

Communiqué de presse Agenda
9 juillet 2019

Comment les acteurs du transport et de la logistique relèvent le défi de la transition énergétique et écologique ?

Le Rendez-vous du transport et de la logistique éco-responsables,
Jeudi 19 septembre 2019 à la Cité Universitaire de Paris

Dans le cadre de la semaine européenne de la mobilité, le rendez-vous du transport et de la logistique éco-responsables est l'événement incontournable des acteurs du transport routier et de la chaîne logistique sensibilisés aux questions environnementales. Il s'adresse à tous les professionnels, qu'ils soient engagés ou non dans un des dispositifs du programme EVE (Engagements Volontaires pour l'Environnement – transport et logistique). La thématique cette année est plus que jamais d'actualité : « Comment les acteurs du transport et de la logistique relèvent le défi de la transition énergétique et écologique ? ». Rendez-vous jeudi 19 septembre 2019 à la Cité Universitaire de Paris.

La réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) et des polluants atmosphériques du secteur du transport : un enjeu primordial pour le Plan Climat et la transition écologique du secteur.

Les acteurs de la chaîne logistique, chargeurs, commissionnaires de transport, grossistes, transporteurs de marchandises et de voyageurs s'engagent pour réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) et limiter les polluants atmosphériques. Les Organisations Professionnelles du secteur, AUTF pour les chargeurs, CGI pour les grossistes, FNTR, FNTV, OTRE et Union TLF pour les commissionnaires de transport, les transporteurs routiers de marchandises et de voyageurs, sont porteurs associés du programme.

Le rendez-vous du transport et de la logistique éco-responsables privilégie les interventions concrètes sur les bonnes pratiques, les réponses aux questions opérationnelles et le partage entre professionnels. Il vise à transmettre des clés pour agir et réussir dans une démarche ambitieuse et volontaire.

Au programme : tables rondes, échanges de bonnes pratiques, remise de trophées

Parmi les temps forts de cette édition :

- Ouverture par Arnaud Leroy, Président de l'ADEME, sur le programme EVE et les nouveautés des dispositifs d'accompagnement.
- Deux tables rondes autour des bénéfices de coopérations réussies entre les acteurs sur la mesure et la réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre et des polluants atmosphériques.
- Les remises de trophées EVE 2019 pour :
 - La meilleure progression (% de gain d'émissions de GES)
 - Les meilleures coopérations entre acteurs,
 - Les actions les plus innovantes,
 - Les meilleures performances environnementales

Le programme EVE, 3 dispositifs et 1 objectif : éviter l'émission de plus d'un million de tonnes de CO₂¹ par an

Pour développer l'interaction intra-secteur, l'ADEME rassemble les dispositifs existants dans un programme unique : EVE. Ce nouveau programme s'appuie sur des dispositifs éprouvés : **Objectif CO₂** pour les grossistes, transporteurs de marchandises et de voyageurs, et **FRET21** pour les chargeurs. De manière à couvrir l'ensemble de la chaîne de valeur, il prévoit également la création, d'ici septembre 2019 d'un dispositif spécifique destiné aux commissionnaires de transport : **EVcom**.

INFORMATIONS PRATIQUES

Jeudi 19 septembre, de 8h30 à 14h00
Cité Internationale Universitaire de Paris
17 Boulevard Jourdan - 75014 PARIS
Maison internationale - Espace Adenauer

Information et inscription :
<https://www.eve-transport-logistique.fr>

TABLES RONDES — ÉCHANGES — REMISES DE TROPHÉES

Comment les acteurs du transport et de la logistique relèvent-ils le défi de la transition énergétique et écologique ?

LE RENDEZ-VOUS DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE ÉCO-RESPONSABLES 2019

PARIS
CITÉ INTERNATIONALE UNIVERSITAIRE DE PARIS
8h30 — 14h00

eve-transport-logistique.fr

CONTACTS PRESSE

Service de presse Eco CO₂
Agence Amalthea - Sophie Rousset
Tel : 01 76 21 67 53 / e-mail : srousset@amalthea.fr

A propos du dispositif Objectif CO₂ www.objectifCO2.fr

Lancé en 2008, le dispositif Objectif CO₂ est destiné aux grossistes, entreprises de transport de marchandises et de voyageurs. 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.

A propos du dispositif FRET21 www.fret21.eu

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.

A propos de l'ADEME www.ademe.fr

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.

A propos d'Eco CO₂ www.ecoco2.com

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.

¹ L'«équivalent CO₂» (noté CO₂e) est une unité créée par le GIEC (Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat) pour pouvoir cumuler les émissions des différents gaz en tenant compte de leurs contributions spécifiques à l'effet de serre.

