



OBJECTIF

19 %

DE RÉDUCTION  
DES ÉMISSIONS  
DE GAZ À EFFET  
DE SERRE

SOIT

13 527 T  
CO2eq

EN GES  
ÉVITÉS

APRÈS UNE BAISSÉ DE 19 % DES ÉMISSIONS DE GES DE SES TRANSPORTS ENTRE 2016 ET 2019, LEROY MERLIN ANNONCE 18 % DE RÉDUCTION SUPPLÉMENTAIRE D'ICI 2022, DANS LE CADRE DE SON 2E ENGAGEMENT À DANS LE DISPOSITIF FRET21 DU PROGRAMME EVE. DE MULTIPLES ACTIONS SONT ENGAGÉES POUR ATTEINDRE CE NOUVEL OBJECTIF.

« Leroy Merlin est engagée naturellement en faveur de l'environnement, assure Nicolas Davril, directeur Transports de l'enseigne de bricolage et d'aménagement de l'habitat. Dès 2016, lors de notre premier engagement, le dispositif FRET21 a permis de structurer et de diffuser les bonnes pratiques des équipes, grâce à des outils de mesure et de suivi uniformisés ».

Résultat : 19 % d'émissions de gaz à effet de serre (GES) de ses transports en moins, en trois ans.

En 2020, l'enseigne s'engage une deuxième fois dans le dispositif proposé par l'AUTF et soutenu par l'Ademe dans le cadre du programme EVE, avec

l'objectif de les diminuer de 18 % supplémentaires. « Nous agissons dans la continuité de ce que nous avons commencé en 2016, précise le directeur Transports. Par exemple, nous poursuivons la reprise des flux fournisseurs pour limiter le transport à vide. Auparavant, un transporteur du fournisseur livrait un de nos entrepôts, et nous demandions à un transporteur de livrer nos magasins. Désormais, nous identifions des transporteurs pour livrer nos magasins, qui vont, sur le chemin retour, passer chez le fournisseur pour livrer l'entrepôt ». Un million de palettes seront ainsi transportées par Leroy Merlin, contre 200 000 il y a seulement 4 ans, avec, de fait, une optimisation des flux et une réduction du nombre de kilomètres parcourus. « En prenant la main sur ces flux amont, nous en profitons également pour identifier les prestataires les plus vertueux, labellisés ou chartés Objectif CO2 », ajoute Nicolas Davril. Lors du prochain appel d'offre, effectué tous les trois ans, Leroy Merlin donnera ainsi la priorité aux transporteurs utilisant du Biogaz, proposant une offre rail-route et également ceux roulant au B100, carburant 100 % végétal. En 2022, Nicolas Davril espère ainsi pouvoir afficher un transport composé à 70 % de camions propres et un recours au transport ferroviaire encore plus fréquent, « même s'il a déjà augmenté de 50 % ces quatre dernières années ».

## SE RAPPROCHER DES BARYCENTRES

Les camions roulant au Biogaz ayant une autonomie plus réduite que ceux roulant au gazoil, cette politique privilégiant un transport plus « vert » est possible grâce à l'extension de l'immobilier logistique de Leroy Merlin.

En effet, depuis 2016, l'enseigne ouvre de nouveaux entrepôts chaque année, pour rapprocher les marchandises de leurs lieux de consommation, et donc diminuer le nombre de kilomètres à parcourir pour chaque livraison. De 7 entrepôts en 2016, il y en aura 15 en 2022, « avec, de plus, quelques uns que nous avons repositionnés pour mieux desservir nos 142 magasins », précise le directeur Transports. Dans le même temps, en plus de l'utilisation poussée de son TMS, Leroy Merlin s'appuie sur un nouvel outil pour améliorer le taux de remplissage de ses véhicules : Sightness.

« Il s'agit d'un tableau de bord qui nous permet de mieux calculer et piloter les émissions de GES de notre transport et de trouver les meilleurs leviers pour les réduire », explique Nicolas Davril, qui évalue à 12 000 le nombre de camions en moins grâce à ces solutions en 2020, alors même que l'activité a crû de 15 % sur cette période.

## UNE MEILLEURE GESTION DES EMBALLAGES

Par ailleurs, d'ici la fin de 2021, 10 tracteurs de cour thermiques au total seront remplacés par d'autres, électriques, pour déplacer les remorques sur les aires de chargement et de déchargement.



### L'ENTREPRISE EN QUELQUES CHIFFRES

**Raison sociale :** Leroy Merlin (Groupe Mulliez)

**Chiffre d'affaires monde :** 7.9 Mrd €

**Effectif :** 25 000 salariés

**Secteur d'activité :** Bricolage et aménagement de l'habitat

**Marchés adressés :** Grand public, via 142 magasins

## 9 ACTIONS DE RÉDUCTION SUR 4 AXES

Objectif de réduction CO2 défini et validé : - 19 %  
Périmètre : **Amont, Aval**  
Soit en CO2eq évités = **13 527 tonnes CO2e**

### 9 actions de réduction, sur 4 axes :

- Taux de chargement - Réduire le nombre de traction en augmentant le taux de chargement
- Moyen de transport - Réduction du transport aérien à l'export
- Moyen de transport - Carburant alternatif B100
- Moyen de transport - Véhicule hybrides pour le compte propre
- Moyen de transport - Formation écoconduite compte propre
- Achat de prestations - Arriver à la moitié du panel transporteur dans la Charte Objectif Co2

Sept ont déjà été mis en place progressivement depuis 2019. « Chacun de ces tracteurs consommait jusqu'à 15 000 litres de gazoil par an..., précise Nicolas Davril. Leur remplacement par les véhicules développés par la société Blyyd, nous fera donc économiser 150 000 litres chaque année ! ». Pour réduire son empreinte carbone, Leroy Merlin s'attaque également à la gestion de ses emballages, structurée par l'outil de gestion Opalean. « Nous avons adopté la solution de Magic Pallett, pour limiter les kilomètres parcourus par les palettes, en nous mettant en lien avec d'autres chargeurs ». Pour l'avenir, Nicolas Davril réfléchit à d'autres énergies alternatives, comme l'hydrogène, mais aussi au développement du transport par voie ferrée, dès que cela est possible, ou encore à limiter les livraisons directes magasins. La deuxième adhésion de Leroy Merlin au dispositif FRET21 du programme EVE est concomitante à la stratégie RSE « We make it positive » annoncée par l'enseigne en 2020.

Initié par l'AUTF et l'ADEME, FRET21 aide les chargeurs dans la réduction de l'impact carbone du transport et fait partie du programme **EVE** (Engagements Volontaires pour l'Environnement - Transport et Logistique) qui vise à accompagner l'ensemble des entreprises du secteur dans la réduction de l'impact énergétique et environnemental. **Retrouvez EVE sur :** <https://www.eve-transport-logistique.fr/>



ENGAGEMENTS  
VOLONTAIRES POUR  
L'ENVIRONNEMENT  
transport et logistique



Les chargeurs s'engagent

FRET21 / A.U.T.F.  
Association des Utilisateurs de Transport de Fret  
91 Rue du Faubourg Saint-Honoré • 75008 Paris

fret21.eu

