

## Plateforme de suivi GPS

### 1 - L'interface



Liste déroulante regroupant l'ensemble de vos traceurs

Rechercher un traceur dans votre compte

Statut de votre traceur (On / Off / Sommeil...)

Puissance du signal GPS

Charge de la batterie de votre traceur

Vitesse de déplacement de votre traceur GPS

Dernière position GPS valide de votre traceur GPS









Dernière communication avec votre traceur GPS (GSM/GPS/WiFi)

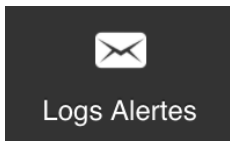
Dernière commande envoyée à votre traceur GPS

Abonnement et crédit restant sur votre traceur GPS

Statistiques à propos de votre traceur GPS

## 2 – Les fonctionnalités

-  Afficher tout
- Afficher l'ensemble des traceurs sur la cartographie
-  Zones
- Afficher sur la partie droite de la plateforme une zone permettant de créer des zones circulaires ou polygonales d'alerte pour vos traceurs GPS. Il est également possible d'éditer les zones déjà créées.
-  Afficher DMC
- Afficher le DMC qui permet de lister l'ensemble de vos traceurs GPS avec différentes informations comme le statut de la balise, la batterie de la balise, la vitesse de déplacement de la balise, la date de dernier rapport ou encore l'abonnement de votre traceur.
-  Afficher Trafic
- Afficher le trafic routier en live sur la cartographie. Voici le code couleur :
- Vert** = trafic fluide
  - Orange** = trafic modéré
  - Rouge** = trafic dense
-  Streetview
- Afficher la vue Streetview de Google à côté de la cartographie.
-  Itinéraire
- Afficher sur la partie droite de plateforme une zone permettant d'établir l'itinéraire entre deux traceurs GPS ou un traceur GPS et une adresse précise. Possibilité de choisir entre un itinéraire à pied, à vélo ou en voiture.
-  Localisez gps
- Cette commande est associée à la commande « Localisation GPS » qui permet d'interroger le traceur sur sa position.
-  Activer Mvt
- Ce bouton permet d'activer sur votre traceur la détection de mouvement. Ceci permet de recevoir une alerte sur la plateforme et/ou par SMS/Mail lorsque le traceur se met en mouvement. Cette fonctionnalité est activée lorsque le bouton est rouge.

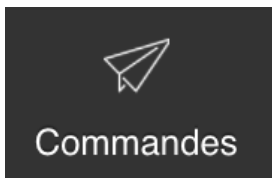


Permet d'afficher les logs des alertes émises par vos traceurs. Dans les informations affichées, vous retrouverez le destinataire de l'alerte, le traceur lié à l'alerte, le contenu du message de l'alerte ainsi que la date d'émission de cette alerte. Vous pouvez sélectionner les dates de début et de fin entre lesquelles vous souhaitez charger les alertes.



Cette fonction doit impérativement être enclenchée, c'est à dire le bouton doit être rouge avec le texte « ne pas suivre » affiché. Ceci permet de centrer automatiquement la cartographie sur le traceur lors de son déplacement. Dans le cas contraire, vous serez obligés de déplacer manuellement la cartographie afin de suivre votre balise.

### 3 – Les commandes



Permet d'accéder aux commandes que vous pouvez envoyer à votre traceur GPS.

**Note :** L'envoi d'une commande au traceur implique l'utilisation d'un crédit SMS sur celui-ci.

#### Liste des commandes disponibles :

- **5 s** = Pointage 5 secondes – votre traceur renverra sa position toutes les 5 secondes
- **10 s** = Pointage 10 secondes – votre traceur renverra sa position toutes les 10 secondes
- **30 s** = Pointage 30 secondes – votre traceur renverra sa position toutes les 30 secondes
- **60 s** = Pointage 60 secondes – votre traceur renverra sa position toutes les 60 secondes
- **2 mn** = Pointage 2 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 2 minutes
- **5 mn** = Pointage 5 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 5 minutes
- **10 mn** = Pointage 10 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 10 minutes
- **15 mn** = Pointage 15 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 15 minutes
- **30 mn** = Pointage 30 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 30 minutes
- **60 mn** = Pointage 60 minutes – votre traceur renverra sa position toutes les 60 minutes
- **Reset balise** = Cette commande peut être utilisée si la balise rencontre un dysfonctionnement. Si vous cliquez sur la commande Reset Balise votre traceur s'éteindra et se rallumera automatiquement environ 45 secondes après l'envoi de la commande. La balise réactualise alors sa position GPS lorsque qu'elle se rallume.
- **Localisation immédiate** = Permet d'interroger la balise sur sa position actuelle.
- **SIM Locate** = Localisation approximative du traceur grâce à la carte SIM et aux relais autour de votre traceur.
- **Eco Mode** = Vous pouvez activer ce mode pour différentes durées. Une fois la balise entrée en Eco mode, celle-ci s'éteindra pour la durée précédemment choisie. Une fois cette période écoulée, le traceur se rallumera, enverra sa position au serveur, puis s'éteindra de nouveau pour la même durée choisie initialement. Une fois le traceur en mode Eco pour une durée définie, il est impossible de quitter ce mode temps que le décompte n'est pas terminé.
- **Flight Mode** = Vous pouvez activer ce mode pour différentes durées. Ce mode passe le traceur en mode Avion. Le mode avion permet d'éteindre complètement le traceur. Une fois le traceur en mode Avion pour une durée définie, il est impossible de quitter ce mode temps que le décompte n'est pas terminé.

#### 4 – Les paramètres du traceur et de votre compte



Paramètres

Différentes alertes que vous pouvez recevoir. Cocher les cases des alertes que vous souhaitez recevoir.

Numéros de téléphone ou mail sur lesquels vous souhaitez recevoir les alertes

**Important**  
Le numéro de téléphone doit être précédé de l'indicatif pays (ex : +33 pour la France)

Sélection de l'icône représentant votre balise

Paramètres ID: \_\_\_\_\_ Fermer

Contact	Alerte Zone	Alerte SOS	Alerte Mvt	Alerte Batterie	Alerte Mode
Contact 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sélection d'icône

Standard

Nom \_\_\_\_\_ Nom de votre traceur

Fuseau horaire [UTC + 01:00] Central Europea Fuseau horaire du pays dans lequel se trouve la balise

Heure d'été  Activer l'heure d'été

Niveau batterie faible 20 % Seuil permettant de recevoir des alertes de batterie faible

Entrer notes

Mvt Auto

Mettre à jour

Nom de votre traceur

Fuseau horaire du pays dans lequel se trouve la balise

Activer l'heure d'été

Seuil permettant de recevoir des alertes de batterie faible

Pense bête

Sauvegarde des modifications

Mvt Auto Fermer

Jour	Activé	Début	Fin
Lundi	<input checked="" type="checkbox"/>	00:00	00:00
Mardi	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00
Mercredi	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00
Jeudi	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00
Vendredi	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00
Samedi	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00
Dimanche	<input type="checkbox"/>	00:00	00:00

Mettre à jour

La fonctionnalité « Mvt Auto » permet d'activer la détection de mouvement sur la balise pour des périodes données. Ceci permet de recevoir une alerte sur la plateforme et/ou par SMS/Mail lorsque le traceur se met en mouvement. Une fois les configurations effectuées, veuillez appuyer sur le bouton « Mettre à jour » afin que ces dernières soient enregistrées.

**Note :** Pour accéder à cette fenêtre, cliquez sur l'onglet « Compte » en bas à droite de la plateforme.

Nom de votre compte

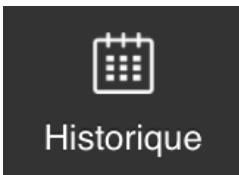
Changement du mot de passe de votre compte

Format de la date affichée sur la plateforme

Unité de distance affichée sur la plateforme

Langue d'affichage de la plateforme

**5 – L'historique**



Passage du mode simple au mode multiple. Le mode multiple permet de visualiser l'historique de plusieurs balises à la fois

Date de début

Date de fin

Lire l'historique

Export Excel

Export Google Earth

Export PDF

Supprimer l'historique

Date et heure de la position

Adresse de l'emplacement de la balise

Vitesse de déplacement

Batterie de votre balise

Distance parcourue

Puissance du signal GPS

Type de position

Afficher la position en Streetview

Altitude

- Sélection du type d'historique souhaité.
- 1<sup>er</sup> icône = affichage complet de l'historique
  - 2<sup>ème</sup> icône = affichage des départs et arrêts de la balise
  - 3<sup>ème</sup> icône = affichage des positions GPS uniquement
  - 4<sup>ème</sup> icône = affichage des positions GSM uniquement
  - 5<sup>ème</sup> icône = affichage des positions WiFi uniquement

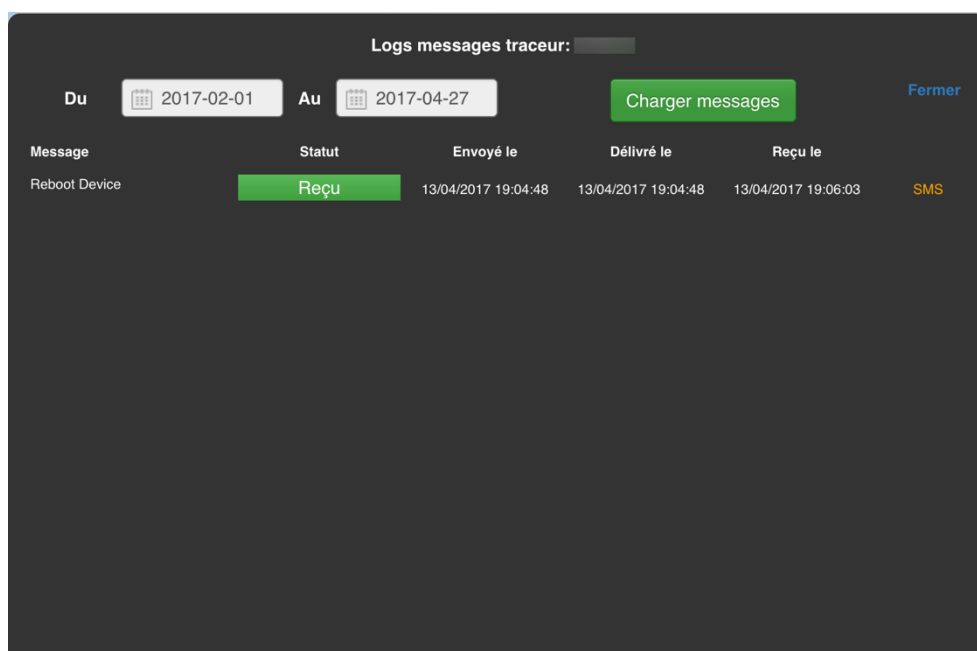
## 6 – Statut des commandes

Lorsque vous envoyez une commande à votre traceur, vous pouvez visualiser le statut de cette commande en bas de l'interface de suivi.



En cliquant sur l'icône bleue, une fenêtre apparaîtra dans laquelle vous pouvez sélectionner des dates de début et de fin entre lesquelles vous souhaitez charger l'historique des commandes envoyées à votre traceur GPS.

Vous retrouverez les informations relatives à la commande envoyée au traceur telles que le statut du message, les dates et heures d'envoi, de livraison et de réception du message ou encore le protocole utilisé pour l'envoi du message.



The screenshot shows a window titled 'Logs messages traceur:'. At the top, there are date selection fields: 'Du' with a calendar icon and '2017-02-01', and 'Au' with a calendar icon and '2017-04-27'. To the right of these fields is a green button labeled 'Charger messages' and a blue link labeled 'Fermer'. Below the date fields is a table with the following columns: 'Message', 'Statut', 'Envoyé le', 'Délivré le', and 'Reçu le'. The table contains one row of data: 'Reboot Device', 'Reçu' (in a green box), '13/04/2017 19:04:48', '13/04/2017 19:04:48', '13/04/2017 19:06:03', and 'SMS'.

Message	Statut	Envoyé le	Délivré le	Reçu le	
Reboot Device	Reçu	13/04/2017 19:04:48	13/04/2017 19:04:48	13/04/2017 19:06:03	SMS