



ΗΜΕΡΙΔΑ για την

**ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗ**

Τετάρτη 5 Ιουλίου 2023, 18.30

Αμφιθέατρο TEE/TKM (Μεγ. Αλεξάνδρου 49, Θεσσαλονίκη)

χορηγός:



**Θέμα: «Εισαγωγή σε θέματα  
Εξοικονόμησης Ενέργειας»  
Δημήτρης Κουσκουρίδης**

**Διπλ. Πολιτικός & Ηλεκτρολόγος Μηχανικός  
Πρόεδρος Μόνιμης Επιτροπής Ενέργειας TEE-TKM**



Τί σημαίνει η έννοια  
εξοικονόμηση ενέργειας ?

---

Μήπως σημαίνει ότι κατεβάζουμε τους διακόπτες και κλείνουμε τις βάνες για να κάνουμε οικονομία, επιστρέφοντας στην εποχή των σπηλαίων ?



Προφανώς όχι,

Απαλλαγή από την σπατάλη,  
μείωση της κατανάλωσης

**ΧΩΡΙΣ**

να επηρεαστεί προς το χειρότερο  
το επίπεδο της ζωής των  
ανθρώπων, αλλά να βελτιωθεί !!!



## Ποιους οικονομικούς τομείς αφορά :

- Πρωτογενή
- Δευτερογενή
- Τριτογενή

Παγκοσμίως όλες οι καταναλώσεις οδηγούνται προς τον ηλεκτρισμό (electrification), πρέπει οι δράσεις και πολιτικές να απλωθούν οριζόντια σε κάθε δραστηριότητα που καταναλώνει έστω και μια kWh



## Ποιες πολιτικές έχουμε στην Ελλάδα ?

- Εξοικονομώ κατ' οίκο (τρέχει)
- Φωτοβολταϊκά στη στέγη (τρέχει)
- Ηλεκτροκίνηση (τρέχει)
- Εξοικονομώ στα δημόσια κτίρια - ΗΛΕΚΤΡΑ (τρέχει)
- Αποθήκευση ενέργειας από ΑΠΕ (προσεχώς)
- Εξοικονομώ στα ξενοδοχεία (αναμένεται)
- Εξοικονομώ στις επιχειρήσεις (αναμένεται)
- Net metering στην βιομηχανία (αναμένεται)
- Εξοικονομώ στην βιομηχανία (δεν υπάρχει)





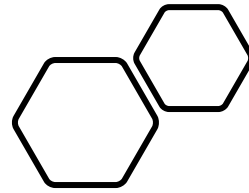


Εξοικονόμηση + ΑΠΕ + Αποθήκευση

=

Ενεργειακή Αυτονομία και Ανεξαρτησία

Η Καλύτερη Ενέργεια Είναι Αυτή  
Που Δεν Καταναλώνουμε !!!



**Ευχαριστώ για την προσοχή σας**

