



Communiqué de presse  
Paris, le 20 septembre 2019

## Transport et logistique

### Les acteurs se mobilisent pour la transition énergétique et écologique

**Jeudi 19 septembre s'est tenu le premier événement du programme d'Engagements Volontaires pour l'Environnement (EVE), intitulé « rendez-vous du transport et de la logistique éco-responsables ». 400 professionnels, chargeurs, commissionnaires de transport ou transporteurs, ont répondu présent, tous volontaires pour relever le défi de la transition énergétique et écologique dans le secteur du transport routier et de la logistique.**

Arnaud Leroy, Président de l'ADEME, et Paul Weick, Sous-directeur des transports routiers (DGITM) du ministère de la Transition écologique et solidaire, ont rappelé l'enjeu primordial que représente la réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) et de polluants atmosphériques dans le secteur du transport et de la logistique.



*La décennie 2020-2030 est déterminante pour obtenir des réductions drastiques des émissions de GES et ne pas compromettre notre budget carbone d'ici à 2050. Le programme EVE accompagne la mobilisation des professionnels du transport pour contribuer significativement à ce défi. »*

**Arnaud Leroy, président de l'ADEME**

### **250 entreprises nouvellement engagées dans le programme EVE depuis le début de l'année 2019.**

Le programme EVE a permis de sensibiliser plus de 1 500 établissements grâce à la mobilisation des organisations professionnelles (AUTF, CGI, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF). Les 250 entreprises nouvellement engagées en 2019 représentent plus de 15 800 véhicules et 18 500 conducteurs. Elles se sont engagées à mettre en œuvre des plans d'actions pour réduire leurs émissions annuelles de 88 000 tonnes de CO<sub>2</sub>e à l'issue de la troisième année de leur engagement.

### **12 premiers commissionnaires de transport<sup>1</sup> annoncent leur engagement dans le nouveau dispositif EVcom.**

Lancé lors de ce rendez-vous, le dispositif EVcom vient compléter le programme EVE qui englobe déjà les dispositifs Objectif CO<sub>2</sub> dédié aux transporteurs de marchandises ou de voyageurs et aux grossistes, et FRET21 conçu pour les chargeurs. EVcom est destiné aux commissionnaires de transport, et leur permet de s'engager volontairement à mettre en œuvre un plan de réduction des émissions de GES liées à leur activité de transport, sur 3 ans.

### **Trophées EVE 2019 : 12 entreprises récompensées pour leurs actions en faveur de la transition énergétique et écologique.**

Par leurs excellents niveaux de performance énergétique, la mise en place d'actions innovantes ou le travail coopératif mené entre des entreprises chargeurs et des transporteurs, les 12 lauréats témoignent de la maturité et du dynamisme des entreprises pour réduire durablement l'impact énergétique et environnemental dans leurs activités de transport et logistique.

---

<sup>1</sup> Les commissionnaires de transports primo-engagés sont : 100% FRET, Chronopost, Schenker France, DHL Freight, DSV Road, FM Logistic, Gefco France, Geodis Road Transport, Heppner, Kuehne+Nagel, Loca Lease, Transports DTS

**Trophées de la  
meilleure progression  
(en % de gain  
d'émissions de GES)**

**Société de Transports Biocoop (STB)**, pour l'entreprise de transport de marchandises – plus de 30% sur 3 ans

**Couret Voyages**, pour l'entreprise de transport de voyageurs - 10% sur 3 ans.

**Groupe Renault**, pour l'entreprise chargeur – près de 9 % sur 3 ans

**Trophées de la  
meilleure performance  
environnementale**

**Transports Montbrisonnais**, pour l'entreprise de transport de marchandises de moins de 50 salariés

**Kleyling Transports Internationaux**, pour l'entreprise de transport de marchandises comptant entre 50 et 250 salariés

**Groupe Delisle**, pour l'entreprise de transport de marchandises comptant plus de 250 salariés

**Trophées de la  
meilleure coopération  
entre acteurs**

**TAB Rail Road**, pour la mise en place d'un trafic en transport combiné rail-route et la mutualisation et l'optimisation des chargements et des livraisons entre Continental Food France, Haribo et Saint-Mamet.

**Carrefour Supply Chain**, pour la création d'une communauté de 22 transporteurs afin de développer des projets collaboratifs

**Trophées de l'action la  
plus innovante**

**Rautureau S.A.S.** pour l'utilisation de véhicules alimentés en biogaz depuis une usine de transformation de déchets agricoles en biométhane en coopération avec Leroy Merlin.

**Transdev Normandie**, pour l'animation d'un challenge écoconduite auprès des conducteurs de bus.

**DB Schenker**, pour un projet de logistique urbaine avec l'utilisation d'e-vélos cargos avec les Triporteurs de l'ouest.

**Prix Spécial du Jury**

**Groupe Mauffrey**, pour la mise au point d'équipements innovants afin d'optimiser les flux de marchandises et ce, grâce au travail coopératif mené avec ses clients Nestlé Waters et Norske-Skog.

Retrouvez la présentation de l'ensemble des lauréats [ici](#)

Photos de l'évènement disponibles sur demande



## CONTACTS PRESSE

**Service de presse Eco CO2**

**Agence Amalthea - Sophie Rousset**

**Tel : 01 76 21 67 53 / e-mail : [srousset@amalthea.fr](mailto:srousset@amalthea.fr)**

**Service de presse ADEME**

**Tel : 01 58 47 81 28 / e-mail : [ademepresse@havas.com](mailto:ademepresse@havas.com)**

### **A propos du programme EVE**

Ce programme permet d'accompagner les entreprises dans la réduction de l'impact énergétique et environnemental de leurs activités de transport et logistique. Son objectif est d'éviter l'émission de plus d'un million de tonnes de CO2 supplémentaires par an par l'accompagnement des chargeurs, des commissionnaires de transport, des grossistes, des transporteurs routiers de marchandises et de voyageurs. Le programme est porté par l'ADEME et les Organisations Professionnelles (AUTF, CGI, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF) et bénéficie du soutien du ministère de la Transition écologique et solidaire. Il est financé par Total Marketing France dans le cadre du dispositif des Certificats d'Economies d'Energie. Eco CO2 assure, au nom de l'ADEME, la coordination, l'animation et l'accompagnement technique du programme.

[www.eve-transport-logistique.fr](http://www.eve-transport-logistique.fr)

### **A propos du dispositif Objectif CO<sub>2</sub>**

Lancé en 2008, le dispositif Objectif CO<sub>2</sub> est destiné aux entreprises de transport de marchandises ou de voyageurs et aux grossistes. Il s'appuie sur une charte d'engagement volontaire et accompagne les entreprises sur la réduction de leur GES sur 3 ans. Un label de performance mis en place en 2016 permet de valoriser un haut niveau de performance énergétique et environnementale pour les transporteurs de marchandises. Il sera étendu dans les prochains mois au transport de voyageurs.

[www.objectifCO2.fr](http://www.objectifCO2.fr)

### **A propos du dispositif FRET21**

Lancé en 2015, le dispositif FRET21 a pour objectif d'inciter les entreprises agissant en qualité de donneurs d'ordre des transporteurs à réduire l'impact environnemental du transport de leurs marchandises. Les entreprises volontaires signent une charte d'engagement et bénéficient d'outils et d'un accompagnement personnalisé sur 3 ans.

[www.fret21.eu](http://www.fret21.eu)

### **A propos du dispositif EVcom**

EVcom est le dispositif du programme EVE destiné aux commissionnaires de transport. Il s'appuie sur une charte d'engagement volontaire et accompagne les entreprises sur la réduction des GES de leur activité de transport sur 3 ans.

[www.eve-transport-logistique.fr](http://www.eve-transport-logistique.fr)

### **A propos de l'ADEME**

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Elle met ses capacités d'expertise et de conseil à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale. L'Agence aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, les économies de matières premières, la qualité de l'air, la lutte contre le bruit, la transition vers l'économie circulaire et la lutte contre le gaspillage alimentaire. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition écologique et solidaire et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

[www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)

### **A propos d'Eco CO2**

Eco CO2 est une éco-entreprise innovante de l'Economie Sociale et Solidaire. Créée en 2009, sa mission est d'accompagner les citoyens et les organisations sur la réduction durable de leur impact environnemental. Eco CO2 déploie des programmes de sensibilisation sur les économies d'énergie et la mobilité durable, conçoit des outils de mesure et réalise des études comportementales. Elle agit en tant que maître d'ouvrage ou accompagne des maîtres d'ouvrage dans le déploiement de programmes d'envergure. Son domaine d'expertise est la gestion de programmes générateurs de Certificats d'Economie d'Energie (CEE) dont elle est le leader national.

[www.ecoco2.com](http://www.ecoco2.com)