

## GEO PLC & TK'BLUE

# ÉCONOMIES D'ÉNERGIE ET FINANCEMENTS À LA PORTÉE DES PROFESSIONNELS DU TRANSPORT

**TK'Blue**, agence de notation extra-financière et de labellisation du transport, et le groupe **GEO PLC**, spécialisé dans les services en efficacité énergétique, associent leurs expertises pour développer les projets d'économies d'énergie - et d'émissions de CO<sup>2</sup> - et les financements associés pour le transport routier français.

Ce partenariat s'inscrit dans la stratégie de développement multisectoriel de GEO PLC et notamment de son pôle transport. Une activité qui fait appel à des connaissances techniques et réglementaires approfondies du dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE).

### OBJECTIF : UNE BAISSÉ DES ÉMISSIONS DE CO<sub>2</sub> DU SECTEUR DU TRANSPORT

Les transporteurs perçoivent à ce jour moins de **6 % des Certificats d'Économies d'Énergie** (CEE) délivrés. Le reste étant perçus essentiellement par le secteur du bâtiment et de l'industrie. Le dispositif est pourtant puissant et rémunérateur pour les transporteurs routiers. La difficulté : la complexité des méthodes de calcul et du traitement administratif, réglementaire et financier des dossiers.

*« En moins de 20 ans, les professionnels du transport routier français ont diminué de 24 % leurs émissions de CO<sup>2</sup> les ramenant à 5,7 % des émissions de CO<sup>2</sup> totales de la France. Ils doivent mieux profiter des Certificats d'Économies d'Énergie ».* **Philippe Mangeard, président de TK'Blue**

Fort de ce constat, GEO PLC et TK'Blue ont décidé d'associer leurs compétences pour permettre à tout transporteur, en quelques clics, d'instruire son dossier de calcul de CEE, et percevoir directement les sommes ainsi gagnées. À ce jour, TK'Blue compte un peu plus de 10 000 transporteurs partenaires.

### UNE PLATEFORME WEB À HAUT POTENTIEL D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Mi-septembre, la plateforme TK'Blue offrira un nouveau service « Blue C2E », complétant son service gratuit de valorisation des flottes des transporteurs (TK'T) et de calcul des émissions GES (TK'GES). Le transporteur pourra identifier ses potentielles économies d'énergie valorisables au travers des CEE, calculer les économies en Kwh.cumac qu'il a générées, constituer et transmettre en ligne son dossier. GEO PLC instruira sa demande et le rémunérera en retour pour les CEE générés.

### L'EXPERTISE MULTI SECTEURS DE GEO PLC

Huit fiches CEE ont été sélectionnées par GEO PLC : véhicules optimisés, pneumatiques, formations, télématique, lubrifiants et groupes frigorifiques à haute efficacité énergétique.

Par ce partenariat, GEO PLC pérennise son expertise multi secteurs. Il est le signe d'une volonté de développer le pôle transport des CEE de GEO PLC.

### À propos de GEO PLC

Depuis 2008, GEO PLC, marque de la société GEO FRANCE FINANCE, accompagne ses partenaires privés et publics dans leurs projets d'efficacité énergétique dans tous les secteurs. En 2019, ses équipes lancent sa marque grand public HELLIO, qui réunit toutes ses offres clés en main de travaux d'économies d'énergie pour les particuliers.

### À propos de TK'Blue Agency

TK'Blue est une Agence de labellisation et de notation du transport organisée en plateforme de services. Depuis 2012, elle mesure, note et valorise la performance écoresponsable de chacun des acteurs – transporteurs et donneurs d'ordres –, en conformité avec les exigences législatives et réglementaires relatives aux émissions de CO2 et à la RSE, aux niveaux national et européen (certifié Bureau Veritas)

Sa gouvernance européenne, composée de plus de soixante-dix représentants de tous les acteurs de la chaîne logistique, lui permet d'assurer sa légitimité, sa crédibilité, son évolution et son indépendance sur le long terme. La plateforme est accessible en mode Saas sur le Cloud, gratuite pour tous les transporteurs de marchandises de tous modes.

De grands groupes comme Carrefour, Michelin, Saint-Gobain, Auchan sont déjà engagés dans la dynamique TK'Blue. En associant l'écoresponsabilité et la performance économique des choix logistiques, TK'Blue répond aux exigences des différents acteurs du transport : maîtrise des flux de transport, alerte sur les dérives qualitatives, réduction des non-qualités du transport et réponse aux réglementations et législations CO2/GES et RSE.

**Contact Presse**  
**[servicepresse@geopl.com](mailto:servicepresse@geopl.com)**  
**01 44 56 67 27**