



Easy-Alert PTI

Entrez dans une nouvelle dimension pour la Protection de vos Travailleurs Isolés

Concept

Easy-Alert PTI est une plateforme Web Service innovante dédiée à la supervision et la sécurisation de votre parc d'appareils mobiles GSM destinés à la Protection de vos Travailleurs Isolés (PTI – DATI).

Principe

Les événements générés par vos appareils GSM PTI-DATI sont remontés vers Easy-Alert PTI via SMS ou GPRS. En fonction de leur degré d'importance, ces événements, qui sont systématiquement archivés, peuvent être renvoyés immédiatement sous forme d'alertes personnalisables vers de multiples destinataires aux formats SMS, Message vocal ou e-mail.

Tout ou partie de ces événements et alertes peuvent faire l'objet de rapports automatiques périodiques transmis par e-mail à une liste de destinataires pour analyse et statistiques.

Easy-Alert PTI est également doté d'un système de sécurité positive pour prévenir toute défaillance technique ou accidentelle de vos appareils GSM PTI - DATI.

En complément, des événements personnalisables peuvent être associés à des touches de fonction se trouvant sur les appareils GSM PTI – DATI pour par exemple remonter et traiter les prises et fins de services (ou débuts et fins de prestations).

Avantages

Traçabilité – Sécurité – Alerte – Suivi

Easy-Alert PTI est entièrement autonome et ne nécessite aucune connexion internet permanente.

Événements

Selon les modèles d'appareil GSM PTI-DATI, plusieurs types d'événements peuvent être remontés vers Easy-Alert PTI comme :

- L'alarme volontaire SOS
- L'alarme automatique de perte de verticalité
- L'alarme automatique d'absence de mouvements
- La mise en marche / la mise à l'arrêt
- La batterie basse
- L'appui sur des touches de fonction personnalisables
- La sécurité positive
- La localisation GPS...

Alertes

Chaque événement majeur ou spécifique (comme une alarme volontaire ou l'appui sur une touche de fonction) peut faire l'objet d'un traitement d'alerte en temps réel. Jusqu'à 10 destinataires sont alors contactés sous 3 formats différents possibles : SMS, Message Vocal ou e-mail. Deux types d'alerte sont disponibles :

- Simple : tous les destinataires listés reçoivent l'alerte en quasi simultané
- En cascade : **système d'alerte intelligent et sécurisé** avec gestion de la prise en compte (acquit) pour chaque destinataire, et définition du nombre de cycles d'alerte et du nombre d'acquits exigés

Le message envoyé est entièrement personnalisable et peut inclure certaines données propres aux appareils comme le nom de son utilisateur, du site auquel il est rattaché et sa dernière position GPS connue.

En cas d'envoi d'alerte par SMS ou e-mail, la dernière position GPS est donnée sous forme de lien redirigeant automatiquement vers Google Map® pour une visualisation immédiate sur carte ou photo satellite.

Rapports

Programmez très simplement les rapports périodiques d'événements dont vous et vos collaborateurs avez besoin pour, par exemple, contrôler la bonne utilisation des appareils, réaliser des statistiques sur la fréquence des alarmes reçues et traitées ou récupérer les prises et fins de service.

Ces rapports sont envoyés par e-mail au format Excel® tous les jours, toutes les semaines ou tous les mois à une liste de destinataires prédéfinie.

Sécurité positive

Cette fonctionnalité assure la surveillance cyclique de vos appareils. Elle s'active automatiquement à l'allumage des appareils et s'arrête à leur extinction. Les appareils sont dans ce cas programmés pour envoyer un signe de vie (au format SMS ou GPRS) vers Easy-Alert PTI toutes les 30 minutes au minimum.

Dans le cas où ce signe de vie n'arriverait pas dans le délai prévu, Easy-Alert PTI peut générer automatiquement une alerte simple ou en cascade vers plusieurs destinataires.

EasyAlert - Interface client
Page d'accueil
Bienvenue Nicolas MOREL - REXIL
Votre dernière connexion : le vendredi 24 Jun 2011 à 16:34

Accueil Sites Équipements Utilisateurs Alertes Rapports Demande d'assistance

Mes équipements

Filtre par sites

Recherche par nom d'utilisateur :

Etat	Utilisateur	Site	Equipelement	Modèle	IMEI	Actions
●	BEAUSSART Sébastien	MAGNETA	33663095534	TWIG PROTECTOR GPS	1321	[Icons]
●	DEGUIN Cyrilaque	DA'NON	33616652968	TWIG ALERT PRO PTI	3500232163654665	[Icons]
●	DUPONT Albert	USINE	33609904828	TWIG PROTECTOR GPS	357749037093680	[Icons]

Page d'accueil

Visualisez en temps réel de l'état de vos appareils.
Accédez à la consultation de l'historique des événements.
Effectuez une demande de localisation GPS.

Cliquez ici pour ouvrir cette carte dans une nouvelle fenêtre...

Fermer

Plan Satellite

Google

Données cartographiques © 2011 Conditions d'utilisation

Visualisation d'une position GPS

Sur plan ou satellite avec possibilité de passer sur une fenêtre complète Google Maps® pour définir un itinéraire.

EasyAlert - Interface client
Événements d'un équipement

Bienvenue Nicolas MOREL - REXIL
Votre dernière connexion : le vendredi 24 juin 2011 à 16:34

Accueil Sites Équipements Utilisateurs Alertes Rapports Demande d'assistance

Equip. : 33609904828 - TWIG PROTECTOR GPS Export Excel Page : 1 Lignes par page : 100 Du 20/06/2011 au 22/06/2011 Rafraîchir... Retour

ID	Date	Heure	Événement	Texte	Traitement
1120	21/06/2011	18:37:04	Fin de sécurité positive automatique		21/06/2011 - 18:37:11
1119	21/06/2011	18:37:04	Mise à l'arrêt		21/06/2011 - 18:37:11
1118	21/06/2011	17:57:53	Fin d'alerte		21/06/2011 - 17:57:53
1117	21/06/2011	17:57:53	Acquittement d'alerte SMS		21/06/2011 - 17:57:53
1116	21/06/2011	17:55:51	Envoi d'alerte SMS		21/06/2011 - 17:55:51
1115	21/06/2011	17:55:51	Début d'alerte		21/06/2011 - 17:55:51
1114	21/06/2011	17:55:45	Alarme manuelle		21/06/2011 - 17:55:51
1113	21/06/2011	17:45:52	Fin d'alerte		21/06/2011 - 17:45:52
1112	21/06/2011	17:45:52	Acquittement d'alerte SMS		21/06/2011 - 17:45:52
1111	21/06/2011	17:45:21	Envoi d'alerte SMS		21/06/2011 - 17:45:21
1110	21/06/2011	17:45:21	Début d'alerte		21/06/2011 - 17:45:21
1109	21/06/2011	17:45:12	Alarme manuelle		21/06/2011 - 17:45:21
1108	21/06/2011	17:44:11	Mise en marche		21/06/2011 - 17:44:20
1092	21/06/2011	16:19:37	Fin d'alerte		21/06/2011 - 16:19:37
1091	21/06/2011	16:19:36	Début d'alerte		21/06/2011 - 16:19:36
1089	21/06/2011	15:42:07	Fin de sécurité positive automatique		21/06/2011 - 15:42:10
1088	21/06/2011	15:42:07	Mise à l'arrêt		21/06/2011 - 15:42:10
1087	21/06/2011	15:01:29	Envoi d'un texto	7TRR_7_0	21/06/2011 - 15:01:29
1086	21/06/2011	14:53:42	Mise en marche		21/06/2011 - 14:53:45
1054	21/06/2011	13:12:30	Alarme sécurité positive automatique		21/06/2011 - 13:12:30
1053	21/06/2011	11:42:06	Début de sécurité positive automatique		21/06/2011 - 11:42:17

Consultation des historiques

Filter par date et extraction vers Excel®.

EasyAlert - Interface client
Modifier un rapport

Bienvenue Nicolas MOREL - REXIL
Votre dernière connexion : le vendredi 24 juin 2011 à 16:34

Accueil Sites Équipements Utilisateurs Alertes Rapports Demande d'assistance

Nom du rapport : Rapport des Alarmes PTI sur le site MALTER

Rapport actif :

Fréquence : Hebdomadaire

Jour de lancement : Lundi

Avec cette fréquence, le rapport sera généré le jour choisi à 01h00 et contiendra les événements des 7 derniers jours.
Exemple : si vous choisissez le lundi, le rapport contiendra les événements du lundi précédent jusqu'au dimanche.

Emails destinataires : lehenne.dupont@magneta.fr, gilbert.dubois@magneta.fr
(Vous pouvez indiquer plusieurs adresses Emails. Dans ce cas, séparez-les par une virgule).

Commentaires :

Création le 20/05/2011 à 14:19 par l.frejauford@magneta.fr
Dernière modification le 24/06/2011 à 17:31 par n.morel@magneta.fr

Confirmer Annuler

Sites concernés :

- (Tous)
- MAGNETA
- MALTER
- USINE

Événements concernés :

- (Tous)
- Acquittement d'alarme PTI
- Acquittement d'alerte serveur
- Acquittement d'alerte SMS
- Acquittement d'alerte vocal
- Alarme absence de mouvement
- Alarme choc
- Alarme chute
- Alarme défaut de présence de vie
- Alarme manuelle
- Alarme perte de verticalité
- Alarme sécurité positive automatique
- Alarme sécurité positive hors zone GSM
- Alerte en erreur
- Changement manuel d'état
- Commande de redémarrage
- Configuration
- Création/Modification d'équipement

Création d'un rapport d'événements

- Sélection des événements
- Choix de la périodicité
- Saisie des destinataires

EasyAlert - Interface client
Modifier une alerte

Bienvenue Nicolas MOREL - REXIL
Votre dernière connexion : le vendredi 24 juin 2011 à 16:34

Accueil Sites Équipements Utilisateurs Alertes Rapports Demande d'assistance

Mode d'alerte : Alerte en cascade

Nom de l'alerte : ALARME PERTE DE VERTICALITE

Événement : Alarme perte de verticalité

Type : Alerte pour certains équipements

Équipements :

- TWIG ALERT PRO PTI 33616652988
- TWIG PROTECTOR GPS 33609904828
- TWIG PROTECTOR GPS 33663095534

Nombre de cycles : 5

Nombre d'acquittements nécessaires : 2

Message : Système Travailleur Isolé, ALARME PERTE DE VERTICALITE de %UTIL - Dernière position

Destinataire n°1 : BEAUSSART Sébastien Mode d'envoi : Envoi SMS Délai d'acquittement : 2 minutes

Destinataire n°2 : BEGUIN Cypriaque Mode d'envoi : Envoi message vocal Délai d'acquittement : 2 minutes

Destinataire n°3 : DUPONT Albert Mode d'envoi : Envoi SMS Délai d'acquittement : 2 minutes

Destinataire n°4 : MOREL Nicolas Mode d'envoi : Envoi message vocal Délai d'acquittement : 2 minutes

Destinataire n°5 : []

Destinataire n°6 : []

Destinataire n°7 : []

Destinataire n°8 : []

Destinataire n°9 : []

Destinataire n°10 : []

Commentaires :

Création d'une alerte

- Définition du mode (simple ou en cascade)
- Sélection de l'événement déclencheur de l'alerte
- Liste des équipements concernés
- Rédaction du message d'alerte avec possibilité d'insertion de données rattachées à l'équipement
- Sélection des destinataires et du format d'envoi (SMS, Message Vocal, E-mail)