

---

## Ημερίδα με θέμα “Εναρμονισμένη παροχή του συστήματος eCall στην Ελλάδα”, στις 24/10

---

2017/10/22 13:23 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

---

Το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Συστημάτων Επικοινωνιών και Υπολογιστών ([ΕΠΙΣΕΥ](#)), σε συνεργασία με το υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών, διοργανώνει ημερίδα με θέμα: **«Εναρμονισμένη παροχή του διαλειτουργικού συστήματος eCall στην Ελλάδα»**, την **Τρίτη, 24 Οκτωβρίου 2017** και ώρα 10:00, στο Κεντρικό Αμφιθέατρο του Υπουργείου (Αναστάσεως 2 & Τσιγάντε, Παπάγου).

Η Ημερίδα πραγματοποιείται στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Ερευνητικού έργου I\_HeERO «Infrastructure Harmonised eCall European Pilot».

Το έργο I\_HeERO στοχεύει στην ανάπτυξη και υιοθέτηση της υπηρεσίας eCall σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο και συγκεκριμένα στην προετοιμασία του Κέντρου εξυπηρέτησης κλήσεων eCall (Public Safety Answering Point – PSAP), των εμπλεκόμενων κρατών-μελών σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Από την Ελλάδα, στην κοινοπραξία του έργου, συμμετέχουν το [Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών](#), το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Επικοινωνιών και Υπολογιστών ([ΕΠΙΣΕΥ](#)), οι εταιρείες [G4S](#), [Cosmote](#) και [PTL](#), καθώς και η αναπτυξιακή εταιρεία του Δήμου Τρικκαίων «[e-Trikala](#)».

Η ελληνική ομάδα του έργου I\_HeERO είναι υπό την καθοδήγηση του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών και την τεχνική διοίκηση του ΕΠΙΣΕΥ.

Σκοπός της Ημερίδας είναι:

-η ενημέρωση όλων των ενδιαφερόμενων φορέων για τα αποτελέσματα του Έργου I\_HeERO και τα οφέλη που προκύπτουν από την υλοποίησή του στα συμμετέχοντα κράτη-μέλη και γενικότερα,

-η επίδειξη των πλεονεκτημάτων που προσφέρει η χρήση του Συστήματος eCall, τόσο σε επιβατικά οχήματα όσο και σε οχήματα βαρέος τύπου.

Μετά το πέρας των τεχνικών ομιλιών, οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν την επίδειξη του συστήματος eCall σε πραγματικές συνθήκες, μέσω ειδικά εξοπλισμένου επιβατικού και βαρέου οχήματος, στον προαύλιο χώρο του

Υπουργείου.

Η επίδειξη των πλεονεκτημάτων της Υπηρεσίας eCall για βαρέα οχήματα, γίνεται στο πλαίσιο της Εκστρατείας προώθησης του έργου I\_HeERO , που διοργανώνεται σε 8 διαφορετικές χώρες, με σημείο έναρξης το Ευρωπαϊκό συνέδριο Ευφυών Συστημάτων Μεταφορών στο Στρασβούργο.

Η επίδειξη του συστήματος Κλήσης Έκτακτης Ανάγκης eCall στο επιβατικό αυτοκίνητο και η λειτουργία του αντίστοιχου Public Safety Answering Point - PSAP, γίνεται στο πλαίσιο της Ελληνικής προσπάθειας για την επίτευξη των σκοπών του έργου I\_HeERO στην Ελλάδα.