

2-ήμερο Τεχνικό Σεμινάριο Τεχνολογία Ηλεκτρικών Οχημάτων και Πρακτική σε Ηλεκτρικό Όχημα

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΜΕΣΩ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ (WEBINAR)



2η Τεχνική Εκπαίδευση στα ηλεκτρικά οχήματα

10 Brands σε 2 μέρες: Audi Q4 E-tron, Bosch, BMW i3, Hyundai Ioniq, Kia Niro & Kia Soul, Nissan Iea, Opel Corsa e, Renault EV, Tesla Model S & 3, VW e-Golf .

Ακόμη που θα παρουσιαστεί και θα αναλυθεί η ακόλουθη θεματολογία:

- Ο μετασχηματισμός του συμβατικού αυτοκινήτου σε Υβριδικό & Ηλεκτρικό όχημα
- Η Τεχνολογία πίσω από τους όρους και τα EVs
- Ηλεκτρικά αυτοκίνητα Vs Αυτοκίνητα με ΜΕΚ
- Ηλεκτρικές Μεταδόσεις κίνησης
- Inverters & DC/DC Converters
-
- Μπαταρίες Ηλεκτρικών Οχημάτων
- Φορτιστές Ηλεκτρικών Οχημάτων

Σεπτέμβριος 2021

25-26

09:00-17:00

Πρακτική εκπαίδευση σε Ηλεκτρικό Όχημα, αναγνώριση συστημάτων και εξαρτημάτων. Έλεγχος, συντήρηση, επισκευή ηλεκτρικών οχημάτων.

Θα δοθεί Βεβαίωση Παρακολούθησης και το **Αυτοκόλλητο σήμα εξωτερικού χώρου** του **εκπαιδευμένου Συνεργείου στην Τεχνολογία Ηλεκτρικών Οχημάτων**.

Λεπτομέρειες

Αρχή:

25 Σεπτεμβρίου @ 09:00

Τέλος:

26 Σεπτεμβρίου @ 17:00

Κατηγορίες:

[Webinars](#), [Υβριδική μορφή Εκπαίδευσης](#)

Διοργανωτής

[Ινστιτούτο ΙΔΕΕΑ](#)

Τηλέφωνο:

210 2825611

Email:

dtp@ideea.gr

Ιστότοπος:

www.ideea.gr

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ [ΠΛΗΣΤΕ ΕΔΩ](#)