



CENTRE FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY HELLAS (CERTH) / ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΚΕΤΑ)
HELLENIC INSTITUTE OF TRANSPORT (HIT) / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
(IMET)

Πέμπτη, 13 Σεπτεμβρίου 2012 / Thursday, September 13, 2012
Ημερίδα ερευνητικού έργου STRAIGHTSOL / STRAIGHTSOL local workshop:

**«Ευφυή» συστήματα διασύνδεσης αστικών-υπεραστικών
εμπορευματικών μεταφορών / Intelligent systems for the
interconnection of urban-interurban freight transport**

Πρόγραμμα / Program:

	Ωρα / Time	Θέμα / Subject	Ομιλητής / Speaker
	9:00 – 9:30	Καφές / Coffee	ΕΚΕΤΑ-IMET / CERTH-HIT
Session A: <i>Introduction and description of Kuehne+Nagel demonstration</i>	9:30 – 9:45	Καλωσόρισμα – Χαιρετισμοί / Welcome speech	Δρ. Α. Κωνσταντόπουλος, Πρόεδρος ΕΚΕΤΑ – Δρ. Ε. Ναθαναήλ (IMET) / Dr. Ath. Konstantopoulos, CERTH President - Dr. E. Nathanail (HIT) Δ. Δάκος, μέλος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρίας Logistics Βορείου Ελλάδος / D. Dakos, Member of the Board of Directors of GASCM (Greek Association of Supply Chain Management)
	9:45 – 10:00	Εισαγωγή στις πιλοτικές εφαρμογές στα πλαίσια του έργου STRAIGHTSOL / Brief introduction to STRAIGHTSOL demonstrations	Jardar Andersen (TOI)
	10:00 – 10:15	Παρουσίαση της Kuehne+Nagel: Λειτουργία, στόχοι και προοπτικές / Presentation of Kuehne Nagel: Operations, goals and perspectives	Φ. Κυριλλίδης, διευθυντής υποκαταστήματος Kuehne Nagel Hellas Sindos Rail Services / F. Kyriillidis, director of Kuehne Nagel's branch in Thessaloniki - department of Sindos Rail Services

	Ωρα / Time	Θέμα / Subject	Ομιλητής / Speaker
	10:15 – 10:30	Παρακολούθηση βαγονιών μέσω συστημάτων IT και διαχείριση αποθήκης της Kuehne Nagel / Rail tracking and Warehouse Management Kuehne Nagel	Δ. Δρακόπουλος, προϊστάμενος πληροφοριακών συστημάτων Kuehne Nagel Hellas / D. Drakopoulos, IT Supervisor Kuehne Nagel Hellas
	10:30 – 11:00	Διάλειμμα για καφέ / Coffee Break	EKETA-IMET / CERTH-HIT
Session B: <i>Preliminary findings and exchange of experiences</i>	11:00 – 11:15	Πρωταρχικά ευρήματα από τον πιλότο της Kuehne Nagel / Kuehne Nagel demonstration preliminary findings	Δ. Δρακόπουλος, προϊστάμενος πληροφοριακών συστημάτων Kuehne Nagel Hellas / D. Drakopoulos, IT Supervisor Kuehne Nagel Hellas
	11:15 – 11:30	Μπορεί η παρακολούθηση βαγονιών με GPS να συνεισφέρει στην απρόσκοπτη διασύνδεση μεταφορών μεγάλων και μικρών αποστάσεων; / Can rail tracking provide efficient interconnection between long and short distance transport?	Καθ. Π. Κετικίδης, Αντιπρύτανης CITY COLLEGE στον τομέα Έρευνας και Καινοτομίας – Επίτιμο μέλος ΔΣ του Συνδέσμου Εξαγωγέων Βορείου Ελλάδος / Prof. P. Ketikidis, CITY COLLEGE Vice principal: Research, Innovation and External Relations – Honorary member of the Exporters' Association of Northern Greece Management Board
	11:30 – 11:45	Οφέλη και προβληματισμοί στην παρακολούθηση βαγονιών με GPS / Benefits and implications of freight tracking with GPS on railways	Αθανάσιος Λόης, σύμβουλος IT ΤΡΑΙΝΟΣΕ / Athanasios Lois, IT consultant at TRENOSE
	11:45 – 12:00	Πληροφόρηση σε πραγματικό χρόνο κατά την αστική – υπεραστική εμπορευματική διανομή: η οπτική του διανομέα / Real time notification on urban and interurban shipments from the logistics manager's point of view	N. Πεχλιβάνης, Διευθυντής Logistics MAMA products AE / N. Pehlivanis, Operations Manager and Logistics Director MAMA products SA
Session C: <i>Technical visit to Kuehne+Nagel premises</i>	12:00 – 12:45	Αναχώρηση για εγκαταστάσεις Kuehne Nagel Hellas (Σίνδος) / Departure and travel to Kuehne Nagel Hellas premises in Sindos for technical visit	EKETA-IMET / CERTH-HIT



	Ωρα / Time	Θέμα / Subject	Ομιλητής / Speaker
	12:45 – 13:15	Ελαφρύ γεύμα στις εγκαταστάσεις Kuehne Nagel / Short lunch at Kuehne Nagel facilities	EKETA-IMET / CERTH-HIT
	13:15– 14:15	Ενημέρωση και επίδειξη των τεχνολογιών της Kuehne Nagel / Information and demonstration of Kuehne Nagel technologies	Kuehne Nagel Hellas
	14:15 – 14:45	Αναχώρηση από τις εγκαταστάσεις της Kuehne Nagel και άφιξη στο EKETA / Departure from Kuehne Nagel premises and arrival at CERTH	EKETA-IMET / CERTH-HIT
	15:00	End of workshop - Beginning of ERG meeting	