BILAN CARBONE &





UN BILAN CARBONE, POURQUOI?

EDAC a comptabilisé ses émissions de gaz à effet de serre sur l'année 2023 pour les suivre, les piloter et les maîtriser.

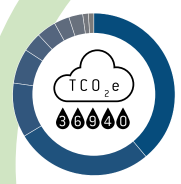
EDAC s'inscrit dans une trajectoire durable grâce au Diag Décarbon'Action, un dispositif porté par @Bpifrance avec @Ademe et @ABC

Accompagnés des experts de @OIDCONSULTANTS, nous avons :

- Mesuré les émissions de gaz à effet de serre (GES) de notre entreprise.
 Le résultat du bilan carbone est exprimé en tonnes équivalent CO²
- Élaboré notre plan d'action pour décarboner notre activité
- Embarqué notre écosystème en valorisant notre engagement.



RÉPARTITION DES ÉMISSIONS DE GES EDAC 2023



Intrants - biens et matières 62%
Fin de vie
25%
intrants - services
3%
Fret
2%
Déplacements
1%

Immobilisations 1%
Déchets directs 2%
Énergie 2%
Futurs emballages 1%
Utilisation



INDICATEURS CLÉS









PLAN D'ACTION POUR RÉDUIRE NOTRE IMPACT CARBONE DE 25% D'ICI 2030



ACHATS

- Acheter des matières premières recyclées ou décarbonées;
- Choisir des fournisseurs écoresponsables :
- Réduire le poids de nos emballages;
- Utiliser des plastiques recyclés pour l'emballage;
- Développer les contenants réutilisables.

*Y*ÉNERGIE

- Remplacer le gaz par de l'éléctricité;
- Électrifier le process ;
- Améliorer l'isolation des bâtiments;
- Réduire le talon éléctrique ;
- Optimiser l'air comprimé ;
- Installer des panneaux photovoltaïques;
- Automatiser l'éclairage ;
- Envisager des machines moins énergivores.

TRANSPORT

- Réduire l'impact des déplacements domicile-travail :
- Instaurer une charte de déplacement ;
- Travailler sur la distribution ;
- Réduire l'impact de la flotte de véhicule.

TOTAL

- Réduire les chutes et les valoriser;
- Développer l'écoconception ;
- Supprimer/réduire les emballages des fournisseurs ;
- Réduire les SAV.