



## Documentation

---

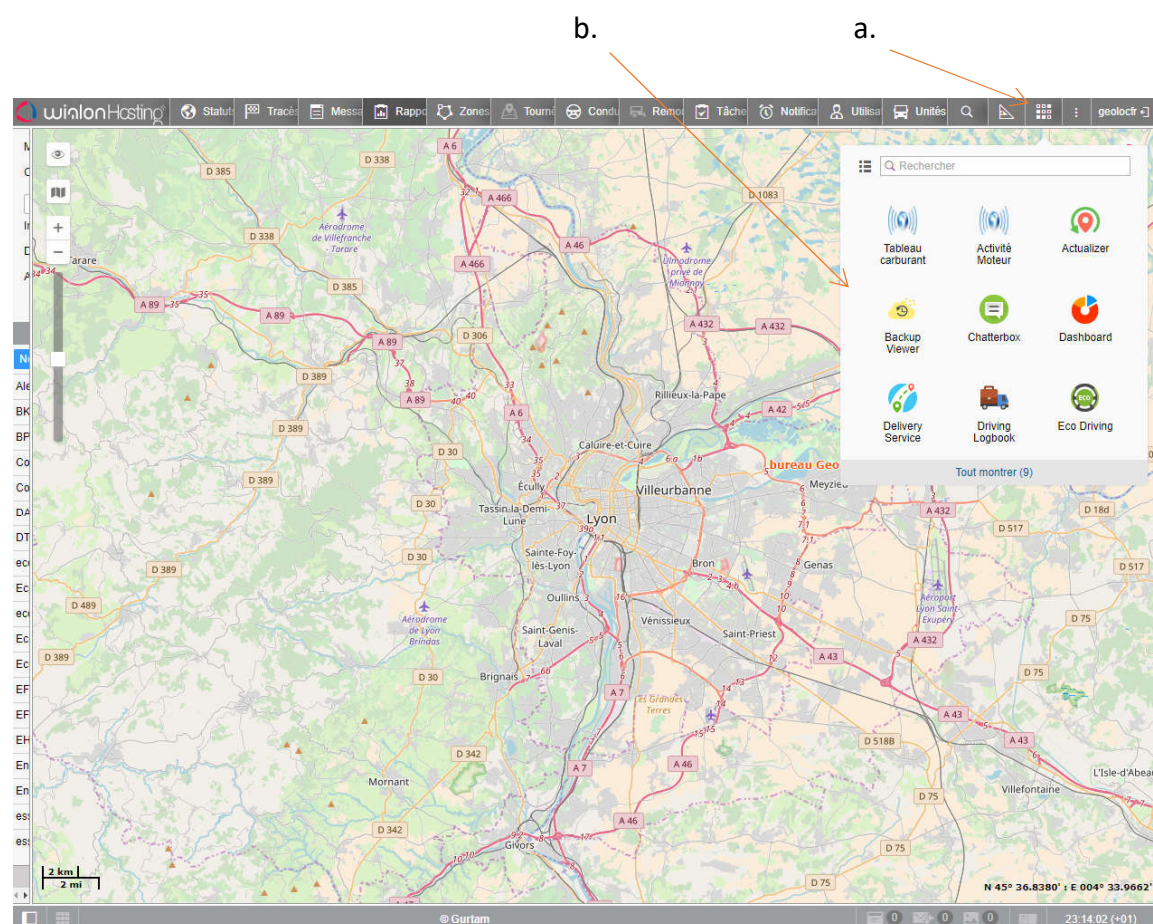
### App Gestion Cartes Pétroliers

## **Sommaire**

I.	<a href="#"><u>Accès à l'application</u></a>	page 3
II.	<a href="#"><u>Ecran d'accueil de l'application</u></a>	page 4
III.	<a href="#"><u>Fichier Excel</u></a>	page 5
	1. <a href="#"><u>Format du fichier</u></a>	page 5
	2. <a href="#"><u>Choix du fichier, extraction et export</u></a>	page 5
IV.	<a href="#"><u>Réglages plateforme</u></a>	page 6
V.	<a href="#"><u>Résultats</u></a>	page 7
	1. <a href="#"><u>Différences de volumes</u></a>	page 7
	2. <a href="#"><u>Plein non mesuré</u></a>	page 7
	3. <a href="#"><u>Plaque non reconnue</u></a>	page 7
VI.	<a href="#"><u>Impression</u></a>	page 8

## I. Accès à l'application

Pour accéder à l'application, se connecter à la plateforme à l'aide de vos identifiants puis cliquer sur l'icone des apps comme indiqué sur l'image suivante (a).



Enfin sélectionner l'app "Compare excel" dans la liste des applications disponibles.

## II. Ecran d'accueil

### Présentation de l'écran d'accueil.

Sous le titre se trouve un bandeau comportant à gauche, la zone de sélection du fichier Excel; au centre, le choix de l'intervalle de temps et à droite, le bouton d'impression.

En dessous se trouve le filtre de différence entre le plein mesuré et le plein payé.



The screenshot shows a web interface titled "Export et comparaison fichier cartes carburant" in the top left corner. In the top right corner is the "Géoloc Conseils" logo. Below the title bar is a horizontal control bar with the following elements from left to right: a button labeled "Choisissez un fichier", a text field showing "Aucun fichier choisi", a button labeled "Extraire", a series of buttons for time intervals ("Hier", "Aujourd'hui", "Semaine", "Mois", "Personnaliser"), a date range selector showing "01.10.2017 - 31.10.2017" with left and right arrows, an information icon (i), and a print icon. Below this bar is a label "Différence minimum (L) :" followed by a text input field containing the number "1".

L'intervalle de temps est réglé par default sur le dernier mois révolu mais peut être modifié en fonction des dates du fichier excel. Pour rappel, les données sont sauvegardées pendant 3 mois sur la plateforme donc il est inutile d'utiliser des fichiers Excel plus vieux.

### **III. Fichier Excel**

#### **1. Format du fichier**

Mise à part le format informatique du fichier qui doit être de forme .xls ou .xlsx; les colonnes du tableau doivent respecter certaines règles pour une utilisation optimale de l'application.

S'assurer que les colonnes suivantes sont bien titrées comme suit et les renommer si nécessaire:

- colonne où apparaît l'immatriculation du véhicule: 'immatriculation';
- colonne où apparaît la date du plein: 'date' (au format jj/mm/aaaa);
- colonne où apparaît l'heure du plein: 'heure' (au format hh:mm);
- colonne où apparaît le produit (gazole, ss pb, parking, péage...): 'designation produit';
- colonne où apparaît le lieu du plein: 'lieu enlevement';
- colonne où apparaît le volume du plein: 'quantite';
- colonne où apparaît le prix du plein: 'montant ttc';
- colonne où apparaît la devise du pays (€, \$...): 'devise';
- colonne où apparaît le kilométrage saisi: 'kilometrage'.

#### **2. Choix du fichier, extraction et export**

Cliquer sur “Choisissez un fichier” puis naviguer jusqu'à l'emplacement du fichier sur votre disque dur. Sélectionner le fichier voulu puis cliquer sur ‘Extraire’.

Apparaît alors une fenêtre vous donnant le nombre de pleins détectés dans le fichier et vous demandant si vous souhaitez les exporter vers la plateforme.

## IV. Réglages plateforme

Afin que l'application fonctionne correctement, il est nécessaire d'inscrire les immatriculations de tous vos véhicules enregistrés sur la plateforme.

Pour se faire, se connecter à la plateforme puis cliquer sur l'onglet 'Unités'. Ensuite, pour chaque véhicule, ouvrir les 'Propriétés de l'unité' en cliquant sur le petit dessin de clé à molette. Enfin, dans l'onglet 'Profil' des propriétés, renseigner l'immatriculation du véhicule sans mettre d'espace, de '-' ni de '/' entre les lettres et les chiffres (bon: CV492XJ, 357AZ69...; mauvais: CV-492-XJ, CV 492 XJ, 357 AZ 69...) et valider en cliquant sur 'Ok'.

The screenshot shows a software window titled "Propriétés de l'unité – 10\_Teltonika FM2200". It features a tabbed interface with the following tabs: Général, Accès, Icône, Avancé, Capteurs, Champs personnalisés, Groupes d'unités, and Commandes. The "Profil" tab is currently selected. Below the tabs, there are sub-tabs: Eco Driving, Profil, Detection de trajet, Consommation de Carburant, and Période de maintenance. The "General parameters" section includes fields for "Numéro Identification (E):" (with a help icon), "Type Véhicule:" (a dropdown menu), "Immatriculation:" (containing "CV492XJ" and highlighted with an orange box), "Marque:", "Modèle:", "Millésime:", and "Couleur:". A "Check VIN" button is located next to the identification number field. The "Paramètres Moteur" section includes fields for "Modèle Moteur:", "Puissance Moteur, kW:", "Déplacement moteur, ccm:", and "Type de carburant:". The "Paramètres Cargo" section includes fields for "Type de chargement:" and "Poids Total Roulant, Tonnes:". At the bottom, there are buttons for "Restaurer propriétés", "Exporter vers Fichier", "Annule", and "OK".

De plus, les véhicules doivent tous faire partie d'un groupe d'unités. Si vous n'avez pas besoin de différencier vos véhicules en plusieurs groupes, n'en créer qu'un et mettre tous les véhicules dedans.

## V. Résultats

Trois types de résultats peuvent apparaître :

### 1. Différences de volumes (a)

Il s'agit de la différence entre le volume payé et le volume mesuré sur la plateforme. Apparaissent toutes les lignes où la différence est supérieure ou égale à la valeur du filtre.

### 2. Plein non mesuré (b)

Il s'agit des pleins payés mais non détectés par la plateforme. (plein payé pour un véhicule mais effectué sur un autre par ex.)

### 3. Plaque non reconnue (c)

Deux possibilités dans ce cas: la première, que le véhicule ne soit pas enregistré sur la plateforme; la seconde, que l'immatriculation ne soit pas renseignée dans le profil de l'unité sur la plateforme.

	Véhicule	Immatriculation	Conducteur	Date	Heure	Emplacement	Volume Mesuré	Volume Carte	Différence	Coût perte
a.	AMAROK	BLABAC	Matthieu DUBREUIL	2/10/2017	12:59	D562, Montauroux 83440, Var, France	45 L	60 L	15 L	17.13 EUR
	AMAROK	BLABAC	Dmitry GILCHENY	11/10/2017	13:33	Route de Grasse, Fayence 83440, Var, France	76 L	110 L	34 L	38.83 EUR
	Sprinter Marron	BLABAC	Ivan JEDOV	5/10/2017	17:01	Le Petit Rouet, Le Muy 83490, Var, France	75 L	95 L	20 L	22.84 EUR
							196 L	265 L	69 L	78.80 EUR

Liste des erreurs :

b.	n°1	Le plein de gazole de 40 L, effectué le 23/10/2017 à 11h00 et enregistré pour le véhicule AA069MZ n'a pas été détecté sur la plateforme! Le coût s'élève à 45.68 EUR.
	n°2	Le plein de gazole de 52 L, effectué le 31/10/2017 à 13h42 et enregistré pour le véhicule AA069MZ n'a pas été détecté sur la plateforme! Le coût s'élève à 59.38 EUR.
	n°3	Le véhicule AZ612NF n'est pas enregistré sur la plateforme. Le plein de gazole de 67 L, effectué le 3/10/2017 à 14h52 pour un coût de 76.51 EUR ne peut donc pas être pris en compte.
	n°4	Le véhicule AZ612NF n'est pas enregistré sur la plateforme. Le plein de gazole de 37.98 L, effectué le 12/10/2017 à 15h35 pour un coût de 43.37 EUR ne peut donc pas être pris en compte.
	n°5	Le plein de gazole de 62 L, effectué le 19/10/2017 à 21h30 et enregistré pour le véhicule BLABAC n'a pas été détecté sur la plateforme! Le coût s'élève à 70.8 EUR.
	n°6	Le plein de gazole de 57 L, effectué le 25/10/2017 à 21h27 et enregistré pour le véhicule BLABAC n'a pas été détecté sur la plateforme! Le coût s'élève à 65.09 EUR.
c.	n°7	Le véhicule PF452XY n'est pas enregistré sur la plateforme. Le plein de gazole de 55 L, effectué le 16/10/2017 à 8h35 pour un coût de 62.81 EUR ne peut donc pas être pris en compte.
	n°8	Le véhicule PF452XY n'est pas enregistré sur la plateforme. Le plein de gazole de 80 L, effectué le 21/10/2017 à 9h10 pour un coût de 91.36 EUR ne peut donc pas être pris en compte.
	Coût	515.00 EUR

## **VI. Impression**

La fonction d'impression reprend l'intervale de temps concerné ainsi que les deux tableaux de résultats.

Pour cela, cliquer sur l'icône d'impression qui se trouve en haut à droite de la fenêtre.