

Οι λύσεις στην ελληνική αγορά



Telenavis (www.telenavis.com)

Από τις πλέον ολοκληρωμένες λύσεις στον χώρο του fleet management διαθέτει η Telenavis μέσω της πλατφόρμας NavFleet. Συνδυάζοντας τεχνολογίες GIS, GPS και GSM (SMS, CSD και GPRS), η εφαρμογή επιτρέπει στους χρήστες της να δουν άμεσα, περιοδικά ή και απολογιστικά την κίνηση του στόλου τους, μέσα από ένα φιλικό περιβάλλον, το οποίο περιλαμβάνει ψηφιακό χάρτη. Η ασφάλεια του συστήματος και η διαθεσιμότητα των στοιχείων διασφαλίζεται με την κεντρική χρήση βάσης δεδομένων. Τα εισερχόμενα δεδομένα χρησιμοποιούνται από την μηχανή παραγωγής αναφορών του NavFleet, ενώ ταυτόχρονα είναι διαθέσιμα σε άλλες εφαρμογές που ενδεχομένως διαθέτει η εταιρεία (ERP, CRM, SRM κλπ). Παράλληλα, η εταιρεία διαθέτει λύση routing με την ονομασία Telenavis Fleet Dispatcher, η οποία έχει αναπτυχθεί πλήρως από την ίδια και χρησιμοποιείται στην αγορά των logistics για τον σχεδιασμό πιο ρεαλιστικών και αποτελεσματικών σεναρίων παράδοσης, την καλύτερη δρομολόγηση των οχημάτων παράδοσης και τη μείωση του κόστους των παραδόσεων.

Αξίζει να σημειωθεί ότι η Telenavis διαθέτει δικούς της χάρτες, ενώ είναι η μόνη εταιρεία που προσφέρει τη δυνατότητα ειδοποίησης για την κίνηση στους δρόμους, επιτρέποντας στον διαχειριστή του κεντρικού συστήματος να προχωρήσει σε επαναδρομολόγηση των οχημάτων. Μάλιστα, όσον αφορά στην κίνηση στους δρόμους, η Telenavis έχει αναπτύξει ειδική εφαρμογή σε συνεργασία με το ΥΠΕΧΩΔΕ. Η συγκεκριμένη ενημέρωση γίνεται μέσω Web και περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, ενημέρωση μέχρι και για προβλεπόμενα προβλήματα στην εξέλιξη των δρομολογίων. Επιπλέον, υπάρχει δυνατότητα για ενημέρωση των οδηγών στο κινητό τηλέφωνό τους για έκτακτα συμβάντα.

Uniglobal Solutions (www.uniglobal.gr)

Το FMS της Uniglobal Solutions απευθύνεται, σύμφωνα με την εταιρεία, σε όλες τις επιχειρήσεις και οργανισμούς, ανεξαρτήτως μεγέθους στόλου οχημάτων. Πρόκειται για ένα ολοκληρωμένο σύστημα εντοπισμού και διαχείρισης στόλου οχημάτων, που βασίζεται στον συνδυασμό και τη χρήση σύγχρονων τεχνολογιών GPS, κινητής τηλεφωνίας και συστημάτων GIS. Η εταιρεία διαθέτει ακόμη και το TTMS (Tanker Truck Monitoring System), ένα έξυπνο σύστημα που παρέχει όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για τον έλεγχο των βυτιφορέων που μεταφέρουν καύσιμα, όσον αφορά στις παραδόσεις ποσοτήτων καυσίμων και την αποτροπή ανάμιξης των καυσίμων στις δεξαμενές.

Vodafone (www.vodafone.gr)

Ιδιαίτερη έμφαση στον χώρο της διαχείρισης στόλου οχημάτων έχει δώσει η Vodafone, όπως προκύπτει από το γεγονός ότι συνεργάστηκε όχι με μία αλλά με τέσσερις εταιρείες του χώρου (Εμφασις Τηλεματική, Telenavis, n-topos και Comruson), προκειμένου να δημιουργήσει το Fleet Manager, ένα ολοκληρωμένο σύστημα παρακολούθησης, τηλεδιαχείρισης και ελέγχου στόλου οχημάτων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Η καταγραφή της θέσης γίνεται σε ένα πλήθος χαρτών, που καλύπτουν το σύνολο της Ελλάδας, με υψηλή ανάλυση για τις μεγάλες πόλεις αλλά και για ολόκληρη την Ευρώπη. Επίσης, το λογισμικό της εφαρμογής συνεργάζεται με όλα τα συστήματα βάσης δεδομένων επιτρέποντας την εισαγωγή του πελατολογίου της εταιρείας-χρήστη και την αποτύπωση των σημείων παρουσίας των πελατών της πάνω στους χάρτες.

Zelitron (www.zelitron.gr)

Το e-Fleet είναι το σύστημα διαχείρισης στόλου οχημάτων που διαθέτει η Zelitron. Πρόκειται για ένα σύστημα που χρησιμοποιεί το GPS (για τον εντοπισμό) και το GPRS (για τη μετάδοση δεδομένων). Αξίζει να σημειωθεί ότι η εταιρεία συγκεντρώνει αρκετά μεγάλη εμπειρία στον συγκεκριμένο τομέα, καθώς διαθέτει το eCar, ένα σύστημα διαχείρισης κλήσεων, φωνητικής πλοήγησης, ενημέρωσης και ψυχαγωγίας για επαγγελματικά οχήματα. Επίσης η Zelitron έχει αναπτύξει μία ειδική πλατφόρμα για εταιρείες ραδιοταξί.

