

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Τα σφάλματα λογισμικού παραβλέπονται

ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΥΟΥΝ ΣΟΒΑΡΑ ΤΗΝ ΟΔΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Χρησιμοποιώντας μια νέα ερευνητική μέθοδο, το Stichting Onderzoek Navigatiesystemen («Ίδρυμα Ερευνών Συστημάτων Πλοήγησης») ανακάλυψε γιατί τα συστήματα πλοήγησης δεν μπορούν να βρουν περιμετρικές οδούς σε πόλεις. Τα σφάλματα λογισμικού είναι η αιτία. Το Ίδρυμα προβλέπει μια καταστροφική εξέλιξη αν οι αρχές δεν παρέμβουν: περισσότερα τροχαία ατυχήματα και θύματα και παρακάμψεις που θα συνωστίζονται με κίνηση για την οποία δεν έχουν σχεδιαστεί.

Σχεδόν κανένα από τα συστήματα πλοήγησης δεν λαμβάνουν επαρκώς υπόψη τους την ιεραρχία στο οδικό δίκτυο. Ως εκ τούτου, οι οδηγοί, χωρίς να υπάρχει ανάγκη στρίβουν σε «δολοφόνους των παιδιών» καθώς καθοδηγούνται μέσω κατοικημένων περιοχών χαμηλής κίνησης και περιοχές που δεν έχουν σχεδιαστεί να απορροφούν κίνηση. Τα συστήματα πλοήγησης δεν φαίνεται να είναι ικανά να εντοπίζουν περιμετρικές οδούς.

Τα σφάλματα λογισμικού είναι η αιτία. Η TomTom κατηγορεί για το πρόβλημα τις πληροφορίες που παρέχονται από τις αρχές, αλλά αυτό δεν μπορεί να ισχύει, καθώς η Nav4All (ένα δωρεάν σύστημα πλοήγησης για κινητά τηλέφωνα) όντως αποστέλλει στους οδηγούς στους προορισμούς τους μέσω των κατάλληλων δρόμων.

Μια άμεση συνέπεια αυτών των σφαλμάτων λογισμικού είναι ότι τα χαρακτηριστικά αυτόματης αποφυγής κυκλοφοριακού συνωστισμού της TomTom και άλλων συστημάτων πλοήγησης προκαλούν το συνωστισμό των τοπικών δρόμων με τεράστια κίνηση, για την οποία δεν έχουν σχεδιαστεί και δεν είναι κατάλληλοι. Έτσι αυξάνονται τα τροχαία ατυχήματα και θύματα και διαταράσσεται η ησυχία και το περιβάλλον των κατοικημένων περιοχών.

Οι αρχές έχουν την υποχρέωση να λάβουν μέτρα εγκαίρως. Τα συστήματα που χωρίς λόγο διακυβεύουν την οδική ασφάλεια και τη ροή της κυκλοφορίας πρέπει να απαγορευτούν. Επί του παρόντος, το πρόβλημα παραμένει σχετικά μικρό, αλλά σε λίγα χρόνια, όταν όλοι θα χρησιμοποιούν συστήματα πλοήγησης, οι συνέπειες θα είναι ανυπολόγιστες.

Χάγη, 07-01-2008

J.P. van der Ende
Πρόεδρος του Ιδρύματος

Stichting Onderzoek Navigatiesystemen
Muzenstraat 89
2511WB The Hague, NL
Εμπορικό Επιμελητήριο, Χάγη 27307175
E-mail: secretariaat@stichtingonderzoeknavigatiesystemen.nl
Website: www.stichtingonderzoeknavigatiesystemen.nl

Σημείωση στους συντάκτες

Ο σκοπός του Ιδρύματος Ερευνών Συστημάτων Πλοήγησης είναι να διεξάγει συγκριτική έρευνα στην αγορά των συστημάτων πλοήγησης, προκειμένου να αυξηθεί η διαφάνεια της αγοράς, τόσο σε εθνικό όσο και σε διεθνές επίπεδο. Με τον τρόπο αυτό, το Ίδρυμα στοχεύει να συμβάλει στη βελτίωση της οδικής ασφάλειας.

Η πλήρης έκθεση του Ιδρύματος Ερευνών Συστημάτων Πλοήγησης, με τίτλο «Navigation Systems Seriously Undermine Road Safety, Software Errors are Being Ignored. Research report, report number: nav-001, The Hague, 10 December 2007» είναι διαθέσιμη στον δικτυακό τόπο του Ιδρύματος Ερευνών Συστημάτων Πλοήγησης (www.stichtingonderzoeknavigatiesystemen.nl). Για περισσότερες πληροφορίες, μη διστάσετε να μας στείλετε e-mail στη γραμματεία του Ιδρύματος Ερευνών Συστημάτων Πλοήγησης: E-mail: secretariaat@stichtingonderzoeknavigatiesystemen.nl ή να τηλεφωνήσετε στον Πρόεδρο, κο J.P. van der Ende (+31 70 426 22 76).