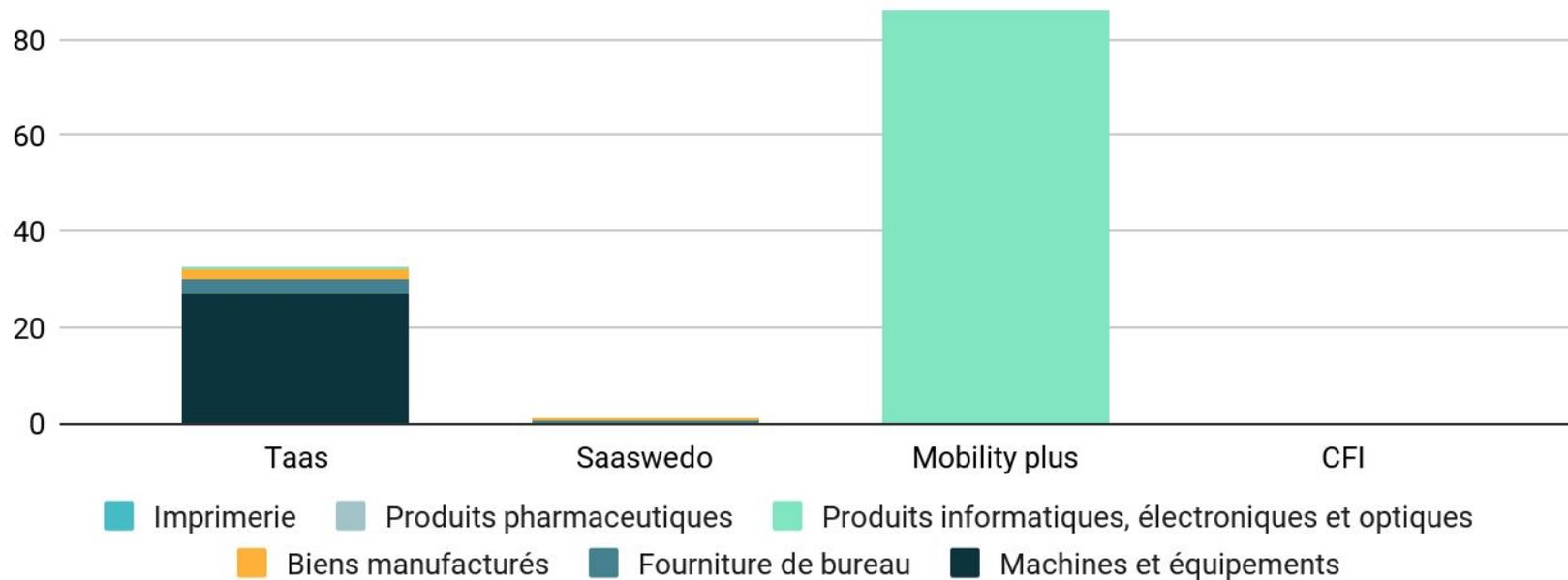


Émissions totales de CFI, par activité (% tCO2 équivalentes)



Zoom Achat de produits

Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Achat de produits

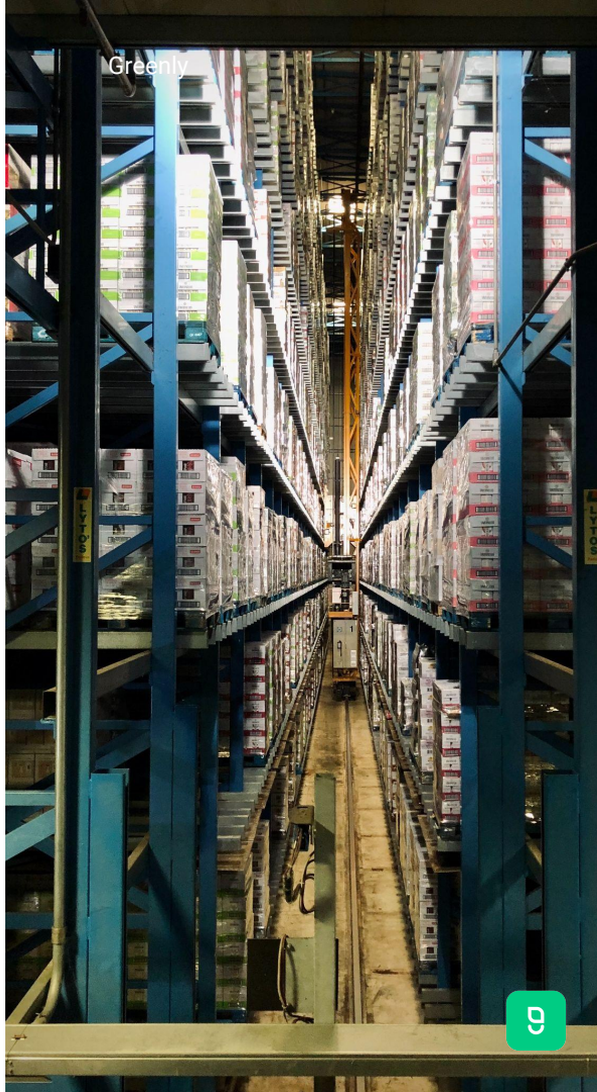
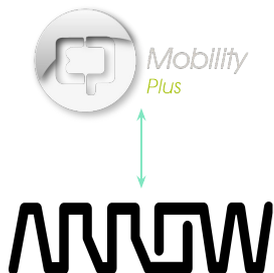
Plan d'action

Produits électroniques **134 tCO2e - 37 % des émissions**

Optimisez les achats de biens en rationalisant leur usage tout en misant sur la qualité et le caractère réutilisable des produits :

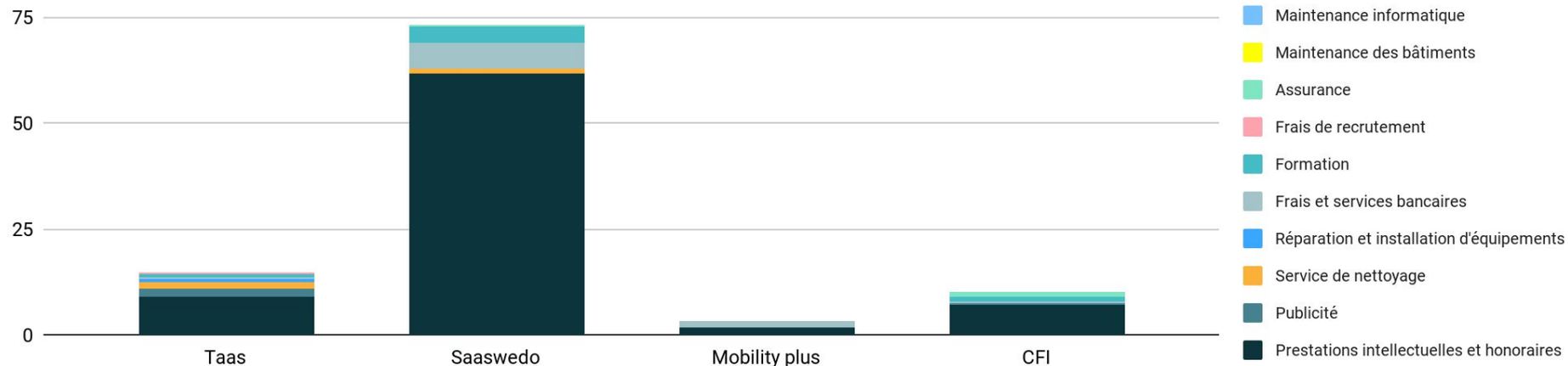
- Prolonger la durée de vie des équipements
- Privilégier les matériels éco-conçus
- Exiger la publication d'une évaluation environnementale pour les équipements achetés

Consulter la liste des [labels environnementaux](#) existant.



Zoom Achat de services

Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Achat de services

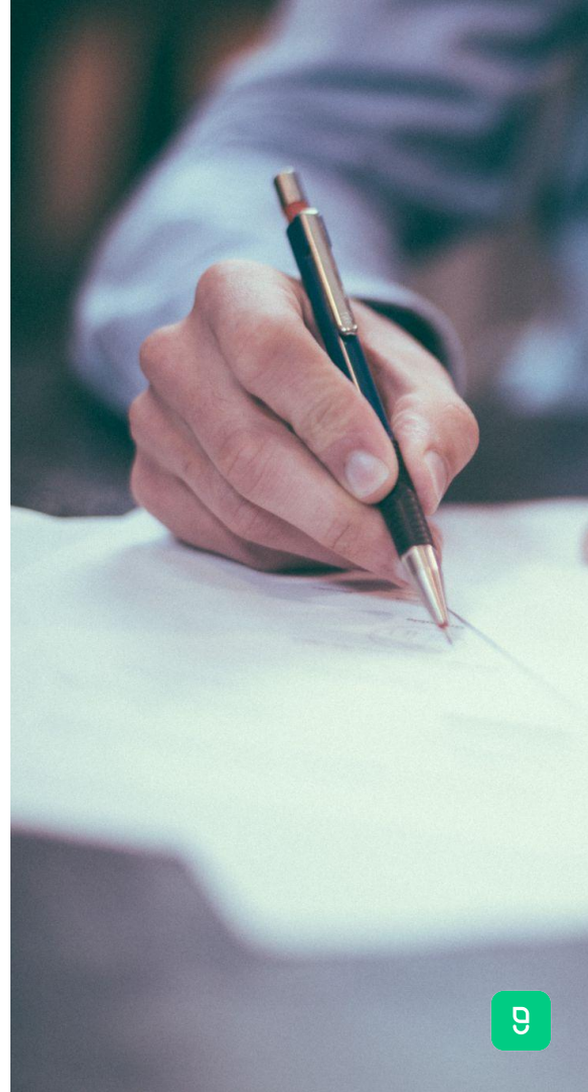
Plan d'action

Politique d'achats responsables 27 tCO2e - 7.5 % des émissions

La mise en place d'une politique d'achats écoresponsables est la meilleure piste pour réduire l'impact du poste des Achats de Services.

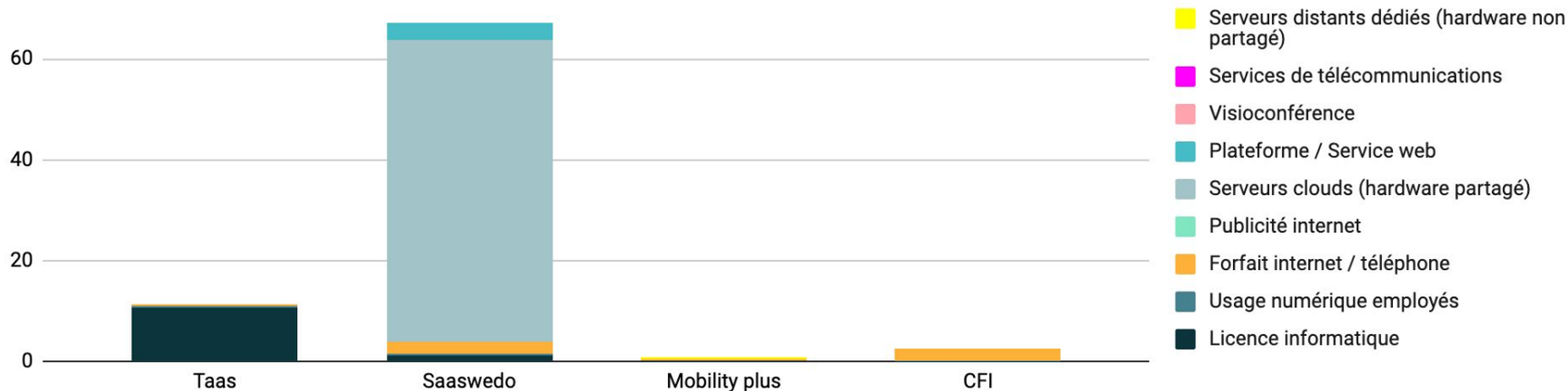
Cette politique a plusieurs objectifs :

1. Collecter les informations sur l'engagement écologique des fournisseurs actuels et établir une première évaluation des fournisseurs de l'entreprise.
2. Engager les fournisseurs actuels dans une trajectoire de réduction et dans la mise en place de plans d'actions.
3. La mise en place d'écoconditions dans la politique d'achats (fournisseur publiant leur Bilan GES, objectifs de réduction, plans d'action).
4. Si possible réduire les flux d'achats non primordiaux.



Zoom Numérique

Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Numérique

Plan d'action

Services numériques

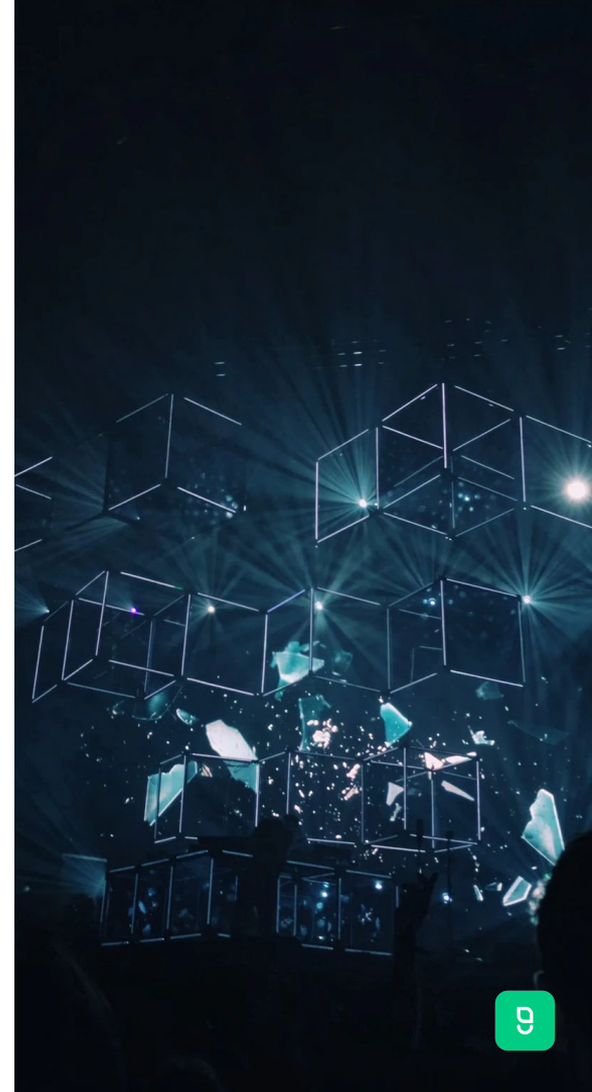
77 tCO2e - 21 % des émissions

Serveur hardware partagé (Saaswedo) et non partagé (M+) :

- Pour affiner le calcul de vos émissions liées aux serveurs clouds, une analyse pourrait être réalisée sur AWS, Microsoft, Oracle à l'aide d'un module spécifique développé par Greenly. ([Annexe](#))
- S'assurer que les data centers mobilisés pour les usages des plateformes soient localisés en France/Suisse/Pays Nordiques, des pays ayant un mix électrique peu carboné.

Licence IT :

- S'assurer que les prestataires dispose d'une certification [ISO 14001](#), ou de démontrer l'existence d'une démarche volontaire de développement durable, basée notamment sur les lignes directrices de l'[ISO 26000](#). Ces données seront collectés avec l'enquête fournisseur Greenly et pourra apporter plus de précision à votre bilan carbone.



Zoom Numérique

Plan d'action

Usage numérique employés **696 kgCO2e - 0.2 % des émissions**

Allègement de vos emails :

- Ciblez les destinataires, nettoyez vos listes de diffusion et supprimez les pièces jointes des messages auquel vous répondez.
- Optimisez la taille des fichiers à transmettre : fichiers compressés, images et PDF basse définition. Pour vos signatures : transformez le texte et le logo en une seule image basse définition.

Stockage :

- Nettoyez régulièrement votre boîte mail et désinscrivez-vous des newsletters inutiles.
- Stockez et utilisez le maximum de données localement plutôt que sur le cloud

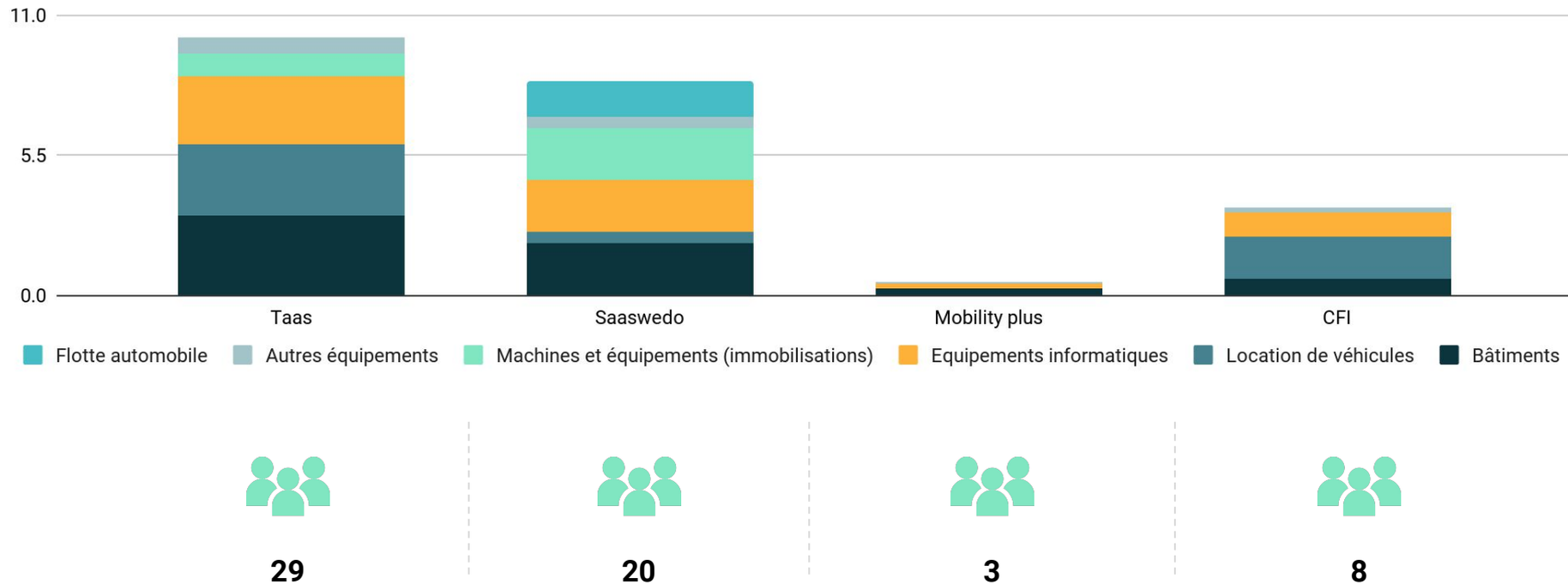
Recherche web :

- Tapez directement l'adresse d'un site, utilisez l'historique de vos consultations et créez des favoris dans votre navigateur pour limiter le nombre de recherche..
- Videz régulièrement le « cache » de votre navigateur.



Zoom Immobilisations

Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Immobilisations

Plan d'action

Immobilisation

21 tCO2e - 5.9% des émissions

Lors du renouvellement des véhicules :

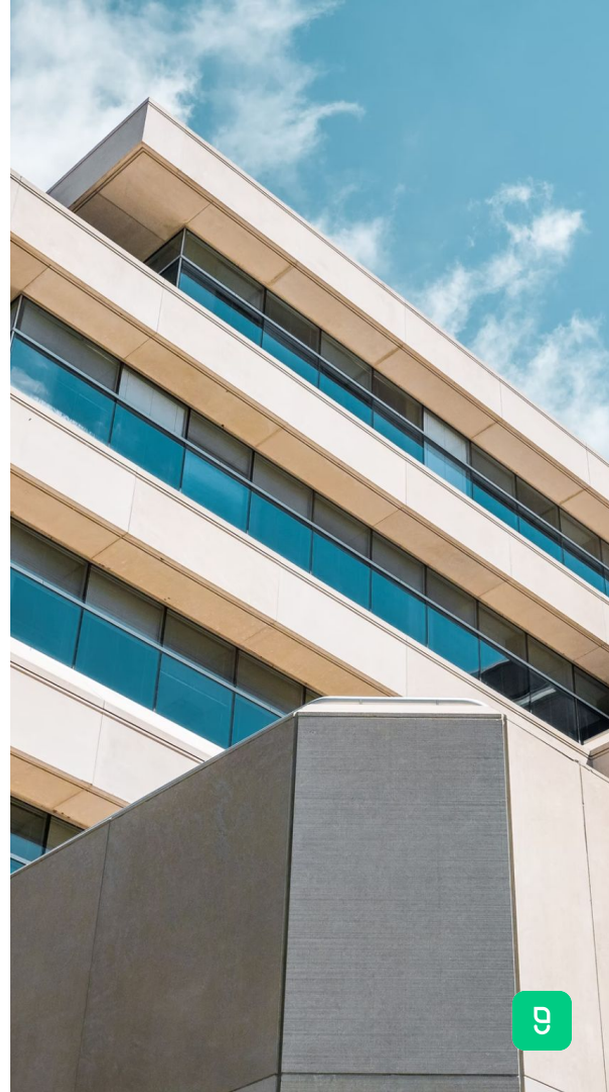
- Privilégier une motorisation électrique ou hybride.
Impact : -50%
(Sur une base de 200 000 km, les véhicules électriques sont 2 fois moins impactants que les véhicules thermiques)
- Privilégier les modèles légers : les émissions de construction et de consommation sont proportionnelles au poids.

Inventaire informatique :

- Pour les équipements informatiques, qui représentent 28% des immobilisations, privilégier l'achat ou location d'équipements reconditionnés.
- Choisir les équipements en fonction de leur classe énergétique
- Allonger la durée de vie des équipements

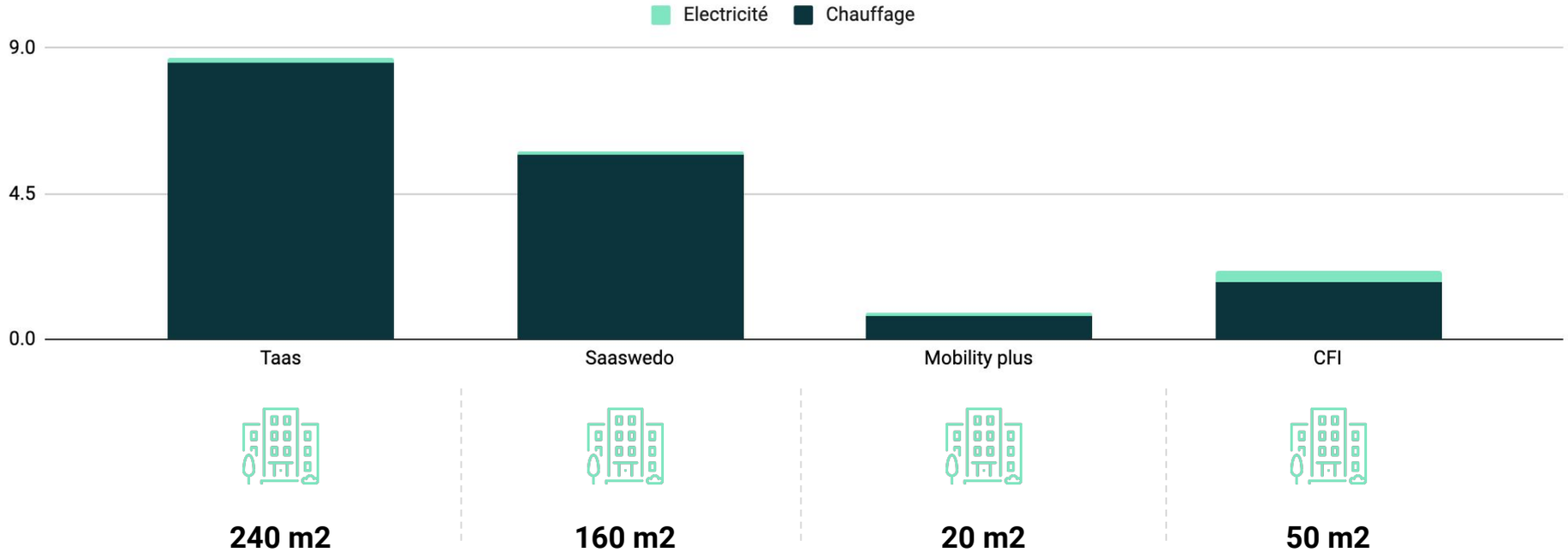
Autres équipements :

- Pour le choix du mobilier, donner la préférence aux produits locaux et certifiés (ex : pour le bois, certification [PEFC](#) ou [FSC](#)).



Zoom Energie

Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Energie

Plan d'action

Électricité

17 tCO2e - 4.8% des émissions

Chauffage (60% des consommations énergétiques*)

- Le principal axe d'amélioration est d'électrifier le chauffage, 55% fois moins émissif que le fuel.
- Mise en place d'un automate de gestion de votre thermostat pour s'accorder aux [températures de consigne](#) définis par l'ADEME.
- Réalisation d'un audit énergétique du bâtiment

Éclairage :

- Installation d'éclairage LEDs
- Installation de détecteurs de présence notamment dans les sanitaires ou les circulations peu fréquentées

Matériel informatique :

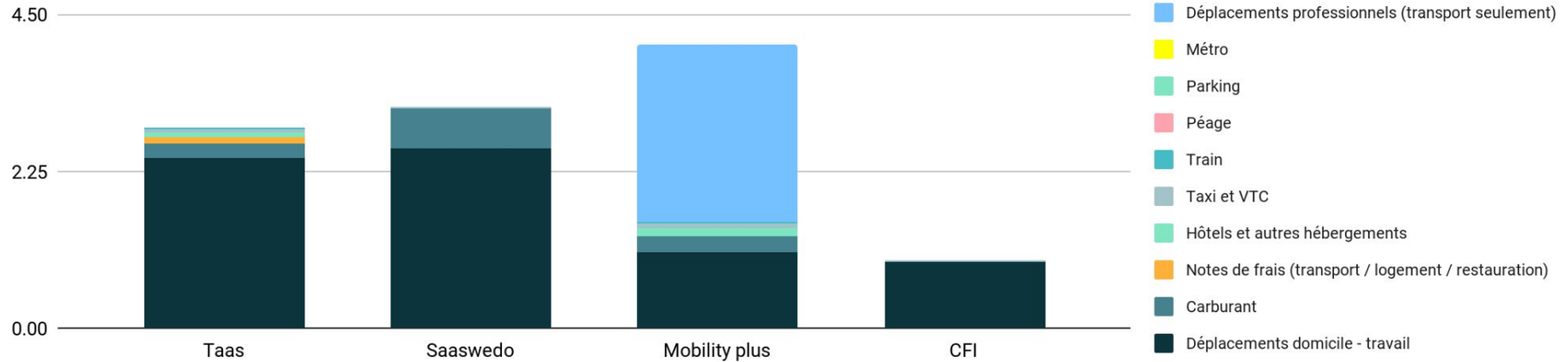
- Définir une politique d'extinction/mise en veille des équipements de vos collaborateurs.
- Privilégier les ordinateurs portables aux ordinateurs fixes (50 à 70% moins consommateurs)

*Source : [Cerema](#)



Zoom Déplacement

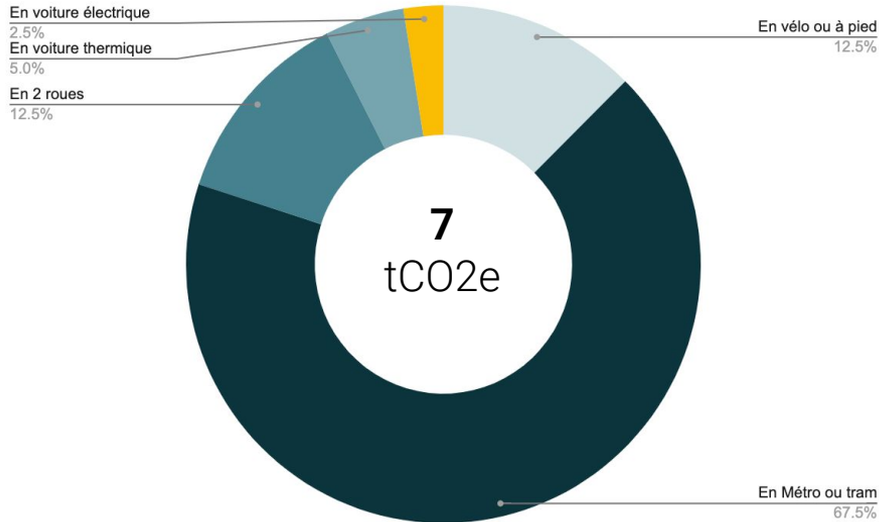
Visualisation des résultats par poste de dépense



Zoom Déplacement

Résultats du questionnaire collaborateur

Répartition des types de transports principaux utilisés (%)



Voiture thermique : **193** gCO2e/km



BUS : **137** gCO2e / passager.km



Deux roues : **120** gCO2e / passager.km



Voiture électrique : **45** gCO2e / passager.km



RER : **4.1** gCO2e / passager.km



métro : **2.5** gCO2e / passager.km



Tram : **2.2** gCO2e / passager.km

Zoom Déplacement

Plan d'action

Déplacement

11 tCO2e - 3.1% des émissions

Déplacement domicile - travail :

- Sensibiliser ses collaborateurs en interne pour favoriser le covoiturage et la mobilité bas carbone concernant les trajets domicile-travail et mettre en place une politique de voyage en entreprise favorisant les moyens de transport à faibles émissions.
- Augmenter la fréquence de télé-travail de vos collaborateurs et privilégier les consultations avec vos clients à distance (visioconférence)

Usage de la voiture :

- Former les salariés utilisant des véhicules à l'éco-conduite. (Réduction de 7 à 10% selon [l'ADEME](#)).
- Entretien régulièrement les véhicules afin d'éviter des surconsommations.
- Choisir des compagnies de taxi possédant une flotte de véhicule à faible émission (hybride, électrique)



[Introduction](#)

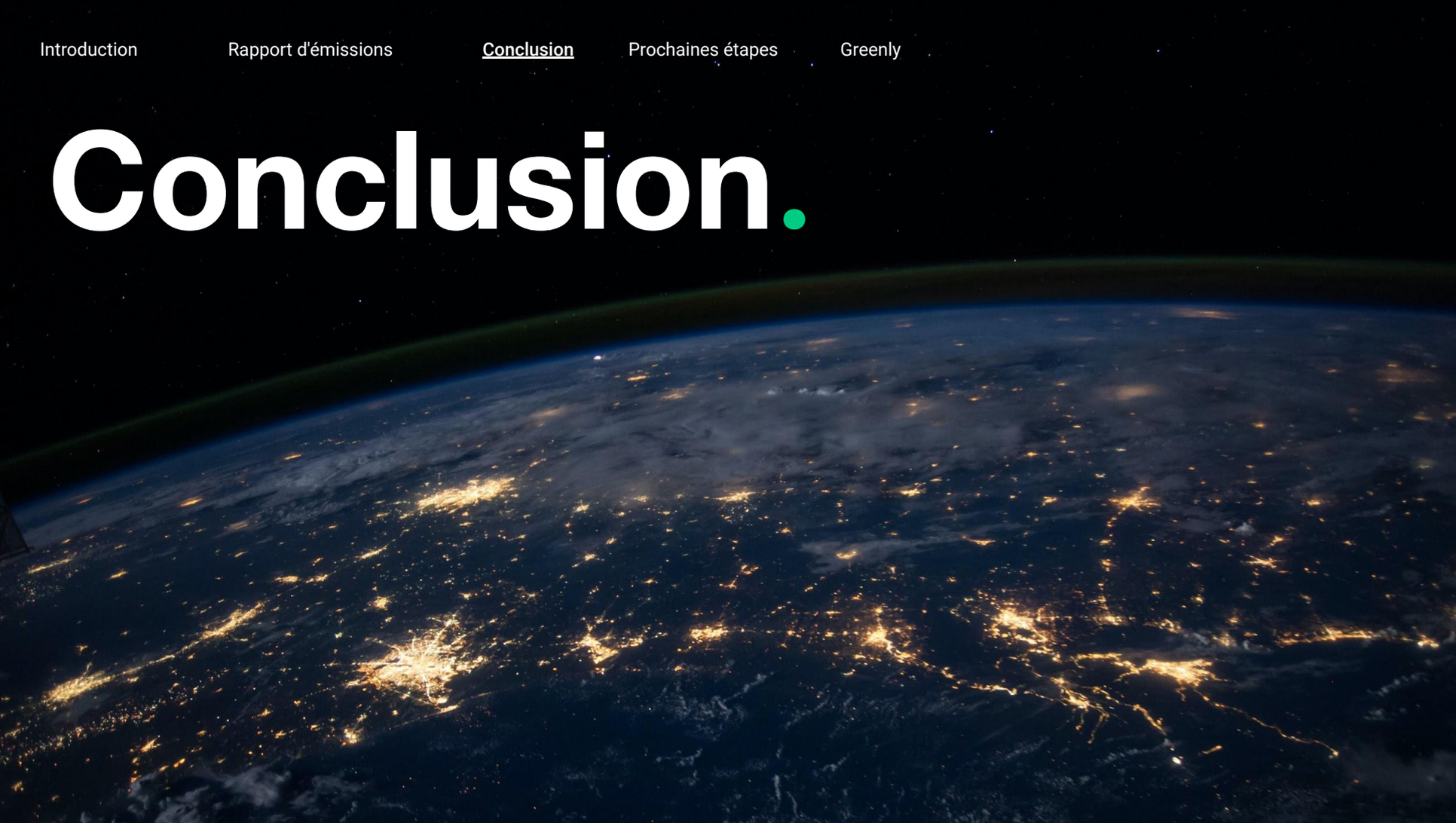
[Rapport d'émissions](#)

[Conclusion](#)

[Prochaines étapes](#)

[Greenly](#)

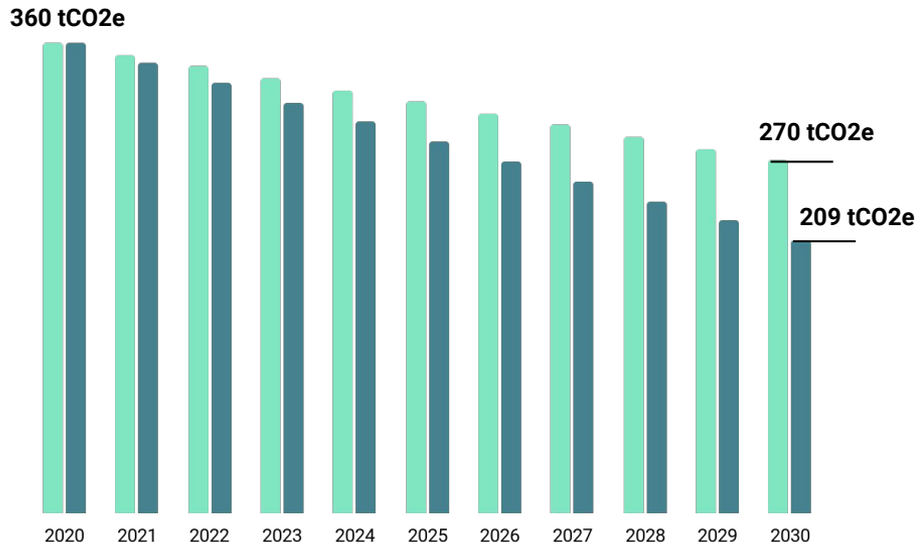
Conclusion.



Trajectoire de réduction Science Based Targets



Trajectoire de réduction des émissions de GES de votre entreprise Science Based Targets - **Aligné 1.5°C** & **Well below 2.0°C**



Les “Science Based Targets” sont le standard de référence en terme d’objectifs climatiques.

Il prévoit deux niveaux d’engagements* :

- **“Aligné 1.5°C”** : réduction des émissions de 42% entre 2020 et 2030, soit 5.6% par an.
- **“Well below 2.0 °C”** : réduction des émissions de 25% entre 2020 et 2030, soit 3% par an.

Organisations partenaires des SBT



* <https://sciencebasedtargets.org/resources/files/SBT-SME-Target-Setting-Letter.pdf>

Rapport réglementaire - Consolidé

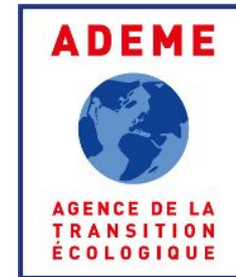
Nom du poste ADEME	Emissions (tCO2e)
1. Émissions directes des sources fixes de combustion	42
2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0.8
3. Émissions directes des procédés	0
4. Émissions directes fugitives	0
5. Émissions issues de l'utilisation des terres, leurs changements et la forêt	0
6. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	17
7. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, de chaud ou de froid	0
8. Amont de l'énergie	0.4
9. Achats de biens et services	263
10. Immobilisations	16
11. Déchets	2.3
12. Fret Amont	0.1
13. Déplacements professionnels	3
14. Actifs loués en amont	4.9
15. Investissements	0
16. Déplacements et visiteurs	0
17. Transport de marchandise aval et distribution	3.2
18. Utilisation et transformation des produits vendus	0
19. Fin de vie des produits vendus	0
20. Franchises	0
21. Actifs loués en aval	0
22. Déplacements domicile/travail	7.1
23. Autres émissions indirectes non incluses dans les autres catégories	0

Consolidé

Le Bilan GES de votre entreprise a été réalisé selon la méthodologie de l'Agence de la Transition Écologique Française ([ADEME](#)).

Dans un souci de transparence, il vous est possible de rejoindre les 3000 entreprises françaises ayant décidé de publier leur Bilan GES [sur le site de l'ADEME](#).

[Voici la fiche explicative](#) pour réaliser cet export



Rapport réglementaire - CFI

Nom du poste ADEME	Emissions (tCO2e)
1. Émissions directes des sources fixes de combustion	0
2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0
3. Émissions directes des procédés	0
4. Émissions directes fugitives	0
5. Émissions issues de l'utilisation des terres, leurs changements et la forêt	0
6. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	2
7. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, de chaud ou de froid	0
8. Amont de l'énergie	0.1
9. Achats de biens et services	13
10. Immobilisations	1.7
11. Déchets	0.3
12. Fret Amont	0.1
13. Déplacements professionnels	0.01
14. Actifs loués en amont	1.7
15. Investissements	0
16. Déplacements et visiteurs	0
17. Transport de marchandise aval et distribution	0
18. Utilisation et transformation des produits vendus	0
19. Fin de vie des produits vendus	0
20. Franchises	0
21. Actifs loués en aval	0
22. Déplacements domicile/travail	1
23. Autres émissions indirectes non incluses dans les autres catégories	0

CFI



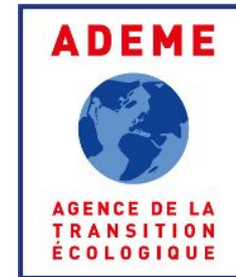
Rapport réglementaire - Taas

Nom du poste ADEME	Emissions (tCO2e)
1. Émissions directes des sources fixes de combustion	0
2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0.2
3. Émissions directes des procédés	0
4. Émissions directes fugitives	0
5. Émissions issues de l'utilisation des terres, leurs changements et la forêt	0
6. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	8.7
7. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, de chaud ou de froid	0
8. Amont de l'énergie	0.1
9. Achats de biens et services	61
10. Immobilisations	7.3
11. Déchets	1.1
12. Fret Amont	0
13. Déplacements professionnels	0.2
14. Actifs loués en amont	2.8
15. Investissements	0
16. Déplacements et visiteurs	0
17. Transport de marchandise aval et distribution	3.1
18. Utilisation et transformation des produits vendus	0
19. Fin de vie des produits vendus	0
20. Franchises	0
21. Actifs loués en aval	0
22. Déplacements domicile/travail	2.4
23. Autres émissions indirectes non incluses dans les autres catégories	0



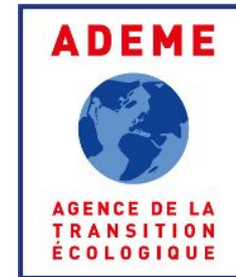
Rapport réglementaire - Saaswedo

Nom du poste ADEME	Emissions (tCO2e)
1. Émissions directes des sources fixes de combustion	0
2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0.5
3. Émissions directes des procédés	0
4. Émissions directes fugitives	0
5. Émissions issues de l'utilisation des terres, leurs changements et la forêt	0
6. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	5.8
7. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, de chaud ou de froid	0
8. Amont de l'énergie	0.1
9. Achats de biens et services	143
10. Immobilisations	8
11. Déchets	0.9
12. Fret Amont	0
13. Déplacements professionnels	0.01
14. Actifs loués en amont	0.4
15. Investissements	0
16. Déplacements et visiteurs	0
17. Transport de marchandise aval et distribution	0.1
18. Utilisation et transformation des produits vendus	0
19. Fin de vie des produits vendus	0
20. Franchises	0
21. Actifs loués en aval	0
22. Déplacements domicile/travail	2.6
23. Autres émissions indirectes non incluses dans les autres catégories	0



Rapport réglementaire Mobility plus

Nom du poste ADEME	Emissions (tCO2e)
1. Émissions directes des sources fixes de combustion	0
2. Émissions directes des sources mobiles de combustion	0.2
3. Émissions directes des procédés	0
4. Émissions directes fugitives	0
5. Émissions issues de l'utilisation des terres, leurs changements et la forêt	0
6. Émissions indirectes liées à la consommation d'électricité	0.8
7. Émissions indirectes liées à la consommation de vapeur, de chaud ou de froid	0
8. Amont de l'énergie	0.1
9. Achats de biens et services	104
10. Immobilisations	0.5
11. Déchets	0.1
12. Fret Amont	0
13. Déplacements professionnels	2.7
14. Actifs loués en amont	0
15. Investissements	0
16. Déplacements et visiteurs	0
17. Transport de marchandise aval et distribution	0
18. Utilisation et transformation des produits vendus	0
19. Fin de vie des produits vendus	0
20. Franchises	0
21. Actifs loués en aval	0
22. Déplacements domicile/travail	1.1
23. Autres émissions indirectes non incluses dans les autres catégories	0



Synthèse des actions de réduction

Postes concernés:
72% des émissions

37% des émissions
Achat de produits

21% des émissions
Numérique

14% des émissions
Achat de services

Actions de réduction
proposées

1. Précision des émissions de vos services cloud (Module Green IT - Greenly)
2. Electrification de votre chauffage
3. Mise en place d'une politique d'achat responsable
4. Modifier votre flotte de véhicules par des véhicules à faible émissions
5. Renouveler vos équipements informatiques par du reconditionné

Conclusion

Les études réalisées sur la plateforme Greenly ont permis de dégager les postes d'émissions GES principaux de **votre entreprise**, permettant de cadrer la stratégie carbone de l'entreprise et d'identifier les postes à approfondir, dans une logique d'amélioration continue de l'impact environnemental de l'entreprise. Il a été identifié que les émissions directes (Scope 1) et indirectes liées à l'énergie (Scope 2), représentent une faible part de l'impact de **votre entreprise**, rendant indispensable la mobilisation des prestataires et des salariés de l'entreprise.

Les prochaines étapes de la stratégie carbone de votre entreprise sont :

1. **Approfondir la mesure des postes clés** : Green IT, l'énergie.
2. **Formaliser et mettre en oeuvre un plan d'actions** de réduction des émissions de GES.
3. **Communiquer et informer vos parties prenantes sur votre empreinte carbone** et le plan d'actions envisagé.
4. **Engager vos collaborateurs**, notamment à l'aide des quiz interactifs de formation Greenly.
5. **Engager vos fournisseurs** en les informant sur vos ambitions climatiques et en leur demandant des données sur leur propre stratégie climat.
6. **Participer à des projets de contribution climatique au Net Zero** disponibles sur le logiciel.



Introduction

Rapport d'émissions

Conclusion

[Prochaines étapes](#)

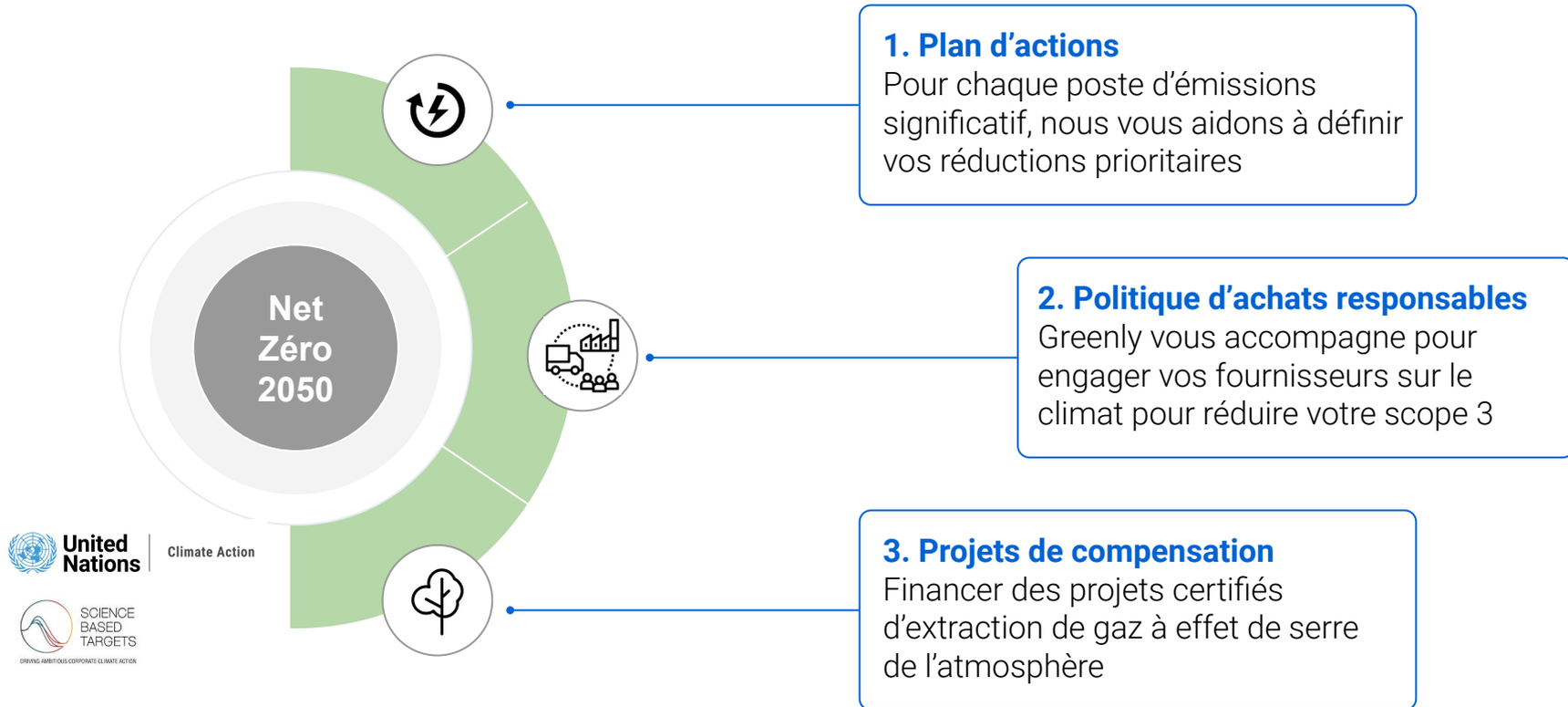
Greenly



Prochaines Etapes.

Votre stratégie climat en trois piliers

Vers le Net Zero 2050



1. Votre plan d'actions

Paramétrez un plan d'actions personnalisées



Plan d'actions personnalisés :

Adaptées à votre secteur et profil

Alternatives :

Adaptées à votre secteur et profil

Simulations d'impact :

Estimez l'impact de vos actions

2. Communiquer avec vos parties prenantes

Nos clients en parlent

SiteW
545 followers
2d • Edited • 🌱

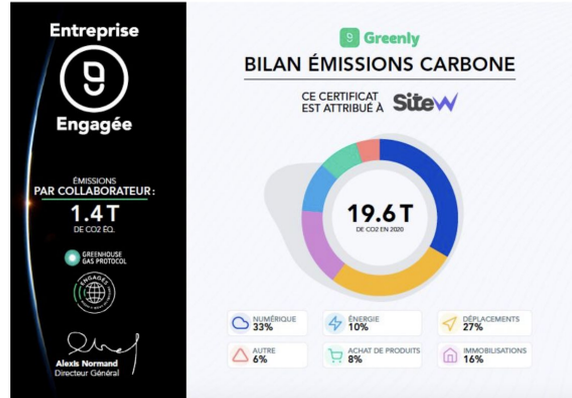
+ Follow ...

Aujourd'hui, c'est la journée mondiale de l'environnement ! 🌱

Dans le cadre de notre démarche annoncée dans le courant de la semaine, nous avons obtenu notre certificat d'entreprise engagée avec **Greenly**. 🥰

Une semaine forte en émotions et qui annonce plein de bonnes choses.
[#greentech #environnement #écologie](#)

[See translation](#)



PayFit France
31,658 followers
2w • 🌱

+ Follow ...

PayFit a réalisé son bilan carbone 2020 !
Les résultats par ici 📄

- 1.4 kT de CO2eq en 2020
- 3.4T d'émissions CO2 par salarié (moyenne nationale du secteur IT estimée à 3,8T CO2 par l'ADEME)
- Des émissions majoritairement indirectes (scope 3) dues à notre activité de service
- L'essentiel des émissions est lié à nos achats de services et au numérique (stockage de données notamment) 📄

Nous avons fait cet exercice avec **Greenly** 🌱
Pour en savoir plus, c'est par ici 📄 <https://hubs.li/H0NyjQ40>

En tant que signataire du **#ClimateAct**, nous définissons actuellement un plan d'action pour réduire ces émissions durablement et respecter le troisième engagement.

Cela passera par exemple par :

- Optimiser l'utilisation de nos serveurs 🌱
- Partager aux PayFitters de bonnes pratiques d'usage du matériel informatique 📄
- Continuer de prendre en compte des critères éco-responsables pour nos bureaux 🌱
- Sensibiliser nos fournisseurs & clients à notre engagement et encourager un cercle vertueux 🌱

Laurent Bonnet • 1st
Stockoss ! On recrute 🔥🔥🔥
1mo • 🌱

Ceci n'est pas du green washing 🌱🌱🌱
Depuis quelques mois chez **Stockoss** nous travaillons avec **Alexis Normand** et les équipes de **Greenly** sur la réalisation de notre bilan carbone.
PAS POUR FAIRE COMME TOUT LE MONDE. PAS PARCE QUE C'EST COOL, PAS POUR S'ACHETER UNE CONSCIENCE.
Mais pour mieux comprendre, piloter, et améliorer les conséquences de nos actions et de notre croissance sur l'environnement.
✅ D'abord parce qu'on ne peut pas runner une boîte en 2021 sans s'intéresser à ça.
✅ Parce qu'on est un service certes numérique, mais aussi physique, avec chaque jour des mouvements d'items entre nos entrepôts et les bureaux de nos clients.
✅ Et surtout parce qu'on aide nos clients à mieux consommer, en conversant de manière plus durable leurs objets ! 🌱 Les économies carbone réalisées de manière indirectes sont COLOSSALES !

Mesurer est le 1er step indispensable 📄 [#climateact](#)

[See translation](#)



3.1 Engager vos collaborateurs

Quiz de formation climat thématique, interactif et mensuel



Mois 1

Onboarding
des salariés

Mois 2

Quiz 1
Sciences du
climat

Mois 3

Quiz 2
Numérique

Mois 4

Quiz 3
Alimentation

Mois 5

Quiz 4
Transports

Mois 6

Quiz 5
Energie

Mois 7-11

*Et bien
d'autres*

Mois 12

Retours sur
l'année

3.2 Engager vos collaborateurs

A portée de main

01

Une fonctionnalité pensée pour votre organisation 🏢

Un espace dédié à votre entreprise directement depuis notre application, pour que chacun puisse faire sa part aisément.

02

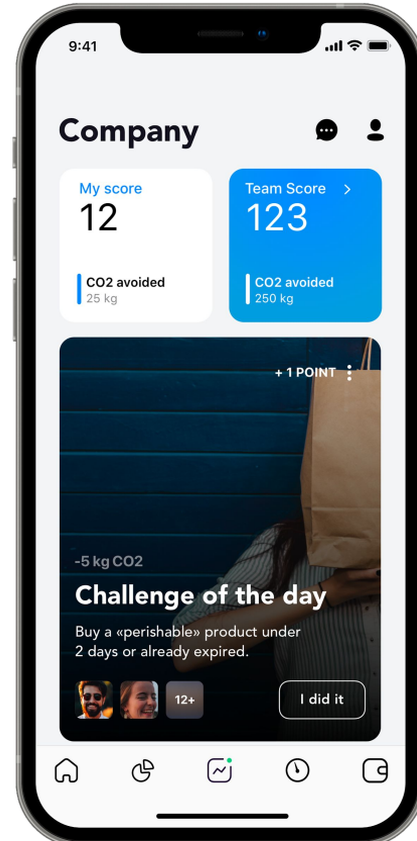
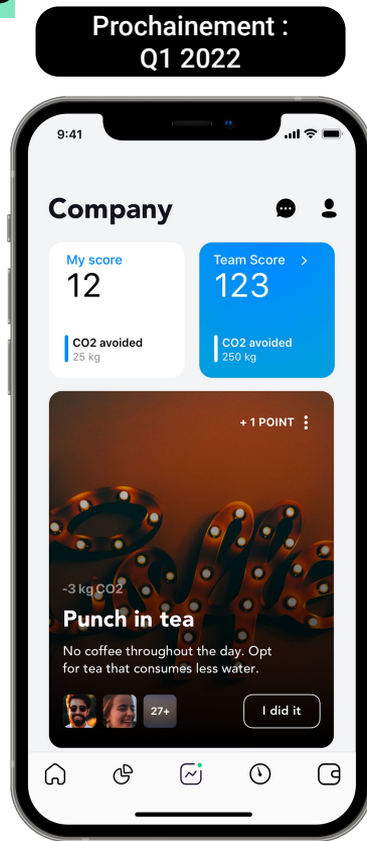
Une formation gamifiée, et accessible à tous 🧑

Une mise en pratique de la prise de conscience générale grâce à des défis détaillés, et des alternatives proposées.

03

Un assistant personnel qui fonctionne par petits pas 🦶

Greenly vous aide à changer le monde, un défi à la fois.



4. Engager vos fournisseurs

Demandez des détails sur la stratégie climat de vos fournisseurs grâce à l'enquête fournisseurs



The screenshot shows an email interface with a green header containing the Greenly logo and a navigation bar with buttons A, B, C, D, and E. The main content of the email is as follows:

Bonjour ,

Dans le cadre de son engagement pour la transition énergétique, votre client s'engage à réduire ses émissions carbone de 25% à horizon 2030 et souhaiterait connaître l'engagement de ses propres fournisseurs.

En tant que fournisseur , vos émissions sont incluses dans le scope 3 du bilan carbone. Votre participation est donc essentielle pour les aider à atteindre cet objectif.

Ce questionnaire ne vous prendra que 2 minutes de votre temps et va vous permettre d'avoir une estimation de l'empreinte carbone de votre entreprise.

Cliquez sur "Compléter votre questionnaire" ci-dessous pour le remplir.

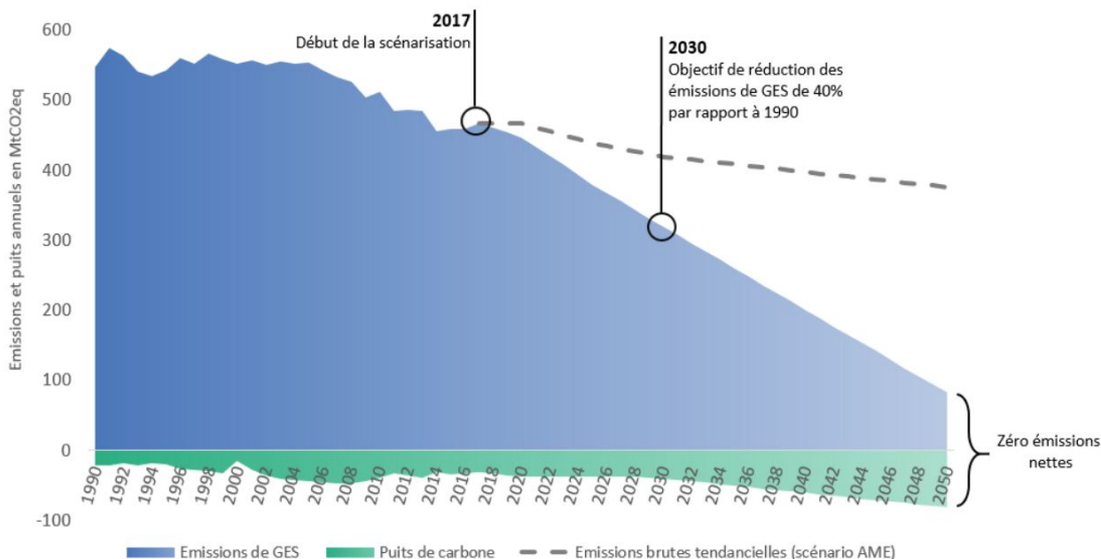
[Compléter le questionnaire](#)

- ✓ 6 relances échelonnés sur 6 semaines
- ✓ Accès à une landing page & enquête
- ✓ Récupération des données et reporting à votre entreprise sur les fournisseurs silencieux
- ✓ Scoring fournisseurs sur la base de leur stratégie climat
- ✓ En l'absence de reporting carbone, nous leur proposons de rentrer dans la démarche
- ✓ Mise à jour de la base carbone avec des facteurs d'émissions propre à vos fournisseurs

5. Pourquoi contribuer à des projets de réduction carbone ?

Net Zéro 2050 : limiter le réchauffement à 1.5°C

SNBC : Evolution des émissions et puits de GES pour atteindre le Net Zéro 2050 en France



LABEL BAS CARBONE

VERRA

Gold Standard
for the Global Goals

Soyez acteur du changement

En finançant aujourd'hui vous participez à la neutralité carbone en 2050

Financez des projets certifiés

Additionnalité, mesurabilité, auditable, contrôle du non-double paiement, émissions de certificats

Optionnel : Etude complémentaire sur votre coeur d'activité

Exemple : Méthode empreinte carbone du numérique



Site internet
& outils numériques



Data centers
& terminaux



Réseaux sociaux
& autres

Sources d'émissions

Espace de stockage (disques durs, SSD)

Stockage des données

Visionnage de vidéos

Puissance de calcul (processeur)

Transfert des données

Diffusion de contenu

Transfert de données (réseau, switches, etc.)

Utilisation des terminaux des utilisateurs

Transfert de données (commentaires, etc.)

Données nécessaires

Peu de données à fournir
pour la comptabilité des émissions

Analyse basée sur les factures détaillées
du/des prestataires cloud, disponibles
dans l'espace administrateur

Nombre de vues et volume des vidéos

Pour une analyse plus granulaire :
- Poids des pages du site internet
- Données sur le trafic des différentes pages
- Temps de visionnage et volume des vidéos

L'étude Greenly intègre la consommation
énergétique des terminaux, ainsi que leur
construction

Nombre de vues et volume des photos

Nombre de commentaires reçus

Informations sur le partage du contenu
et la reprise des vidéos

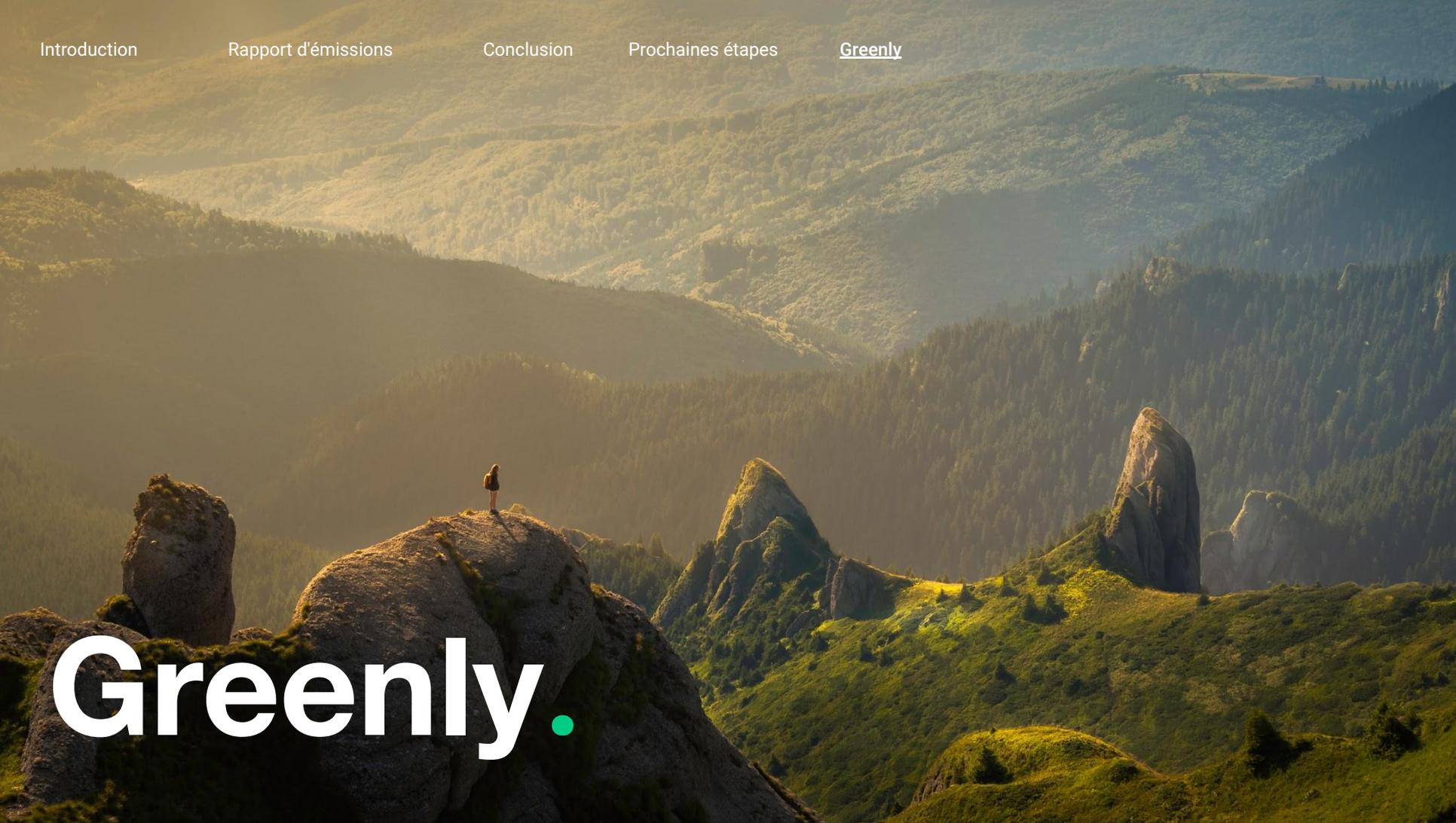
[Introduction](#)

[Rapport d'émissions](#)

[Conclusion](#)

[Prochaines étapes](#)

[Greenly](#)

A person is standing on a large, rounded rock in the foreground of a vast, mountainous landscape. The landscape is covered in dense green forests and rolling hills, with a hazy atmosphere. The scene is illuminated by warm, golden light, suggesting sunrise or sunset. The overall mood is serene and natural.

Greenly.

La vision Greenly

Automatiser le pilotage de son empreinte carbone



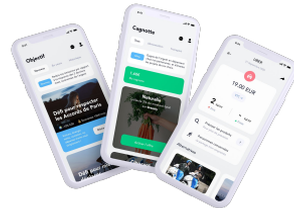
2019

Création de Greenly par des ex-Withings et Techstars alumni

2020

Lancement de la première app pour suivre son impact via sa banque

Particuliers



Banques

Déploiement de l'API Greenly au sein des banques

Bilans carbone automatisés (GHG Protocol) via la comptabilité

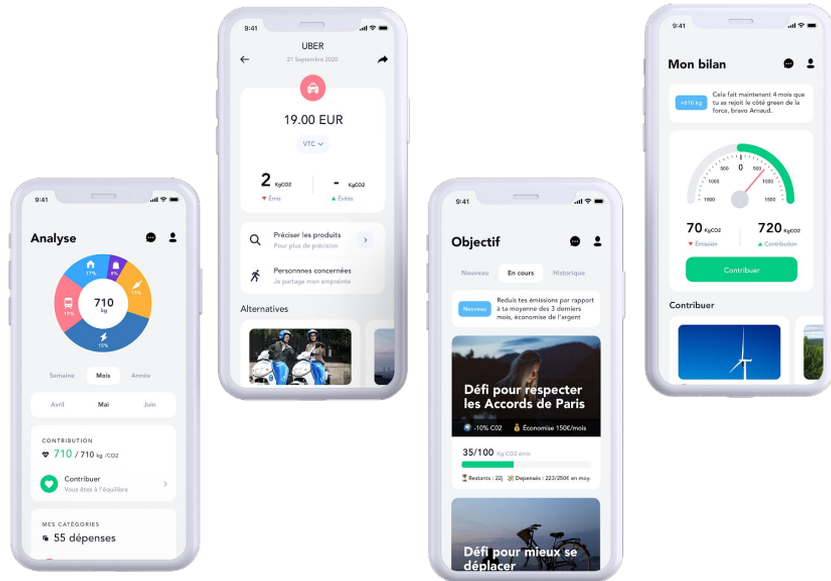
Entreprises



2021



Pourquoi est-ce si difficile de changer nos comportements ?



Nous ne connaissons pas notre empreinte :

Nous ne connaissons pas les objectifs de réduction de l'Accord de Paris (-7.6% / ans pour limiter à 1.5°C), ni nos émissions personnelles (10 tCO2e / ans*)

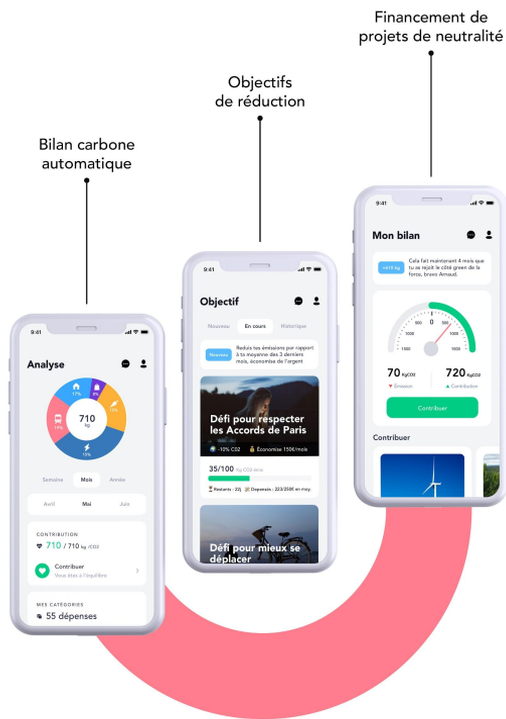
Le suivi n'est pas automatique :

Il n'existe pas de solution simple pour suivre son impact sans effort, avant de pouvoir l'estimer en continu via ses transactions bancaires avec Greenly

Nous ne sommes pas récompensés pour nos efforts :

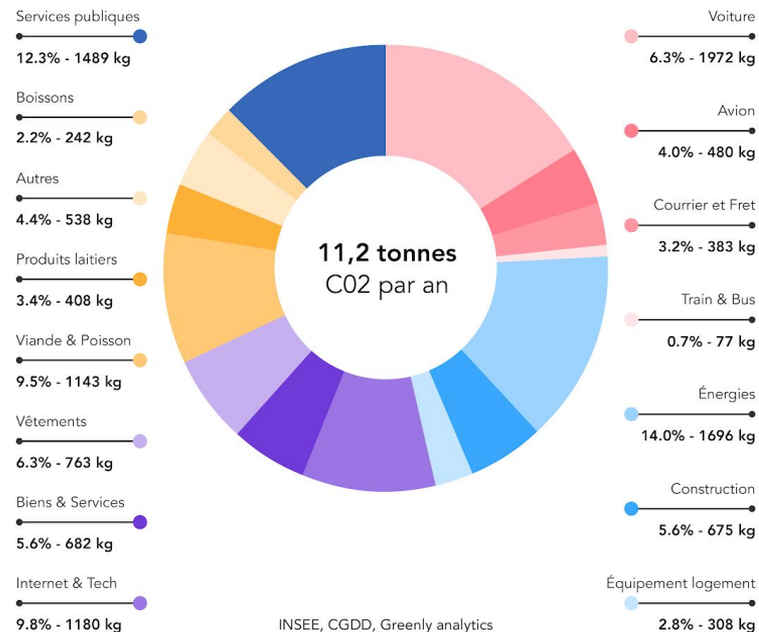
Il n'existe pas de solution ludique qui récompense la baisse de ses émissions et des efforts fournis

Greenly automatise le suivi de l'empreinte de ses utilisateurs



Empreinte carbone annuelle moyenne

2018, kg de CO₂ éq / personne, France



INSEE, CGDD, Greenly analytics



L'équipe Greenly



Alexis Normand
CEO, co-founder



Adrien Proby
Customer Success
manager



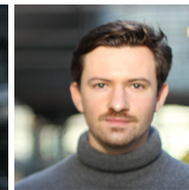
Capucine Cusinberche
Sustainable Finance



Ferreol Juster
B2B product



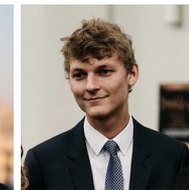
Arnaud Delubac
CMO, co-founder



Laurent Levy
Marketing Manager



Giulia Girardi
Sustainable Banking



Théo Gendarme
Sales Development
Representative



Reda Lahlou
Carbon Data Analyst



Paul De Kerret
Lead Data Scientist



Christy Simon
Brand Content



Lucas Boucher
Developer Fullstack



Veronika Berger
Sales & Marketing



Gael Peron
VP of Engineering



Sinclair Buisset
Artistic Director



Matthieu Vegreville
CTO, co-founder



Gabriel Totolicu
Developer Fullstack



Matteo Faelli
Data Scientist



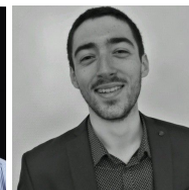
Jacky Lim
Developer Fullstack



Octave Noisette
Data Scientist



Nils Langot
Customer Success
manager



Thomas Carabin
Account Exec



Pierre Levalet
Key Account Manager



Amaury Schillio
Developer Fullstack



Pierre Browne
Expert Climat

Notre conseil scientifique

Guide et audit notre développement



Caroline Alazard



CEO
NewMeric

Ex CEO
GreenNext



Dr. Luc Julia



Lab director
Co-fondateur
SIRI

AI expert



Nicolas Houdant



CEO
énergies demain

Ex
GreenNext



Michel Bauer



Chercheur
CNRS

Économiste
Sociologue



Pr. Yann Leroy



Professeur
Centrale-Supelec

Carbon Product
Life-Cycle



Pr. Antoine Dechezleprêtre



Professeur
LSE

Climate change
policies



Nos clients & partenaires

Dans la finance, la tech, l'alimentation, la construction, l'industrie...

Hellobank!



pixpay



Crédit Mutuel
ARKEA

onlyone



NATURALIA

FoodChéri.

QUI TOQUE



Swile
ex lunchr



PayFit

platform.sh

econocom

easyVISTA™
CONSUMER SERVICE MANAGEMENT



smart:
AD SERVER



PEPSIA

faurecia



fraisia

Masteos



COURIR®

Matera



leocare

lovys

nalo

gorgias

BRUCE

ecovadis

alma

EIFFEL
INVESTMENT GROUP

MOTION
EQUITY PARTNERS



elaia

Albarot

NextStageAM

SOFIQUEST

GO CAPITAL

Presse & récompenses

Ils parlent de nous



Fintech de l'année 2020



Label du Ministère Français de la Transition Écologique



Prix de la durabilité E-Payment Challenge



*“ Nous avons besoin de plus de solutions
comme Greenly pour accompagner chacun
dans la transition écologique ”*



Cédric O.
Secrétaire d'État
au Numérique



Nous contacter
Alexis Normand
CEO

Tel: +33 6 76 98 06 43
alexis@greenly.earth
www.greenly.earth

 @slarxe

