

Beacon Wireless Présente le FleetMaster Système de Gestion de Flotte de Véhicules

Forte de son expérience technologique dans la géolocalisation et la télésurveillance pour l'industrie marine, Beacon innove aujourd'hui avec le FleetMaster :

- ✓ Remontée en temps réel des données des capteurs, des alarmes, géolocalisation, tracking
- ✓ Notification immédiate des évènements par mail, fax, texto, appel vocal
- ✓ Cartographie interactive de haute qualité fournie par Mappy/Téléatlas
- ✓ Calcul de distance et temps de parcours à destination pour chaque véhicule de la flotte
- ✓ Interface web simple d'utilisation et conviviale
- ✓ Vue de votre flotte, zoom sur un véhicule
- ✓ Historique complet de tous les messages
- ✓ Technologie GPRS pour un maximum de performance au meilleur coût

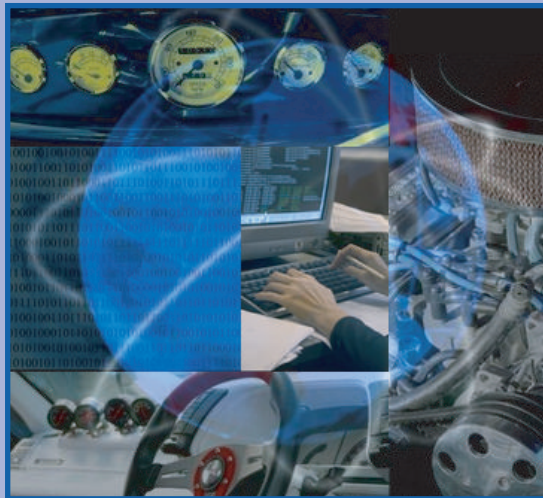


Surveiller, Gérer et Contrôler Votre Flotte

Grâce au FleetMaster, vous contrôlez l'ensemble de votre flotte depuis un ordinateur connecté à Internet, via votre compte utilisateur sécurisé :

- ✓ Position, vitesse et direction du véhicule
- ✓ Nombre d'arrêts et temps de conduite
- ✓ Etat du moteur
- ✓ Niveau des batteries
- ✓ Température
- ✓ Bouton panique
- ✓ Effraction
- ✓ Micro et macro zones de sécurité
- ✓ Alimentation 220 V
- ✓ Vos choix de capteurs auxiliaires

avec la possibilité de définir des seuils d'alarmes pour chaque capteur et d'activer/désactiver à distance des éléments à bord du véhicule.



Statut Complet et Détaillé pour chaque Véhicule de votre Flotte

Menu déroulant pour un accès facile et rapide à chaque véhicule de la flotte.



Visualisation immédiate du statut des capteurs. Les icônes clignotent en cas d'alarme.



Dernière Mise à Jour : 18/08/2004 11:02:42 Fréquence des Messages : 5 Minutes
Aucune Alarme à Bord

PARAMETRES

VOITURE BRUNO

- CAMION LIVRAISON
- VOITURE OLIVIER
- VOITURE STÉPHANE

TRACE ROUTE VUE FLOTTE TOUS MES MESSAGES

ACTUALISER L'ÉCRAN

INTERROGER LE VÉHICULE

Plan

- EUROPE
- PAYS
- REGION
- VILLE
- QUARTIER
- RUE

Outils

Capteurs

- Position GPS: N48°PS1 171 E002°22.5S3
- Direction: 180° Sud-Est
- Vitesse: 0 KM/H
- Batterie 1: Voltage 12.1V
- Température: 23° Celsius
- Moteur: En Marche
- Parking: Non installé
- Auxiliaire 1: Non installé

A proximité de 6 Passage Lhomme Paris 75001 France

1 - Voiture Bruno
Passage Lhomme à proximité de Paris

© 2004 Beacon Wireless Tous Droits Réservés. Conditions d'Utilisation | Informations Personnelles | Nous contacter
Conception de Solutions aux Membres



Affichage de la date/heure du dernier message et de toute alarme détectée.



Fonction de zoom complète du niveau pays à rue en un clique.



Localisation du véhicule sur la carte. Couleur de l'icône reflète son statut.



Fonction pour calculer l'adresse à la position actuelle du véhicule.

Historique des Feuilles de Route de Chaque Véhicule, Jour après Jour

Visualisation du tracé de chaque véhicule à la date sélectionnée.



Itinéraire journalier détaillé. La couleur de l'icône reflète le statut du véhicule.



Fonction zoom accessible du niveau pays au détail de la rue.



Rapport d'Activité Mensuel pour chaque Véhicule

Rapport d'activité du véhicule : 'Passat'(2290)

Du dimanche 1 mai 2005 au mardi 31 mai 2005

Informations sur le véhicule:

Code b-ôber : 2290
Nom de véhicule : Passat
Vitesse max. permise : Désactivé

Rapport de synthèse général :

Temps de conduite total : 1 jour 8 heures 38 minutes (4,39% du temps)
Temps d'arrêt total : 29 jours 15 heures 22 minutes (95,61% du temps)
Positions GPS enregistrées : 930 positions

Alertes et anomalies :

1 alerte au total / période de 31 jours
1 message avec une condition d'alerte "Batterie 1 déchargée"

[Télécharger au format excel](#)

Jour	Nombre d'arrêts	Temps de conduite
dimanche 1 mai 2005	6 arrêts	2 h 56 min
lundi 2 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mardi 3 mai 2005	3 arrêts	0 h 14 min
mercredi 4 mai 2005	1 arrêt	0 h 07 min
jeudi 5 mai 2005	2 arrêts	0 h 21 min
vendredi 6 mai 2005	3 arrêts	1 h 20 min
samedi 7 mai 2005	19 arrêts	2 h 20 min
dimanche 8 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
lundi 9 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mardi 10 mai 2005	4 arrêts	2 h 34 min
mercredi 11 mai 2005	4 arrêts	2 h 19 min
jeudi 12 mai 2005	4 arrêts	1 h 55 min
vendredi 13 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
samedi 14 mai 2005	14 arrêts	2 h 20 min
dimanche 15 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
lundi 16 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mardi 17 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mercredi 18 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
jeudi 19 mai 2005	0 arrêt	0 h 00 min
vendredi 20 mai 2005	5 arrêts	1 h 36 min
samedi 21 mai 2005	5 arrêts	1 h 03 min
dimanche 22 mai 2005	5 arrêts	1 h 29 min
lundi 23 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mardi 24 mai 2005	13 arrêts	4 h 33 min
mercredi 25 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
jeudi 26 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
vendredi 27 mai 2005	0 arrêt	0 h 00 min
samedi 28 mai 2005	0 arrêt	1 h 02 min
dimanche 29 mai 2005	1 arrêt	0 h 10 min
lundi 30 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min
mardi 31 mai 2005	0 arrêt	0 h 0 min

Vous pouvez générer des rapports mensuels pour chaque véhicule dans votre flotte avec une synthèse de temps de marche, nombre d'arrêts, nombre d'incidents,...

Télécharger le rapport en format Excel pour traitement sur votre PC.

Vue Synthétique de Toute Votre Flotte

The screenshot shows the FleetMaster web interface. At the top, there are icons for a van and a truck, and the title "FleetMaster". Below this, there are status indicators: "Dernière Mise à Jour : 08/06/2004 22:47:03", "Fréquence des Messages : 5 Minutes", "CAMION LIVRAISON", and "2 Alarmes à Bord : Panique, Nombre Arrêts Inattendu". The main navigation bar includes "VUE", "TRACE", "ROUTE", "VUE FLOTTE", and "TOUS MES MESSAGES". On the left, there is a search form titled "DISTANCE D'UNE ADRESSE" with fields for "N°", "RUE", "VILLE" (set to Paris), and "PAYS" (set to France), and a "Rechercher" button. On the right, there is a "Plan" section with a legend for "ALPHABETIQUE", "PAYS", "REGION", "VILLE", "QUARTIER", and "RUE", and a "Outils" section with a printer icon. The central map shows Europe with several vehicle locations marked with colored icons (green, red, blue). Below the map, there is a list of vehicles with their registration numbers, dates, and addresses.

N°	Date	Adresse
1 - 228 ARB	26/09/2003 08:15	à proximité de Gouhenans
2 - 34 ARJ	26/09/2003 08:15	à proximité de Atilly
3 - 36 ARJ	26/09/2003 08:15	à proximité de Reux
4 - 574 AGF	26/09/2003 08:15	Rue Principale à proximité de Burnhaupt-le-Haut

BEACON wireless

2004 Beacon Wireless Tous Droits Réservés. Conditions d'Utilisation | Informations Personnelles | Nous contacter | Conviction de Service aux Membres

Calcul de la distance et du temps de parcours de chaque véhicule à une adresse, ville ou rue.
(Voir exemple page suivante.)



Zoom automatique pour une vue synthétique de toute la flotte sur une seule carte.



La couleur de l'icone reflète le statut de chaque véhicule.

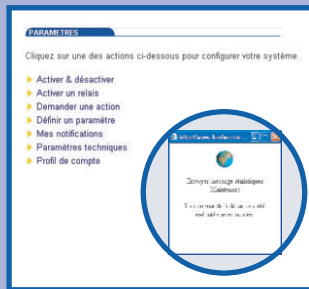


Liste de tous les véhicules avec adresse de localisation.



Gardez le Contrôle de Votre Flotte

Envoyez des commandes à distance, activez des appareils ou obtenez des mises à jours temps réel des données...

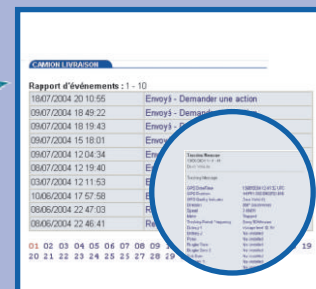


Accusé de réception après chaque commande exécutée avec succès.



Historique complet et détaillé de tous les messages de/vers chaque véhicule.

Programmez simplement les notifications (vocale, email, texto, fax) qui vous avertiront d'un événement survenu à bord du véhicule.



Améliorez la Rentabilité de Votre Flotte Maintenant

Le FleetMaster vous permet de gérer votre flotte et de contrôler vos coûts :

- ✓ Solution performante à un coût bas et maîtrisé
- ✓ Convivabilité d'utilisation
- ✓ Simplicité d'installation

L'unité FleetMaster est conçue pour une installation rapide dans tout véhicule (bus, camions, camionnettes, voitures, scooters) et pour toute taille de flotte (d'un véhicule à des milliers).

Contactez nous dès aujourd'hui pour une démonstration :

Beacon Wireless Solutions

en France: +33.1.43.07.27.35

en Angleterre: +44 20 7871 0335

en Amérique du Nord: +1 416 696 7555

Email: plash@beaconwireless.net

