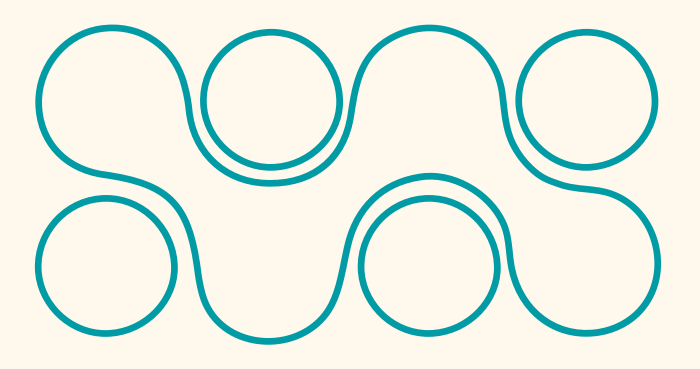
ACOUSTEAM 2024

BILAN CARBONE





Sommaire

1.

Objectifs de réaliser un Bilan Carbone, périmètres et méthodologie **2.**

Sources d'émissions

3.

Résultats obtenus

4.

Plan d'actions





Description du Bilan Carbone



Objectifs

Acousteam a réalisé un bilan carbone dans le but de :

- Faire un état des lieux de notre impact en quantifiant les émissions de gaz à effet de serre liées à notre activité.
- Réaliser un plan d'actions mesurable et prioriser les actions pour progresser.

Périmètres

Notre Bilan Carbone se base sur l'année calendaire 2023. Il prend en compte l'ensemble des sites d'Acousteam et l'ensemble des émissions générées par l'activité qui est contrôlée par Acousteam.

Méthodologie

- Bilan carbone©
- Plateforme ekyo d'impakt, compatible avec le format Bilan carbone©

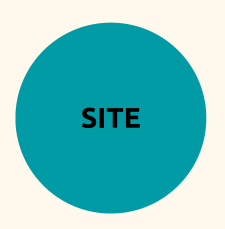




Sources d'émissions

Déplacements des employés (Déplacements domicile-travail & Déplacements professionnels) Immobilisations Achats Emballages





Véhicules de l'entreprise (Déplacements domiciletravail & Déplacements professionnels) Energie et hors énergie

Traitement des déchets (Déchets générés par les sites)





Résultats obtenus



46 %

29 %

Fin de vie

46% des émissions concernent la fin de vie ce qui correspond aux bâches vendues, soit 207,6T CO2e.



29% des émissions concernent les intrants et les achats, soit 132,2T CO2e.





Fret

11% des émissions concernent le fret, soit 49,8T CO2e.

Immobilisations

7% des émissions concernent les immobilisations, soit 29,3T CO2e.



Déplacements

4% des émissions concernent les déplacements, soit 15,9T CO2e.

Futurs emballages

2% des émissions concernent les emballages, soit 6,8T CO2e.



0 %

Déchets directs

1% des émissions concernent les déchets directs, soit 5,7T CO2e.

Energie et hors énergie

<1% des émissions concernent l'énergie et hors énergie, soit 1,2T CO2e.

2 %



Plan d'actions

Les déplacements professionnels



Achat d'une trottinette éclectique pour les déplacements en centre ville.

Nos ventes



Proposer des bâches en location afin d'allonger le temps de vie en les réutilisant.

L'énergie



Avoir une électricité provenant d'une énergie renouvelable.