

Articolo pubblicato sul sito logisticmanagement.it

LOGISTICAManagement.it

Più : www.alexa.com/siteinfo/logisticmanagement.it

Estrazione : 07/10/2014 14:05:59
 Categoria : Trasporti e Logistica
 File : piwi-9-12-132969-20141007-1706155827.pdf
 Audience :

<http://www.logisticmanagement.it/contents/news/it/20141007/>

Be Smart sceglie TomTom Telematics per la gestione del car-sharing elettrico

Bee - Green Mobility Sharing, azienda di car-sharing attiva nelle città di Napoli, Milano e Roma, dal mese di Agosto ha implementato la piattaforma WebFleet di TomTom Telematics per creare un'innovativa soluzione integrata, volta all'ottimizzazione della sua flotta.

Bee - Green Mobility Sharing vanta un parco di circa 230 veicoli (quadricicli elettrici) e insieme all'azienda Be Smart, che si occupa di gestione di progetti di mobilità, ha individuato la necessità di sviluppare una soluzione integrata per dare una risposta alle domande che si presentavano quotidianamente.

The screenshot shows the LOGISTICA Management website interface. At the top, there's a navigation bar with links for News, Interviste, In Field, Workshop, Annuario 014-015, Eventi, and Shop. Below the navigation, there's a featured article titled "Be Smart sceglie TomTom Telematics per la gestione del car-sharing elettrico" dated 07-10-2014. The article text describes how Bee - Green Mobility Sharing implemented the WebFleet platform to optimize their fleet of electric quadricycles. To the right of the article, there are promotional banners for "STOP all'umidità!" and "BRINDIAMO ALL'EFFICIENZA!" from Transporeon Group. The website also features a search bar, a Media Kit, and RSS/Contacts links.

Be Smart ha trovato in WebFleet, la piattaforma SaaS di TomTom Telematics, la soluzione per creare un unico sistema che permetta di monitorare e tracciare i veicoli, dare le informazioni sul livello di batteria dei quadricicli, attivare i mezzi una volta presi in carico ed offrire un servizio di navigazione e customer care efficienti, precisi e veloci.

I vantaggi di questa integrazione sono notevoli.

Il customer care, attraverso la piattaforma WebFleet, ha sempre la situazione di tutti i veicoli a portata di mano, per questo può rispondere alle richieste degli utenti in breve tempo e in modo più preciso ed efficiente.

Anche a livello logistico, il rischio di perdere veicoli viene azzerato e, se un utente lascia un veicolo in un luogo non appropriato, gli viene impedito di terminare la corsa e di interrompere il contatore per la fatturazione.

Copyright logisticmanagement.it -

1/2

Articolo pubblicato sul sito logisticamanagement.it

 **LOGISTICA Management.it**

Più : www.alexa.com/siteinfo/logisticamanagement.it

Estrazione : 07/10/2014 14:05:59
Categoria : Trasporti e Logistica
File : piwi-9-12-132969-20141007-1706155827.pdf
Audience :

<http://www.logisticamanagement.it/contents/news/it/20141007/>

Le multe, inoltre, possono essere immediatamente assegnate all'utente che in quel momento aveva in carico il veicolo oggetto dell'infrazione, grazie ai report storici.

News sul mondo della logistica in tempo reale grazie a