

ΔΕΛΤΙΟΤΥΠΟΥ

ΗΜΕΡΙΔΑ

Το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και Διεθνής Οργάνωση Βιοπολιτικής, σας προσκαλούν σε Ημερίδα με θέμα «Προκλήσεις και Οφέλη της Ηλεκτροκίνησης στις Σύγχρονες Μεταφορές» η οποία θα διεξαχθεί την Πέμπτη 1 Ιουνίου 2023 και ώρα 13:30 στο Σεράφειο του Δήμου Αθηναίων.

Η ημερίδα διεξάγεται στο πλαίσιο του έργου «Προκλήσεις και Οφέλη της Ηλεκτροκίνησης στις Σύγχρονες Αστικές Μεταφορές» το οποίο εντάσσεται στο πρόγραμμα «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις 2020» που χρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο.

Παρακολουθήστε την ημερίδα ζωντανά πατώντας στον παρακάτω σύνδεσμο:

<https://youtube.com/live/G02EUIHZS44?feature=share>

Παράλληλα με την ημερίδα, θα διεξαχθεί η βιωματική δράση με ηλεκτρικά ποδήλατα για τους πολίτες: «Μετακινούμαστε με ασφάλεια στην πόλη» Ώρα έναρξης: 12:00

Οι δράσεις θα διεξαχθούν στο πλαίσιο του 3ου Electric + Micro Mobility Forum 2023, με την υποστήριξη της Smart press και του ενημερωτικού Μέσου GetElectric.gr. Οι εκδηλώσεις υποστηρίζονται επίσης από την Ελληνική Ομοσπονδία Αστικής Ποδηλασίας, τον Σύλλογο Αστικών Ποδηλατών Αττικής (Ποδηλαττική Κοινότητα), την CRINNO και τον HORIZON.



<https://www.electro-mobility.gr/>

ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ:



CRINNO
Center for Responsible
Research & Innovation



Horizon



Έργο: Προκλήσεις και Οφέλη της Ηλεκτροκίνησης στις Σύγχρονες Αστικές Μεταφορές, Πρόγραμμα: «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις 2020», Θεματικό πεδίο: Α1.Κλιματική Αλλαγή, Άξονας Α.1.1. «Μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στις μεταφορές: προώθηση της ηλεκτροκίνησης και ανάδειξη των συγκριτικών πλεονεκτημάτων της έναντι των συμβατικών μέσων μεταφοράς», Προϋπολογισμός: 50.000ευρώ, Χρηματοδότηση: Πράσινο Ταμείο

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΦΟΡΕΙΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ:



BIOPOLITICS
INTERNATIONAL
ORGANIZATION



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS