



ΕΛΕΤΑΕΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΙΟΛΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Μέλος της European Wind Energy Association

Παρασκευή, 19 Νοεμβρίου 2010

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Συνάντηση εργασίας με θέμα:

ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ: ΤΟ ΜΙΚΡΟ ΚΑΙ ΤΟ ΜΕΓΑΛΟ

Παρασκευή 26 Νοεμβρίου 2010, 15:00 – 18:00,

Εκθεσιακό Κέντρο Εθνικής Ασφαλιστικής (Λεωφ. Συγγρού 103-105, Αθήνα)

Στο πλαίσιο της Εβδομάδας Ενέργειας, το **Ινστιτούτο Ενέργειας Νοτιοανατολικής Ευρώπης IENE**, σε συνεργασία με την ΕΛΕΤΑΕΝ, οργανώνει συνάντηση εργασίας (workshop) με θέμα τη βιομηχανία και την τεχνολογία των μεγάλων εγκαταστάσεων αιολικής ενέργειας και των μικρών ανεμογεννητριών.

Ο τίτλος του workshop είναι «**Αιολική Ενέργεια: Το Μικρό και το Μεγάλο**» και θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή 26/11/2010** το απόγευμα, μεταξύ 15:00-18:00, στο Εκθεσιακό Κέντρο της Εθνικής Ασφαλιστικής (Λεωφ. Συγγρού 103-105, Αθήνα).

Στην εκδήλωση θα μιλήσει η κ. **Γεωργία Γλυνού**, από τη **Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας**.

Οι υπόλοιπες κεντρικές εισηγήσεις που θα γίνουν είναι οι ακόλουθες:

- Για τις μικρές ανεμογεννήτριες θα μιλήσει ο Καθηγητής **Δημήτρης Χριστάκης**, από το Εργαστήριο Αιολικής Ενέργειας & Σύνθεσης Ενεργειακών Συστημάτων του ΤΕΙ Ηρακλείου Κρήτης με θέμα «Οι μικρές Ανεμογεννήτριες στον ορόσημο των Αιολικών Πάρκων - Η δυναμική της ανάπτυξης της τεχνολογίας και της αγοράς σε διεθνές επίπεδο και στην Ελλάδα»
- Για την εταιρεία Vestas θα συμμετάσχουν οι κ.κ. **Γιάννος Μιχόπουλος**, Γενικός Διευθυντής και **Χαράλαμπος Χαραλαμπίδης**, Project Manager
- Για την εταιρεία Gamesa Eolica θα συμμετάσχουν οι κ.κ. **Βασίλης Σπηλιωτόπουλος**, Γενικός Διευθυντής και **Σπύρος Ρόζης**, Διευθυντής Πωλήσεων
- Για την εταιρεία Siemens Energy Renewable θα συμμετάσχει ο κ. **Edoardo Prina**, Proposal Manager
- Ο κ. **Ηλίας Λιγνός**, Αναπληρωτής Δ/ντής Αιολικής Ενέργειας & Υβριδικών Συστημάτων, ΔΕΗ Ανανεώσιμες Α.Ε., θα μιλήσει για την μακρά εμπειρία της ΔΕΗ σε αιολικές εγκαταστάσεις μικρής κλίμακας και τις νέες προοπτικές των μεγάλων έργων.

ΕΛΕΤΑΕΝ

Έδρα: 19^ο χλμ. Α. Μαραθώνος, Πικέρμι 190 09 - Γραφείο Προέδρου: Τύχης 2, Χαλάνδρι 152 33, τηλ. 2106816803

Δ/ση Γραφείων Επικοινωνίας: Μάρκου Μπότσαρη 8, Κηφισιά 145 61, τηλ/fax. 2108081755

ΑΦΜ 090063056 - ΔΟΥ Παλλήνης

e-mail info@eletaen.gr / web: www.eletaen.gr



Θα ακολουθήσει συζήτηση.

Στην προσπάθεια για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής όλες οι τεχνολογίες ΑΠΕ και όλα τα μεγέθη έχουν τη θέση τους και επιτελούν το ρόλο τους:

Η επίτευξη των στόχων ΑΠΕ απαιτεί μεγάλα έργα και μεγάλες επενδύσεις. Έτσι, μέσα από την εκδήλωση η βιομηχανία της αιολικής ενέργειας θα παρουσιάσει τις πρόσφατες τεχνολογικές εξελίξεις στο τομέα των μεγάλων έργων και των ηλεκτρικών διασυνδέσεων.

Παράλληλα οι μικρές ανεμογεννήτριες, και ειδικά αυτές που εγκαθίστανται σε γήπεδα, μπορούν να επιτελέσουν ένα σημαντικό ρόλο στην ενεργειακή πολιτική προσφέροντας πολλαπλασιαστικά οφέλη όπως ενδεικτικά η διάχυση της ανάπτυξης, η διεύρυνση της κοινωνικής αποδοχής των Α.Π.Ε. και η κοινωνική συνοχή. Το τελευταίο διάστημα η ΕΛΕΤΑΕΝ δέχεται πολλά ερωτήματα σε σχέση με τη δυνατότητα εγκατάστασης μικρών ανεμογεννητριών σε κτίρια ή γήπεδα. Οι ερωτήσεις αφορούν ένα ευρύ φάσμα πληροφοριών που περιλαμβάνει το θεσμικό πλαίσιο, την τεχνολογία και εμπορικές πληροφορίες. Ελπίζεται ότι η εκδήλωση θα βοηθήσει στην απάντηση μερικών από τα ερωτήματα αυτά.

Πληροφορίες για το παρόν Δελτίο Τύπου:

Παναγιώτης Παπασταματίου

Πρόεδρος ΔΣ ΕΛΕΤΑΕΝ

Τηλ. επικοινωνίας: 2106816803

Email: info@eletaen.gr