

7<sup>th</sup>  
**eco**  
**MOBILITY**  
**CONFERENCE 2024**

**AGENDA**

**24 Ιανουαρίου 2024**

**Ελληνικό Μουσείο Αυτοκινήτου**

Green Transportation

Safety

Sustainable Infrastructure

Zero-Emission by 2035

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:



**insider.gr**

# 7<sup>th</sup> eco MOBILITY CONFERENCE 2024

Υπό την Αιγίδα:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ



Διοργάνωση:



■ [WWW.HAAEE.GR](http://WWW.HAAEE.GR)

**insider.gr**

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

09.00-09.50 ΕΓΓΡΑΦΕΣ

09.50-10.00 ΕΝΑΡΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Σπύρος Παπαευθυμίου, Πρόεδρος, ΗΑΕΕ & Καθηγητής, Πολυτεχνείο Κρήτης  
Παναγιώτης Γεωργόπουλος, Διευθυντής, Liquid Media

10.00-10.10 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ

Χριστίνα Αλεξοπούλου, Υφυπουργός Μεταφορών, Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών

10.10-10.20 ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΜΙΛΙΑ

Χάρης Δούκας, Δήμαρχος Αθηναίων

10.20-10.35 THE FUTURE OF THE TRANSPORTATION SECTOR IN EUROPE\*

Baptiste Legay, Deputy Head of the Unit in charge of 'Mobility – Road transport', DG CLIMA, European Commission

Σε συζήτηση  
με τον:

Σπύρο Παπαευθυμίου, Πρόεδρο, ΗΑΕΕ & Καθηγητή, Πολυτεχνείο Κρήτης

\* Η συζήτηση θα διεξαχθεί στα αγγλικά

# INFRASTRUCTURE TALKS

10.35-11.15

## CHARGING INFRASTRUCTURE AND SMART CITIES\*

Κεντρική  
ομιλία:

**Αλεξάνδρα Σδούκου**, Υφυπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας

**Αναστάσιος Μάνος**, Διευθύνων Σύμβουλος, ΔΕΔΔΗΕ

Συντονιστής:

**Κώστας Ανδριοσόπουλος**, Καθηγητής, Audencia Business School & Διευθύνων Σύμβουλος, Akuo Energy Greece

11.15-11.30

## ELECTROMOBILITY EXPERIENCE AND THE FUTURE OF CHARGING IN GREECE\*

Σε συζήτηση  
με τον:

**Κυριάκος Κοφινάς**, Γενικός Διευθυντής ηλεκτροκίνησης, ΔΕΗ Α.Ε.

**Τάκη Πουρναράκη**, Μηχανολόγο Μηχανικό - Δημοσιογράφο

11.30-11.40

## EV4EU RESEARCH PROJECT PRESENTATION: Electric Vehicles management for carbon neutrality in Europe\*

**Hugo Morais**, Senior Researcher, INESC-ID; Professor, Department of Electrical and Computer Engineering (DEEC) of Instituto Superior Técnico; Project Coordinator, EV4EU

11.40-12.15

## EV4EU TECHNICAL PANEL: Challenges and opportunities from the mass deployment of EVs and V2G\*

**Hugo Morais**, Senior Researcher, INESC-ID; Professor, Department of Electrical and Computer Engineering (DEEC) of Instituto Superior Técnico; Project Coordinator, EV4EU

**Δημήτρης Καββούρης**, Αναπληρωτής Διευθύνων Σύμβουλος, Όμιλος Συγγελίδη

**Κωνσταντίνος Μαγκανιώτης**, Αναπληρωτής Διευθυντής του Κλάδου Μετρήσεων, ΔΕΔΔΗΕ

**Δημήτρης Παπαδασκαλόπουλος**, Επίκουρος Καθηγητής, Τομέας Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας, Πανεπιστήμιο Πατρών

Συντονιστής:

**Κορίνα Γεωργίου**, Δημοσιογράφος, ΣΚΑΙ TV

\* Η συζήτηση θα διεξαχθεί στα αγγλικά

**12.15-13.15 ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΦΟΡΤΙΣΗΣ – ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ**

**Κυριάκος Κοφινάς**, Γενικός Διευθυντής ηλεκτροκίνησης, ΔΕΗ Α.Ε.  
**Σωτήρης Μπατζιάς**, Partner, Τμήμα Συμβούλων Στρατηγικής, Deloitte  
**Ηλίας Πετρός**, Business Operations Manager, nrg  
**Δημήτρης Κουτσώνας**, Product Innovation & Business Transformation, Φυσικό Αέριο (Ελληνική Εταιρία Ενέργειας)  
**Ιωάννης Τσελίκης**, Προϊστάμενος, Αυτοτελές Τμήμα Ηλεκτροκίνησης, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών

Συντονιστής: **Θάνος Ζαρόγιαννης**, Ειδικός φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων, Σύμβουλος Ηλεκτροκίνησης

**13.15-14.15 Διάλειμμα για φαγητό – Ξενάγηση στο Μουσείο**

# TRANSPORT TALKS

**14.15-14.30 ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΣΤΟΛΟΥ ΟΧΗΜΑΤΩΝ – ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ**

Δημήτρης Πάτσιος, Γενικός Διευθυντής, Σύνδεσμος Εισαγωγέων Αντιπροσώπων Αυτοκινήτων  
 Σε συζήτηση με τον: **Θοδωρή Παναγούλη**, Διευθυντή, energypress.gr

**14.30-15.15 ΒΙΩΣΙΜΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΙΣ**

**Ιωάννης Ξιφαράς**, Γενικός Γραμματέας Μεταφορών, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών  
**Καλλιόπη Παπαδάκη**, Προϊσταμένη Τμήματος Β' Μελετών ανάπτυξης και αποκατάστασης κτιρίων και τεχνικών έργων ΔΕΜΑΑ, & Επιστημονική συνεργάτης ΓΓΧΣΑΠ, ΥΠΕΝ

Συντονιστής: **Κατερίνα Χριστοφιλίδου**, Περιβαλλοντική δημοσιογράφος, ΕΡΤ

**15.15-15.35 ΟΧΗΜΑΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΤΗ ΝΕΑ ΑΓΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗΣ**

**Ιωσήφ Καραγιώτης**, Εμπορικός Διευθυντής, Neotec Energy, Ομίλος Σπυρίδη  
 Σε συζήτηση με τον: **Νίκο Γιαννούλα**, Υπεύθυνο gMotion by gazzetta

# SAFETY & INNOVATION TALKS

## 15.35-16.00 ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ – ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΠΛΟΙΟ ΚΑΙ ΖΗΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**Αχιλλέας Σαΐτης**, Αντιπύραρχος, Τμηματάρχης Επιχειρήσεων Διεύθυνσης Πυρόσβεσης, Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος

Σε συζήτηση  
με τον:

**Γιώργο Φιντικάκη**, Διευθυντή, Liberal.gr

## 16.00-16.45 ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΙΣ ΟΔΙΚΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ

**Ευάγγελος Μπεκιάρης**, Διευθυντής, Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών, ΕΚΕΤΑ & Πρόεδρος, Ελληνικό Ινστιτούτο Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων  
**Παναγιώτης Παπαντωνίου**, Πρόεδρος ΔΣ, Σύλλογος Ελλήνων Συγκοινωνιολόγων  
**Μαρίνα Γεωργίου**, R&D Project manager, Netcompany-Intrasoft

Συντονιστής: **Σπύρος Παπαευθυμίου**, Πρόεδρος, ΗΑΕΕ & Καθηγητής, Πολυτεχνείο Κρήτης

ΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Η ΔΕΗ είναι η κορυφαία εταιρεία παραγωγής και προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας στην Ελλάδα, με δραστηριότητες στην παραγωγή, διανομή και πώληση ηλεκτρικής ενέργειας στους καταναλωτές. Η ΔΕΗ επαναπροσδιορίζει τον εαυτό της προκειμένου να ανταποκριθεί στις προκλήσεις της ενεργειακής μετάβασης μέσα από την υλοποίηση των στρατηγικών προτεραιοτήτων της. Στο πλαίσιο αυτό (α) προχωρά στην απο- ανθρακοποίηση μέσω της επιτάχυνσης της απόσυρσης των λιγνιτικών μονάδων και της προώθησης των επενδύσεων σε ΑΠΕ, (β) εστιάζει στον ψηφιακό μετασχηματισμό και την λειτουργική αποδοτικότητα μέσω της εφαρμογής νέων τεχνολογιών σε όλες τις δραστηριότητές του Ομίλου και (γ) επιδιώκει ευκαιρίες ανάπτυξης τοποθετώντας τον πελάτη στο επίκεντρο της εμπορικής δραστηριότητας της αναλαμβάνοντας παράλληλα πρωταγωνιστικό ρόλο για την ανάπτυξη της ηλεκτροκίνησης στην Ελλάδα

# Deloitte.

Η Deloitte Ελλάδα, μέλος του παγκόσμιου δικτύου της Deloitte Touche Tohmatsu, δραστηριοποιείται στην Ελλάδα από το 1975. Με γραφεία σε Αθήνα, Θεσσαλονίκη, Ηράκλειο, Πάτρα και Ιωάννινα, απασχολούμε περισσότερους από 2,700 επαγγελματίες, διαθέτοντας σημαντική εμπειρία και γνώση σε ελεγκτικές, συμβουλευτικές, χρηματοοικονομικές, φορολογικές και νομικές υπηρεσίες και σε υπηρεσίες διαχείρισης κινδύνου.

Ακολουθούμε το επιχειρηματικό μοντέλο της Deloitte και μέσα από την συνεργασία όλων των ομάδων των επαγγελματιών μας, αξιοποιούμε πάντα τα πιο σύγχρονα εργαλεία και τεχνολογίες σε συνδυασμό με τις κατάλληλες δεξιότητές μας, ώστε να προσφέρουμε καινοτόμες και αποτελεσματικές λύσεις στους πελάτες μας, από όλους τους κλάδους της ελληνικής οικονομίας.

Ο πυρήνας όλων όσων κάνουμε είναι οι άνθρωποί μας, ενώ η εταιρική μας κουλτούρα βασίζεται στην εμπιστοσύνη και τη συνεργασία. Λειτουργούμε με διαφάνεια και σεβασμό, στηρίζοντας ο ένας τον άλλον, ενώ το εργασιακό μας περιβάλλον ενθαρρύνει τη διαφορετικότητα και τη συμπερίληψη, τη συνεχή εκπαίδευση, την επαγγελματική εξέλιξη και την ανάπτυξη δεξιοτήτων. Και όλα αυτά λειτουργώντας με γνώμονα την εταιρική υπευθυνότητα, δημιουργώντας ένα θετικό αποτύπωμα στην κοινωνία και το περιβάλλον.

Στα γραφεία μας στη Θεσσαλονίκη λειτουργεί το Deloitte Alexander Competence Center, ένα πρότυπο κέντρο δημιουργίας τεχνογνωσίας, εκπαίδευσης και παραγωγικότητας, που ιδρύθηκε το 2018 για να αξιοποιήσει νέα talέντα και να μειώσει το φαινόμενο διαρροής του επιστημονικού δυναμικού.

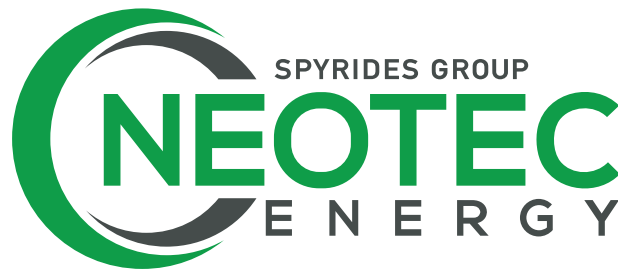
Το 2019 ιδρύθηκε το Deloitte Foundation, ένας μη κερδοσκοπικός οργανισμός, ο οποίος αναλαμβάνει πρωτοβουλίες που προωθούν την εκπαίδευση και τον πολιτισμό, την προστασία του περιβάλλοντος και την προσφορά βοήθειας σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης.

Το 2022, η Deloitte Ελλάδα συμπεριέλαβε στο portfolio των υπηρεσιών της την Deloitte Digital, που συνδυάζει τις υπηρεσίες ενός end-to-end digital transformation agency και μιας συμβουλευτικής εταιρείας.

Μέσω μιας ευέλικτης και πρακτικής εκπαιδευτικής εμπειρίας, η Deloitte Academy βοηθά τους εκπαιδευόμενους να αναπτύξουν τις γνώσεις και τις δεξιότητές τους, πάντα πιο μπροστά από τις τάσεις της παγκόσμιας και της εγχώριας αγοράς και τις βέλτιστες πρακτικές.

Η KBVL, μέλος του παγκόσμιου δικτύου δικηγορικών εταιρειών με την επωνυμία Deloitte Legal στην Ελλάδα είναι ανεξάρτητη δικηγορική εταιρεία εγγεγραμμένη στο Δικηγορικό Σύλλογο Αθηνών που παρέχει νομικές υπηρεσίες σχεδιασμένες για να εξυπηρετούν τους επιχειρηματικούς στόχους των πελατών.





**CENNTRO**

**Ingeteam**  **CTEK**

Η Neotec Energy, μέλος του Ομίλου εταιρειών Σπυρίδη, ιδρύθηκε το 2019 με σκοπό την παροχή λύσεων και υπηρεσιών για ένα μέλλον καθαρό, βιώσιμο, χωρίς εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα.

Οι δραστηριότητες της Neotec Energy, περιλαμβάνουν τη διάθεση, την εγκατάσταση και τη συντήρηση φορτιστών ηλεκτρικών οχημάτων. Μέσω σημαντικών συνεργασιών που πραγματοποίησε με Διεθνείς Οίκους, Ingeteam, CTEK και Sicon EMI εισάγει και αντιπροσωπεύει στην Ελληνική αγορά ηλεκτρικούς φορτιστές καθώς και σταθμούς ταχείας φόρτισης προσφέροντας ολοκληρωμένες λύσεις για όλους τους κατασκευαστές ηλεκτρικών οχημάτων, τόσο για την εξυπηρέτηση μεγάλων και μικρών στόλων, όσο και για αποκλειστικά οικιακή χρήση. Παράλληλα, μέσω του έμπειρου και ειδικά καταρτισμένου τεχνικού προσωπικού που διαθέτει η Neotec Energy, έχει εγκαταστήσει σημαντικό αριθμό ηλεκτρικών φορτιστών σε πανελλαδικό επίπεδο.

Στο όραμα για ένα μέλλον έξυπνης κινητικότητας έρχεται να προστεθεί και η αποκλειστική αντιπροσώπευση των ηλεκτρικών επαγγελματικών οχημάτων CENNTRO. Η Cenntro Automotive έχει καθιερωθεί ως ηγέτιδα στον κλάδο με εργοστάσια κατασκευής σε Αμερική, Ευρώπη και Κίνα. Η εκτεταμένη γκάμα περιλαμβάνει ηλεκτρικά φορτηγά και οχήματα ειδικού σκοπού συμβάλλοντας στη μείωση των εκπομπών άνθρακα, ευθυγραμμιζόμενα με τις κυβερνητικές οδηγίες για έναν καθαρότερο και πιο πράσινο μέλλον. Τα ηλεκτρικά οχήματα της CENNTRO σχεδιάζονται ώστε να είναι οικονομικά και αποδοτικά, προσφέροντας χαμηλότερα έξοδα συντήρησης και μειωμένη κατανάλωση σε σχέση με τα συμβατικά οχήματα δίνοντας προτεραιότητα στην ασφάλεια και στην αντοχή.

## ΑΣΗΜΕΝΙΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ



## ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ



Since 1924

ΟΜΙΛΟΣ  
ΣΥΓΓΕΛΙΔΗ

## ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ



## ΜΕΣΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ



**7<sup>th</sup>**  
**eco**  
**MOBILITY**  
CONFERENCE 2024

**AGENDA**

**ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:**



**insider.gr**