



© Photo European Union, 2015

### Χρήση Συστημάτων Ευφυών Μεταφορών και βελτίωση περιβαλλοντικών συνθηκών: Από τη θεωρία στην πράξη

Συμμετοχή Ελεύθερη με προεγγραφή [εδώ](#)

Μετά το πέρας της Ημερίδας θα αποσταλλεί  
υλικό δημοσιότητας στους εγγεγραμμένους  
συμμετέχοντες  
Περιορισμένος αριθμός θέσεων

### Ομιλητές



**Γαβριήλ Μαρινάκης**  
Προϊστάμενος Τμήματος - Έργων  
Ηλεκτρομηχανολογικών έργων  
& κυκλοφορίας Δήμου Χανίων



**Ερωτόκριτος Κοτσιλίνης**  
Διευθύνων Σύμβουλος  
Eur.Elec.



**Αθανάσιος Τσιάνος**  
Α. Τσιάνος & Συνεργάτες Γραφείο  
Συγκοινωνιακών Μελετών



**Αριστοτέλης Σάββα**  
Εκτελεστικός Μηχανικός -  
Υπ. Μεταφορών, Επικοινωνιών &  
Έργων - Τμήμα Δημ. Έργων Κύπρου



**Δρ. Συμεών Χριστοδούλου**  
Καθηγητής Τμήμ. Πολιτικών  
Μηχ/κών & Μηχ/κών Περιβ/ντος  
Παν/μίου Κύπρου



**Λουκάς Δημητρίου**  
Επίκουρος Καθηγητής Τμήμ.  
Πολιτικών Μηχ/κών & Μηχ/κών  
Περιβ/ντος Παν/μίου Κύπρου



**Δρ. Γεώργιος Τσόγας**  
Επιστημονικός Συνεργάτης  
Εργ/ρίου Μετάδοσης Θερμότητας  
& Περιβ/κής Μηχανικής ΑΠΘ



**Γεωργία Κασσιώτη**  
Αντιδήμαρχος, Αν/κών Έργων,  
Καινοτομίας, Επιχ/τητας &  
Διεθνών Σχέσεων, Δ. Κω

### Δικαιούχοι Πράξης



Συγχρηματοδοτείται από την  
Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Τ.Π.Α.)  
και από εθνικούς πόρους  
της Ελλάδας και της Κύπρου