

Υδρογόνο: Ευκαιρία για το Περιβάλλον & την Ανάπτυξη

Συνέδριο: Αθήνα, 1 Ιουνίου 2021

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

10.00 – 10.20 Έναρξη - Χαιρετισμοί

1. Γιάννης Κεφαλογιάννης, Υφυπουργός Μεταφορών
2. Γιώργος Πατούλης, Περιφερειάρχης Αττικής

10.20 – 12.20 1^η Συνεδρία

Η προοπτική του υδρογόνου. Πλαίσιο κ ευκαιρίες. Χρηματοδοτικά εργαλεία για υλοποίηση έργων υποδομών από τους ελληνικούς Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

Συντονίζει η δημοσιογράφος Κατερίνα Χριστοφιλίδου

1. **Θάνος Στούμπος**, Εθνικός Εκπρόσωπος της Ελλάδας στο Fuel Cell & Hydrogen Joint Undertaking
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΥΤΟΝΟΜΟΥ ΥΒΡΙΔΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ ΑΠΕ-Η2 ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΤΟΠΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ - Το Έργο H2TRANS
2. **Γιώργος Χατζημαρκάκης**, Γενικός Γραμματέας Hydrogen Europe
Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΡΑΣΙΝΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ!
3. **Κωνσταντίνος Παπαλουκάς** - Ειδικός σε θέματα Ενεργειακής Πολιτικής, Συντονιστής Επιτροπής χάραξης εθνικής στρατηγικής για το Υδρογόνο
Η ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΥΣΗ ΜΙΑΣ ΕΓΧΩΡΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΚΑΙ Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΚΟΙΝΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ (IPCEI HYDROGEN)
4. **Δέσποινα Τωμαδάκη**, Senior Loan Officer, EIB (Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων)
Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: ΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΘΟΥΝ
5. **Mondher Chargui**, Senior Transport Specialist, PJ Directorate, Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ: ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
6. **Nikolaus Fleischhacker**, Επιστημονικός Διευθυντής Green Energy Center, Αυστρία
HYWEST: GREEN HYDROGEN ECONOMY. ΠΩΣ ΜΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΤΗΣ ΑΥΣΤΡΙΑΣ ΧΤΙΖΕΙ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΤΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ, ΣΤΗΡΙΓΜΕΝΗ ΣΕ ΜΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ

Ερωτήσεις- απαντήσεις

Με την υποστήριξη του έργου H2TRANS, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο της Δράσης ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ) (κωδικός έργου: Τ1ΕΔΚ-05294).



12.20 -14:00 2^ο Συνεδρία - Στρογγυλή τράπεζα

Τοπική Αυτοδιοίκηση, βιώσιμη ανάπτυξη και υδρογόνο: το όραμα που γίνεται πράξη

Συντονίζει η δημοσιογράφος Ανδριάνα Μαγγανιά

Κεντρική εισήγηση από τον δήμαρχο Αλίμου, Ανδρέα Κονδύλη

Παρεμβάσεις:

1. Γιώργος Κασαπίδης, Περιφερειάρχης Δυτικής Μακεδονίας
2. Γιώργος Αλεξιάκης, Αντιπεριφερειάρχης Κρήτης για ευρωπαϊκά και διεθνή θέματα

Συμμετέχουν:

1. Σταύρος Τσίρμπας, Δήμαρχος Αγ. Αναργύρων - Καματερού
2. Βασίλης Ζορμπάς, Δήμαρχος Αγ. Παρασκευής
3. Γιώργος Παπανικολάου, Δήμαρχος Γλυφάδας
4. Ξενοφών Μανιατογιάννης, Δήμαρχος Βριλησσιών

14.00 – 15:45 3^ο Συνεδρία

Οι εφαρμογές του υδρογόνου στην πραγματική ζωή και το μέλλον της βιώσιμης κινητικότητας

Συντονίζει ο Μιχάλης Χρηστάκης, πρόεδρος της Πανελληνίας Ένωσης Γενικών Γραμματέων Τοπικής Αυτοδιοίκησης «Κλεισθένης»

1. Νίκος Λουπάκης, Μηχανολόγος Μηχανικός – Δημοσιογράφος
Η ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΚΑΙ Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΖΩΗ
2. Θοδωρής Χατζηπαναγιώτου, Διευθυντής Πωλήσεων & After Sales, Μέλος Δ.Σ. SOLARIS Hellas
ΥΔΡΟΓΟΝΟ ΚΑΙ ΟΔΙΚΑ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ: ΑΝΑΓΚΑΙΑ ΚΑΙ ΙΚΑΝΗ ΚΡΙΣΙΜΗ ΜΑΖΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΤΟ ΚΑΘΑΡΟ "ΚΑΥΣΙΜΟ"
3. Ewald Perwögl, Project Manager (PV, green hydrogen), MPREIS Warenvertriebs GmbH, Αυστρία
MPREIS HYDROGEN INITIATIVE: Η ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΤΟ PROJECT
4. Νάσος Δέδες, Διευθυντής Marketing Hyundai Hellas
ΚΑΝΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΥΔΡΟΓΟΝΟΚΙΝΗΣΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ. Η ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΤΗΣ HYUNDAI
5. Δέσποινα Χατζηκυριάκου, Senior Specialist, EV Planning Division, Toyota Motor Europe NV/SA
ΤΟΥΤΑ-ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΤΟ ΜΗΔΕΝ! ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΟΛΩΝ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΩΣ ΦΟΡΕΑ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ερωτήσεις – Απαντήσεις

15:45 – 16:00 Λήξη συνεδρίου

Σύνοψη και γενικά συμπεράσματα

Με την υποστήριξη του έργου H2TRANS, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο της Δράσης ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και εθνικούς πόρους μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) (κωδικός έργου: Τ1ΕΔΚ-05294).

