

Ημερίδα EMOBICITY

Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Φόρτιση Ηλεκτρικών Οχημάτων

Θεσσαλονίκη, ξενοδοχείο Electra Palace Thessaloniki
(Αριστοτέλους 9)

και διαδικτυακά μέσω Zoom

<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZcofuGhqzsjH9XBQQWZt2p8Mq4ySINMgBz9>

Τρίτη, 10 Μαΐου 2022 / 09:00 – 15:45

Πρόγραμμα

09:00 - 09:15	Καλωσόρισμα - Έναρξη ημερίδας Δρ Λάμπρος Πυργιώτης, Γενικός Διευθυντής ΚΑΠΕ
09:15 - 09:30	Τίτλος ομιλίας/παρουσίασης Δρ Ευθύμιος Μπακογιάννης, Γενικός Γραμματέας Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος, Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ)
09:30 - 09:45	Τίτλος ομιλίας/παρουσίασης Πάρις Μπίλλιας, Αντιπεριφερειάρχης Υποδομών και Δικτύων, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας
09:45 - 10:00	Τίτλος ομιλίας/παρουσίασης Δημήτρης Παπαστεργίου, Πρόεδρος Κεντρικής Ένωσης Δήμων Ελλάδος
10:00 - 10:20	«Κινούμαι Ηλεκτρικά» Ιωάννης Τσελίκης, Προϊστάμενος Αυτοτελούς Γραφείου Ηλεκτροκίνησης, ΥΠΕΝ
10:20 - 11:00	EMOBICITY Μαρία Ζαρκαδούλα, Προϊσταμένη Τμήματος Περιβάλλοντος και Μεταφορών, ΚΑΠΕ Νίκος Ντάρας, Τμήμα Περιβάλλοντος και Μεταφορών, ΚΑΠΕ

11:00 - 11:15	«Μικροκινητικότητα» για ΟΤΑ Δρ Γεώργιος Αγερίδης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας ΚΑΠΕ
11:15 - 12:00	Διάλειμμα για καφέ
12:00 - 12:15	ΗΛΕΚΤΡΟΔΟΤΩ: Ανάπτυξη υποδομών φόρτισης στο δίκτυο των εθνικών οδών Δρ Παπανικολάου Νικόλαος, Αν. Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο
12:15 - 12:30	Χωροθέτηση σταθμών φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων Καλλιόπη Παπαδάκη, Διεύθυνση Μελετών και Έργων Αστικών Αναπλάσεων, ΥΠΕΝ
12:30 - 12:45	ΑΠΕ και ηλεκτροκίνηση στην Τήλο Ευστάθιος Κοντός, Γενικός Γραμματέας Δήμου Τήλου
12:45-13:00	ΑΠΕ και ηλεκτροκίνηση στη Χάλκη Ευάγγελος Φραγκάκης, Δήμαρχος Δήμου Χάλκης
13:00-13:15	Δήμος Θεσσαλονίκης και ηλεκτροκίνηση Δρ Παπαστέργιος Γεώργιος, Αν. Προϊστάμενος Αυτοτελούς Τμήματος Επιχειρησιακού Σχεδιασμού & Παρακολούθησης Αναπτυξιακών Προγραμμάτων, Δήμος Θεσσαλονίκης
13:15-13:30	V2G Azores Project Mr. Carlos Martins, EDA Electricidade Dos Açores
13:30 - 14:30	Ελαφρύ γεύμα
14:30 – 14:45	Ερευνητικές τάσεις και τεχνολογικές προοπτικές στην ηλεκτροκίνηση Δρ Αναστάσιος Κυρίτσης, Επ. Καθηγητής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο
14:45 - 15:00	Χαρτογράφηση εφευρέσεων (patent landscape) για ηλεκτρικά συστήματα κίνησης Δρ Γεώργιος Ασημόπουλος, ΟΒΙ - Περιφερειακό Γραφείο Θεσσαλονίκης
15:00 - 15:15	Επιχειρηματικά υποδείγματα Ενεργειακών Κοινοτήτων – Η περίπτωση της ηλεκτροκίνησης Δρ Χρήστος Τουρκολιάς, Τμήμα Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ
15:15-15:45	Ερωτήσεις - Συμπεράσματα – Κλείσιμο ημερίδας
