



alertgasoilTM
fuel cost killer

POURQUOI ET COMMENT
MAITRISER VOTRE POSTE
CARBURANT

ad

2 fe points

stemahger ca
ue (PN)

Rapidity



do chion ds er

→ Structure

→ Syntaxe

→ Vocabulaire

Etat des lieux	5
Une solution innovante	6
Vos bénéfices	8
La preuve par l'exemple	10
Pourquoi avoir développé une jauge dédiée ?	13
Application AGPro	15
Ils nous font confiance	19
Nos différents secteurs d'activité	20
Chiffres clés, évènements et prix	21
Le mot du Président	23



**LE CARBURANT PÈSE 30%
DES DÉPENSES DE NOS CLIENTS**

La technologie **alertgasoil™** répond à plusieurs problématiques :



Besoin d'**économies financières**



Aucune **visibilité** sur le poste carburant



Poste **carburant** : **30%** des charges



Perte de temps sur les **tâches administratives**

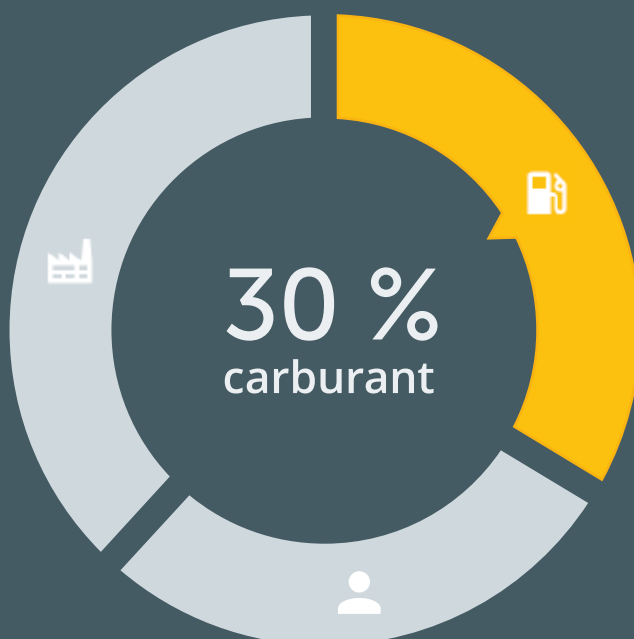


Consommation moyenne d'un poids lourd : **46 000 L/an**



Nécessité de **préserver l'environnement**

“ **Alertgasoil™** répond à cette recherche d'**économies financières** et **vertes** en mettant sa **technologie** et son **expertise** à disposition des métiers du transport.



Métier d'**alertgasoil™**
fuel cost killer

Notre métier premier : mesurer et contrôler **30%** de vos dépenses

 **40%** Exploitation / Administration

 **30%** Social

Répartition des charges dans une entreprise de transport

Un accompagnement adapté

Les services alertgasoil™ vous offrent un suivi personnalisé, ajusté à vos besoins, et mettent à votre disposition :



Un Responsable de Secteur sur le terrain

- Aide au pilotage du système
- Suivi commercial
- Accompagnement AGPro



Un Chargé de Compte dédié

- Accompagnement au quotidien
- Plan d'action adapté à votre activité



Des Pôles d'Expertise

- Opérations terrain
- Relation client & Data quality
- Consulting & Formation

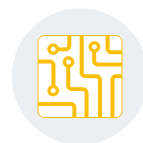
Notre propre technologie

Le système alertgasoil™ réside dans la perception de la variation du stock de carburant en réservoir, qu'elle soit à la hausse ou à la baisse, grâce à la combinaison de plusieurs outils technologiques :



Une jauge

- Mesure de l'intégralité du stock sur 100% de la hauteur
- Mesure en continu
- Mesure en temps réel
- Précision optimale



Un boîtier électronique

- Transmission en continu des données du réservoir
- Enregistrement des capteurs du véhicule
- Corrélation avec le GPS en temps réel



Une application web

- Spécifiquement développée pour ce système
- Recensement en temps réel de toutes les données émises par le boîtier
- Monitoring sur-mesure de la consommation

Une équipe **reconnue** et **expérimentée** encadre nos responsables de secteur sur le terrain



Mickaël Drombry

Directeur des Ventes et des Opérations Europe

Ex Directeur des Ventes et des Opérations Europe du Sud chez Transics



Yannis Mollé

Directeur Commercial France

Ex Responsable Grands Comptes chez Transics



STOP GASPILLAGE

- Distinction entre consommation de roulage et consommation à l'arrêt
- Localisation, mesure et enregistrement de chaque arrêt improductif
- Suppression des gaspillages

STOP VOL

- Alerte en cas de vol (email, SMS)
- Cartographie complète (comment, combien, où, quand, qui)
- Sirène (alarme 105dB)
- Contrôle du vol à la pompe (vérification factures)

OFFERTE

GÉOLOCALISATION

- Localisation en temps réel et en replay
- Localisation des étapes et événements
- Analyse croisée avec l'ensemble des données

REPORTING PLEINS

- Analyse et optimisation des remplissages
- Baisse de la surconsommation du véhicule
- Economie sur le temps de travail lié aux pleins

CONDUITE DU CHANGEMENT

- Implication des collaborateurs
- Changement de comportement des chauffeurs

ACCOMPAGNEMENT

- Accompagnement au quotidien
- Consulting
- Formation

SUIVI DE CONSOMMATION

- Mesure précise et en temps réel, par le stock, de la consommation par chauffeur, par véhicule
- Méthode active en opposition avec l'approche approximative par différence de stock dite de « plein à plein »

MONITORING

- Electrocardiogramme et suivi de l'ensemble de l'activité du véhicule
- 960 relevés par jour du stock réel de carburant et de la distance parcourue



CONTRÔLE CO2

- Diminution des émissions de CO2
- Suivi de l'étiquette CO2 de chaque véhicule, et de chaque chauffeur
- Information CO2 des prestations de transports. Application de l'article L1431-3 du code des transports
- Fiabilité de mesure la plus haute en Europe (niveau IV)
- Facteur environnemental élevé pour les réponses aux appels d'offres




RENTABILITÉ

- Economies réalisées
- Gain de trésorerie
- Solution autofinancée
- Subventions CEE

BONUS

- Gestion automatique (2x/an) de la TICPE
- Amplitudes horaires
- Rapport des cartes insérées
- Gestion du risque de conduite sans carte
- Gestion du risque de panne au démarrage (tension batterie)
- Survitesse



La technologie **alertgasoil™** et
l'accompagnement par nos pôles d'expertise
vous apportent
de 7 à 17% d'économies
avec un retour sur investissement immédiat

”



Transports Astouin

“Récupérer de la trésorerie qui dort”

"Les informations fournies par alertgasoil™ sont suffisamment précises pour nous permettre de réduire les quantités de carburant embarqué. Ce carburant représente de la trésorerie qui dort et que nous allons pouvoir récupérer en passant de 65% du stock du réservoir « non utilisé » à 30%."



Transports Bray

“Agir de manière proactive et sans délai”

"La technologie alertgasoil™ nous fournit en temps réel une vision de notre stock. Mais elle nous permet aussi d'agir de manière proactive et sans délai sur : les vols, les TMAVA, les remplissages..."

Avec alertgasoil™, nous avançons principalement sur 2 postes importants :

- la réduction des consommations improductives, TMAVA*,
- l'optimisation de notre politique de remplissage."



Transports Prévost

“Le complément nécessaire”

"Nous sommes déjà équipés d'informatique embarquée. Cependant alertgasoil™ est le complément nécessaire pour piloter notre consommation."



Transports Carpentier

“La chasse anti-gaspi”

"Le carburant représente un tiers des charges d'un camion. Grâce à alertgasoil™, nous avons obtenu une baisse de 9,41% de notre consommation de carburant grâce à la lutte contre le vol, la gestion des TMAVA* et la maîtrise du taux de remplissage des réservoirs et de nos pleins moyens."



Transports Blancher

“Une économie de 50 000€ sur l'année”

"Nous avons supprimé le deuxième réservoir, ce qui nous a permis de réduire notre stock de carburant de 25 000 litres. En diminuant le poids mort, nous estimons réaliser une économie de 50 000 € sur l'année. Alertgasoil™ est l'outil de gestion indispensable pour diminuer les coûts du poste carburant."

* Temps Moteur Allumé Véhicule à l'Arrêt (consommation improductive)

92% DE NOS CLIENTS SONT DÉJÀ ÉQUIPÉS D'UNE SOLUTION DE TÉLÉMATIQUE EMBARQUÉE.

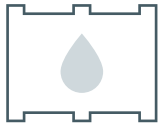
S'ILS SE TOURNENT VERS ALERTGASOIL™, C'EST POUR OBTENIR DES **ÉCONOMIES DE 7 À 17%** AVEC UN INVESTISSEMENT DE SEULEMENT 1% DE LEUR COÛT CARBURANT.

AUTREMENT DIT, POUR LE RETOUR SUR INVESTISSEMENT IMMÉDIAT.

LE GASPILLAGE ET LA FRAUDE
REPRÉSENTENT AUJOURD'HUI
DE **4 À 6%**
DE LA CONSOMMATION DE CARBURANT

Constructeurs

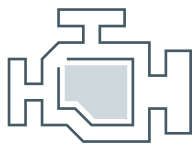
Relevé d'un niveau dans le réservoir



Réservoir



Et d'un flux réservoir-moteur



Moteur

Les limites avec la "jauge constructeur"

Méthode approximative

Consommation calculée de « plein à plein » (par différence de stock)

Fiabilité limitée des données BUSCAN

Mesure limitée de la jauge : paliers de 18 à 21mm et sur seulement 80% de la hauteur du réservoir

Absence de contrôle automatisé

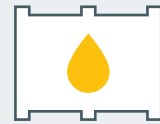
Absence de différenciation entre les consommations productives ou improductives

alertgasoil™
fuel cost killer

Mesure du volume dans le réservoir



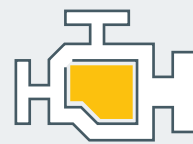
Remplissage



Réservoir



Vol



Moteur

Les avantages de la jauge alertgasoil™

Méthode active : agissez sur votre consommation en temps réel

Mesure du volume de carburant directement par le stock

Données contrôlées et certifiées par la Data Quality

Mesure 200 fois plus précise et sur 100% de la hauteur du réservoir

Données transférées en continu à nos serveurs

Croisement analytique des données

Envoi de reportings et préconisations aux utilisateurs



Tous les véhicules 130
TMAVA
Bonnes et mauvaises pratiques: TMAVA Chauffeurs
Comparatif des TMAVA
Répartition des TMAVA
En temps réel



AGPro est l'application principale du système **alertgasoil™**.

Celle-ci vous permettra de dégager rapidement une rentabilité certaine grâce à la maîtrise de votre poste carburant.



- Suivi de la consommation en temps réel et 24/7
 - Historique des consommations
 - Historique des évènements
- Données et informations par véhicule et par chauffeur
 - Remontée des anomalies détectées
 - Itinéraires et étapes des véhicules
 - Localisation live et replay
 - Alertes (vol, gaspillage, stock, batterie...)
 - Reportings
- Volume de carburant en réservoir en temps réel



- Interface ergonomique, simple et soignée, intuitive et fonctionnelle
- Multilingue : français, anglais, espagnol, néerlandais, italien...
 - Alertes adaptées aux contraintes de votre entreprise
 - Statistiques globales et détaillées
 - Responsive Web Design

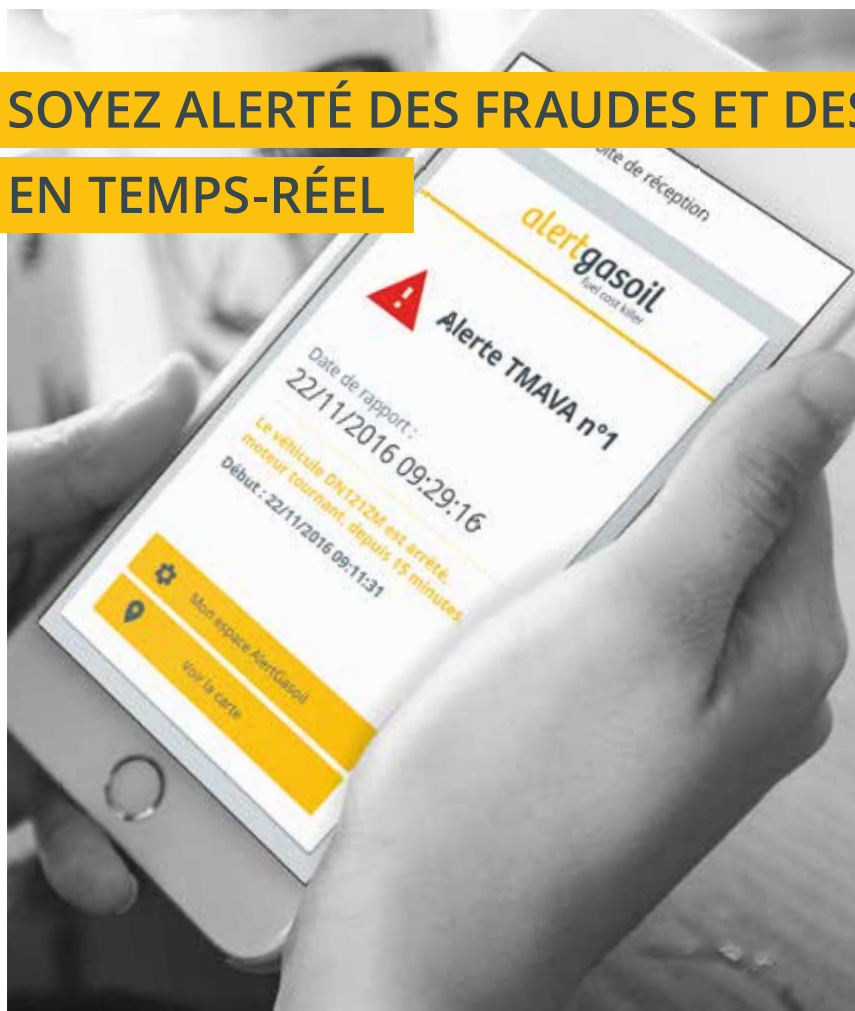


**OBTENEZ UNE VISION DÉTAILLÉE DE VOS
CHAUFFEURS**



**VÉRIFIEZ LES PLEINS ET LES MOUVEMENTS
DE CARBURANT**

**SOYEZ ALERTÉ DES FRAUDES ET DES GASPILLAGES
EN TEMPS-RÉEL**



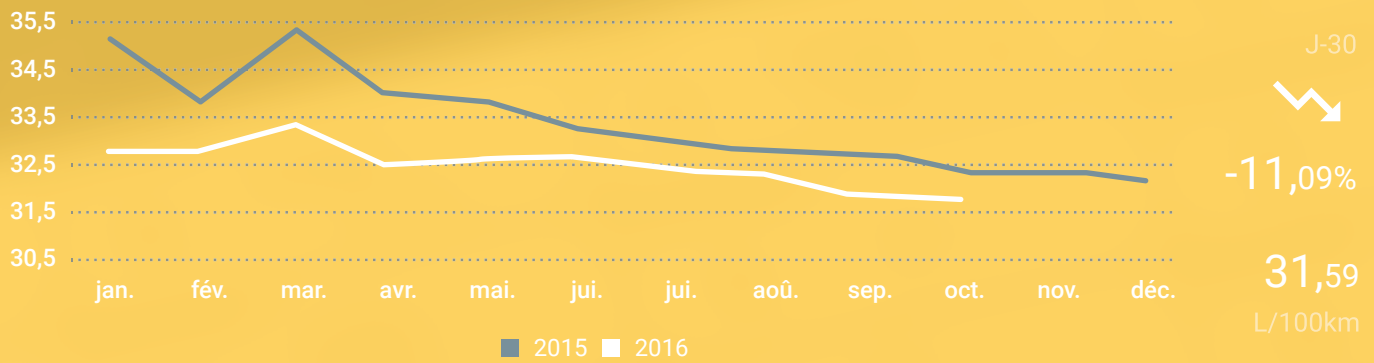
**MAÎTRISER SON
POSTE
CARBURANT**



**SITUEZ VOS VÉHICULES AVEC LEUR STATUT
EN TEMPS RÉEL**

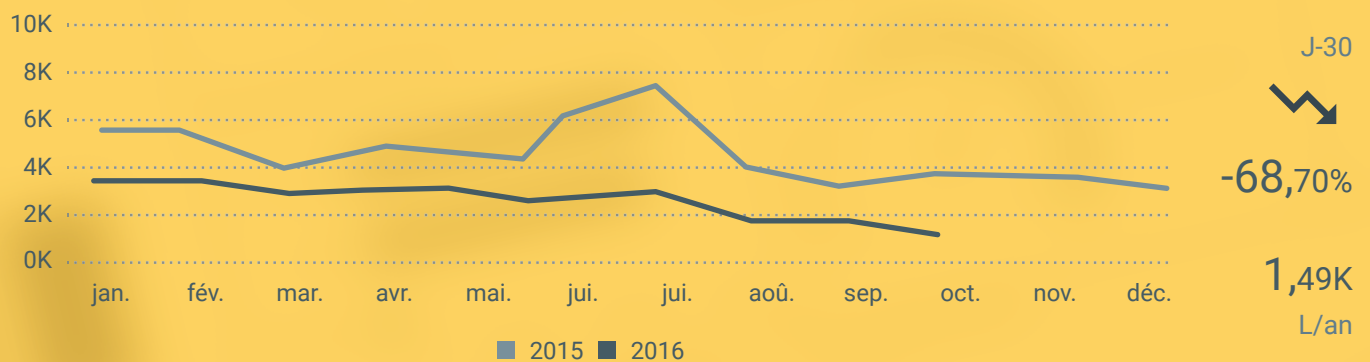


Consommation moyenne

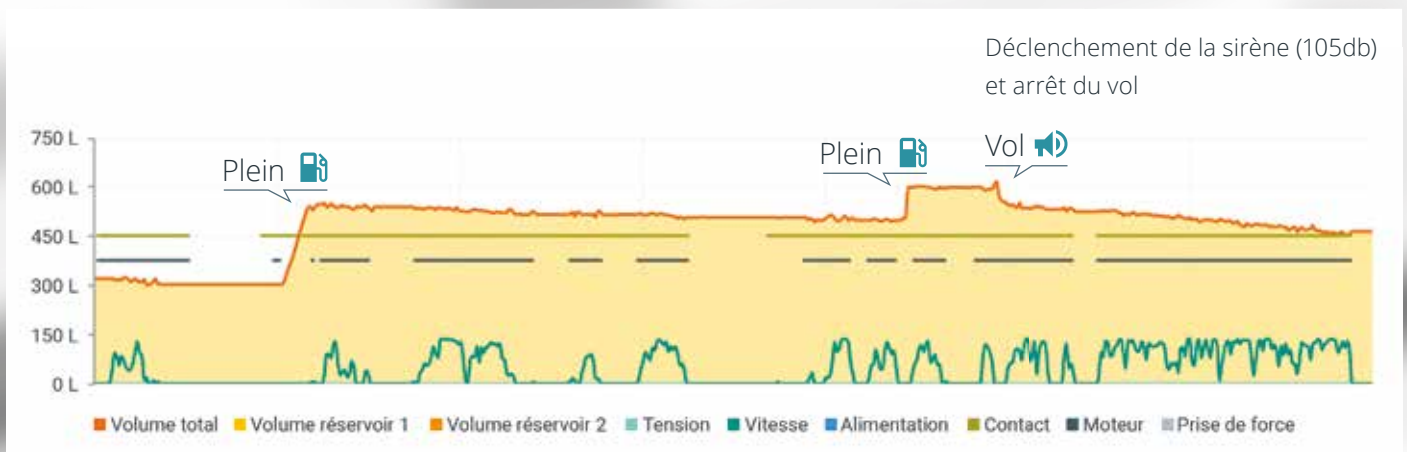


Contrôlez votre consommation de carburant

Veq TMAVA (l) / année



Mesurez les consommations improductives



Détectez et enrayer les vols

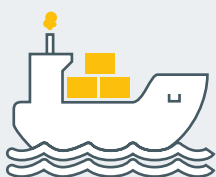




Transport
Routier



Transport
Ferroviaire



Transport
Maritime



Transport
Frigorifique



Environnement

“ Du **Big Data** au service de l'économie et du développement durable



2009

Création de l'entreprise



5ans

de Recherche & Développement



58

brevets internationaux



+ 2078%

de croissance entre 2011 et 2015



+ 10 000

réservoirs connectés



3,5 millions

de données collectées par réservoir et par mois



FAST 50 2015

1er prix (catégorie Energie et Greentech) des entreprises technologiques en croissance du Deloitte In Extensio Technology



FAST 500 2015

4ème dans la catégorie CleanTech zone EMEA



INTERNATIONAL 2016

Membre de la **Délégation Présidentielle Française** en Inde, au Pérou, en Argentine, en Uruguay et au Vietnam





ON NE GÈRE **BIEN** QUE CE QUE L'ON **MESURE**

(Source : Guide CO2 Ministère du Développement Durable)



LE MOT DU PRÉSIDENT

"Le carburant pèse 30% des dépenses de nos clients, dans le transport routier et ferroviaire.

Imaginez lorsque vous enravez la fraude et le gaspillage et que vous mesurez cette consommation de manière précise, en temps réel...

Vous leur faites gagner de 7 à 17% de la consommation, pour seulement 1% investi ! Il y a donc un effet de levier qui nous assure un certain succès.

C'est ça **alertgasoil™**, du Big Data au service de l'économie et du développement durable.

3 mots facteurs clés du succès : innovation, rêve et persévérance."

Eric Elkaïm, Président

alertgasoilTM
fuel cost killer

REPRENEZ LE CONTRÔLE
SUR VOTRE POSTE CARBURANT
ET
30%
DE VOS CHARGES !

Contactez-nous pour avoir plus d'informations et profiter de nos offres.

✉ contact@alertgasoil.com

☎ +33 (0)4 96 13 02 70

@ [alertgasoil.com](https://www.alertgasoil.com)

