

alertgasoilTM

fuel cost killer

**ERIC ELKAÏM,
FONDATEUR ET PRÉSIDENT D'ALERTGASOILTM**

« J'ai débuté mon aventure entrepreneuriale en 1999, en montant ma première entreprise à 21 ans. Depuis cette expérience, je mets à profit mes compétences et mon énergie au service de mes valeurs et de ma philosophie autour d'économies financières et vertes. A partir d'une réflexion approfondie à ce sujet, je continue de développer mon entreprise, Avenir Développement Durable, et la green technologie qui lui est associée, alertgasoilTM.

Il est assez délicat pour moi de signer une tribune car je n'aime pas particulièrement être mis en avant. Je n'oublie pas que le succès que connaît aujourd'hui l'entreprise est possible grâce à un travail d'équipe. La chose dont je peux par contre être fier c'est d'avoir su m'entourer de collaborateurs qui partagent les mêmes valeurs que moi et qui ont envie de développer des solutions pour un développement durable pragmatique.

Le secteur du transport produit près d'un quart (23%) des émissions de gaz à effet de serre dans le monde¹.

Notre société a donc décidé de débiter sur ce secteur clé pour y apporter des **économies vertes mais aussi financières** grâce à la réduction de la consommation de carburant.

En 2012, après 4 années de R&D, notre entreprise dévoile son objet connecté, reconnu Cleantech.

La technologie brevetée alertgasoilTM **permet de diminuer jusqu'à 30% les émissions de gaz à effet de serre** grâce à la **réduction de la consommation de carburant**: suppression des vols et des gaspillages, contrôle de la consommation en temps réel, optimisation des pleins, écoconduite complète, mesure et maîtrise de l'empreinte carbone, localisation des véhicules, etc.

Son système réside dans la perception de mouvements du stock de carburant en réservoir grâce à la combinaison de plusieurs outils technologiques dans l'univers du Big Data .

En plus de ses nombreuses fonctionnalités, la solution apporte un avantage concurrentiel sur les critères environnementaux lors des réponses aux appels d'offres publics.



Grâce à son unicité et à son partenariat avec les grandes métropoles françaises, le système est aujourd'hui disponible par procédure négociée. Les acheteurs publics peuvent ainsi y accéder sans publicité ni mise en concurrence.

La technologie alertgasoilTM a aujourd'hui trouvé son marché notamment dans les secteurs de la Collecte et Traitement des Déchets, et s'attache à construire des partenariats forts avec des fédérations historiques et incontournables du secteur comme Federec.

Première solution de mesure et de contrôle des réservoirs en France (350 clients, 20 000 réservoirs équipés...), et en expansion à l'international (Etats-Unis, Benelux, Italie, Maroc, Côte d'Ivoire...), l'innovation alertgasoilTM tend à devenir la référence mondiale de la gestion du poste carburant.

Actuellement commercialisée pour les consommations liquides (gasoil, lubrifiant, etc.), elle est d'ores et déjà en développement pour gérer l'intégralité des carburants (gaz, électricité, etc.).

Par ailleurs, nous travaillons depuis quelques mois avec le parlement Européen autour des enjeux de la diminution de la consommation de carburant et des émissions de CO2.

La solution a reçu une attention très prononcée des différents parlementaires rencontrés, à titre d'exemple les propositions d'amendements sur le projet de loi en cours déposés par Christine Revault d'Allones. Celles-ci ont pour objectif de faire de notre technologie le standard européen grâce aux différents avantages alertgasoilTM: réalisation d'une mesure physique et réelle des émissions, réduction de la consommation de carburant et collecte des données avec une standardisation sur le modèle de données sociales (VECTO). »

¹Source : Global EV Outlook 2016 – International Energy Agency (IEA)