

Εξοικονόμηση Ενέργειας στην Ηλεκτρική Κατανάλωση: Επιλογή Ενεργειακά Αποδοτικού Εξοπλισμού – Έξυπνα Συστήματα Ενεργειακής Διαχείρισης – Παροχή Ενεργειακών Υπηρεσιών

Ξενοδοχείο Amalia, (Λεωφ. Αμαλίας 10, Αθήνα)

Τρίτη, 28 Σεπτεμβρίου 2010

Πρόγραμμα Ημερίδας

- 09:00 – 10:00 **Εγγραφές**
- 10:00 Χαιρετισμοί
- 10:00 - 10:30 Σύντομη παρουσίαση του έργου SELINA - Νομοθετικό πλαίσιο σχετικό με ενεργειακά αποδοτικές συσκευές - Παραδείγματα επιτυχημένων πολιτικών μέτρων για περιορισμό της ηλεκτρικής κατανάλωσης
Γιώργος Μαρκογιαννάκης, ΚΑΠΕ
- 10:30 - 11:00 Παρουσίαση αποτελεσμάτων του έργου SELINA - Κατανάλωση συσκευών σε κατάσταση αναμονής και εκτός λειτουργίας (stand by και off mode)
Αργυρώ Γιακουμή, ΚΑΠΕ
- 11:00 – 11:30 **Διάλειμμα Καφέ**
- 11:30 – 12:00 Δράσεις ΥΠΕΚΑ για εξοικονόμηση ενέργειας
Δημήτρης Αθανασίου, Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής – ΥΠΕΚΑ
- 12:00 – 12:30 Άποψη Συνδέσμου
Νικόλαος Σπανός, Σύνδεσμος Βιομηχανιών & Επιχειρήσεων Ηλεκτρικών Συσκευών - ΣΒΕΗΣ
- 12:30 - 13:00 Ενεργειακές Υπηρεσίες – Υποχρεώσεις και Προοπτικές των Παρόχων Ηλεκτρικής Ενέργειας
Κωνσταντίνος Τσιρούλης, Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού –ΔΕΗ ΑΕ
- 13:00 - 14:00 **Ελαφρύ Γεύμα**
- 14:00 - 14:30 Διαχείριση δικτύων αισθητήρων χαμηλής ενεργειακής κατανάλωσης
Αναστάσιος Ζαφειρόπουλος, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ)
- 14:30 – 15:00 Εφαρμογή συστήματος τηλεπαρακολούθησης και τηλε-ελέγχου σε κτίρια του τριτογενή τομέα
Σωφρόνης Ηλίας, Ενεργειακές Κατασκευές –Thelcon ΕΠΕ
- 15:00 – 16:00 **Ανοιχτή Συζήτηση**