



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού

ΓΓΕΤ – ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΑΘΗΤΩΝ (i-student trip)

Ημερομηνία: Παρασκευή 26 Ιουλίου 2013

Ώρα: 10:00 π. μ.

Τόπος: Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (ΙΜΕΤ)
Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)
6ο χλμ Χαριλάου-Θέρμης
57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

Συντονιστής προγράμματος:



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
(ΙΜΕΤ)



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΠΑΝ ΙΙ
Ε.Π.Π.Α. 2007-2013
η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



ΕΣΠΑ
2007-2013
πρόγραμμα για την ανάπτυξη

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού

ΓΓΕΤ – ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής

Ατζέντα, Ιούλιος, 2013

10:00	Προσέλευση	
10:15	<p>Σύντομη παρουσίαση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προτεινόμενη Αρχιτεκτονική συστήματος • Μεταφορά μαθητών. Παρουσίαση της υφιστάμενης κατάστασης των Εκπαιδευτηρίων Μαντουλίδη και των Αστικών ΚΤΕΛ Βέροιας (Σχεδιασμός δρομολογίων, κριτήρια χωροθέτησης στάσεων, υπάρχον τεχνολογικός εξοπλισμός). • Παρουσίαση αποτελεσμάτων από συνεντεύξεις οδηγών σε Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη και Αστικά ΚΤΕΛ Βέροιας (Ανάγκες που δεν καλύπτονται/ τι θα πρέπει να περιλαμβάνει το σύστημα που θα αναπτυχθεί για να αυξηθεί το επίπεδο της οδικής ασφάλειας των μεταφερόμενων μαθητών). 	IMET
10:45	<p>Συζήτηση τεχνικών θεμάτων</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τεχνολογικός εξοπλισμός που θα αγοραστεί • Συνδυασμός με τον εξοπλισμό τηλεματικής των ΚΤΕΛ Βέροιας • Τεχνολογικές λύσεις που προτείνονται • Σχεδιασμός Αρχιτεκτονικής του συστήματος (draft έκδοση) 	INFOTRIP A.E. G4S TELEMATIX IMET
13:00	Λήξη Τεχνικής Συνάντησης	

Συντονιστής προγράμματος:



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
(IMET)