

newsletter

Ιούλιος 2010

2^η ΕΤΗΣΙΑ ΚΟΙΝΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Πραγματοποιήθηκε τη Δευτέρα 26 Ιουλίου 2010 στην αίθουσα της ΟΕΒ, η 2^η ετήσια κοινή συνάντηση του Διαχειριστικού Συμβουλίου, της Συμβουλευτικής Επιτροπής και του προσωπικού του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών.



Στη συνάντηση παρευρέθηκε επίσης η κα Βίκυ Αργυράκη υπεύθυνη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την παρακολούθηση της ίδρυσης και προόδου της λειτουργίας του Ενεργειακού Γραφείου.



Στην συνάντηση παρουσιάστηκε η μέχρι σήμερα πρόοδος των εργασιών του Ενεργειακού Γραφείου και οι Μελλοντικές Δράσεις του Ενεργειακού Γραφείου, όπως προκύπτουν από το πρόγραμμα εργασίας με βάση το Συμβόλαιο. Κατά τη συνάντηση συζητήθηκαν θέματα όπως ο ρόλος του

Ενεργειακού Γραφείου στην προώθηση δράσεων κατά της κλιματικής αλλαγής, προώθησης του Συμφώνου των Δημάρχων, αύξηση της εμπλοκής της Τοπικής Αυτοδιοίκησης στα θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ. Οι παρουσιάσεις είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα του Ενεργειακού Γραφείου.

ΜΙΚΡΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ INTELLIGENT ENERGY EUROPE

Με την ευκαιρία την παρουσίας της κας Βίκυ Αργυράκη στη Κύπρο πραγματοποιήθηκε στις 26 Ιουλίου 2010 το απόγευμα, στα γραφεία του Ενεργειακού Γραφείου, μικρό Εργαστήριο, για όσους υπέβαλαν προτάσεις στο πρόγραμμα Intelligent Energy Europe.

Στο εργαστήριο παρουσιάστηκαν οι προτεραιότητες και λεπτομέρειες για το πρόγραμμα Intelligent Energy Europe. Οι ενδιαφερόμενοι είχαν τη δυνατότητα να συζητήσουν και να ανταλλάξουν απόψεις για το πρόγραμμα και να επιλύσουν συγκεκριμένες απορίες αναφορικά με την υποβολή προτάσεων και να αντιληφθούν τις αλλαγές στα κριτήρια επιλεξιμότητας των προτάσεων.



ΠΡΩΤΗ ΕΠΙΣΗΜΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ MED/ENERSCAPES, 1-2 ΙΟΥΛΙΟΥ, ΜΑΛΤΑ

Το Ενεργειακό Γραφείο συμμετέχει ως εταίρος στο έργο ENERSCAPES το οποίο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα MED. Στις

newsletter

Ιούλιος 2010

1-2 Ιουλίου 2010 πραγματοποιήθηκε στη Μάλτα το Kick off meeting του έργου MED/ENERSCAPES Territory, Landscape and Renewable Energies. Στόχος του συγκεκριμένου έργου είναι η μείωση των επιπτώσεων που προκαλεί η ενσωμάτωση των τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην ευρύτερη επικράτεια της Μεσόγειου με τελικό σκοπό τη δημιουργία μιας πρωτότυπης μεθοδολογίας που θα καθορίζει την αρμονική ένταξη των Α.Π.Ε στο περιβαλλοντικό-πολιτιστικό τοπίο της κάθε χώρας.



Στο πρόγραμμα ENERSCAPES συμμετέχουν 8 εταίροι που προέρχονται από κράτη μέλη της Μεσογείου, ανάμεσα σε αυτούς και το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών. Συντονιστής του έργου είναι το Ενεργειακό Γραφείο της Μάλτας (MIEMA). Συγκεκριμένα συμμετέχει η Μάλτα (MIEMA), Ιταλία (Lazio Region και Province of Vercelli), Ελλάδα (Νομός Μαγνησίας), Κύπρος (Cyprus Energy Agency), Γαλλία (Rhonalpenergie – Environnement), Σλοβενία (University of Maribor) και Ισπανία (Junta De Andalucia).

ΠΡΩΤΗ ΕΠΙΣΗΜΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ MED/MEDEEA 19-20 ΙΟΥΛΙΟΥ 2010, ΓΕΝΟΒΑ, ΙΤΑΛΙΑ

Το Ενεργειακό Γραφείο συμμετέχει ως εταίρος στο έργο MEDEEA το οποίο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα MED.

Πραγματοποιήθηκε στις 19-20 Ιουλίου 2010 στην Γένοβα της Ιταλίας η πρώτη επίσημη συνάντηση για την έναρξη του προγράμματος MEDEEA. Πρόκειται για το «European Energy Award» που είναι η ενεργειακή ετικέτα που αναπτύχθηκε κάτω από το FP5 και διαδόθηκε στην ΕΕ μέσω του προγράμματος “EURENA”. Το έργο MEDEEA στοχεύει στην προσαρμογή του για τις πόλεις που συμμετέχουν στο Σύμφωνο των Δημάρχων ή αυτές που προτίθενται να το υπογράψουν.



Συντονιστής του προγράμματος είναι το Περιφερειακό Ενεργειακό Γραφείο της Λιγυρία (Ιταλία). Στο πρόγραμμα συμμετέχουν εταίροι από 8 Μεσογειακά κράτη μέλη από Μάλτα, Ιταλία (2 εταίροι), Ελλάδα, Σλοβενία, Ισπανία, Γαλλία, Κύπρος και Πορτογαλία.



ΕΠΙΣΚΕΦΗ ΣΕ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΠΑΡΚΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Το Τμήματος Περιβάλλοντος – Υπουργείο Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος, η Ένωση Κοινοτήτων Κύπρου, η ΟΕΒ και ο Σύνδεσμος Εταιρειών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Κύπρου, διοργάνωσαν επίσκεψη στην Αθήνα κατά την οποία πραγματοποιήθηκαν

newsletter

Ιούλιος 2010

επισκέψεις σε εγκαταστάσεις φωτοβολταϊκών συστημάτων στις 15 Ιουλίου 2010.

Στις επισκέψεις έλαβαν μέρος εκπρόσωποι από το Τμήμα Περιβάλλοντος, τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου, το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως, το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών, της Ένωσης Κοινοτήτων Κύπρου, Πρόεδροι και Μέλη Κοινοτικών Συμβουλίων και ο Έπαρχος Λευκωσίας.



Κατά τη διάρκεια της αποστολής πραγματοποιήθηκαν επισκέψεις σε φωτοβολταϊκά συστήματα τοποθετημένα σε πρόσοψη και οροφή κτιρίου δυναμικότητας 20kW, σε φωτοβολταϊκό πάρκο 100 kW στη Χαλκίδα και σε φωτοβολταϊκό πάρκο 1.2 MW στη Θήβα.

Σκοπός της επίσκεψης, ήταν η εξοικείωση και η περαιτέρω ενημέρωση των συμμετεχόντων με τη φωτοβολταϊκή τεχνολογία.

ΕΝΟΙΚΙΑΖΟΜΕΝΑ ΠΟΔΗΛΑΤΑ ΚΑΙ Ο ΚΥΠΡΙΟΣ ΤΟΥ 2010

Στα τέλη Μαΐου 2010 υπογράφηκαν τα συμβόλαια για το Αυτοματοποιημένο Σύστημα Ενοικίασης Ποδηλάτων. Οι Δήμοι Λευκωσίας, Αγλαντζιάς, Αγίου Δομετίου, Ιδαίου, Στροβόλου, και Λατσιών

συνεργάζονται στην ανάπτυξη αυτού του προγράμματος.

Θα υπάρχουν σταθμοί ενοικίασεως ποδηλάτων, θα καταβάλλεται το απαιτούμενο κόστος και με το τέλος των εργασιών του ενδιαφερόμενου θα επιστρέφεται το ποδήλατο σε όποιο σταθμό ενοικίασεως επιθυμεί.

Ο προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται στο 1.000.000€ και συμπεριλαμβάνει τόσο την προμήθεια όσο και την πενταετή συντήρηση των ποδηλάτων και των μηχανών ενοικίασης. Τα ποδήλατα είναι τρίτης γενιάς, ειδικά κατασκευασμένα για ευρεία χρήση και με μη ανταλλάξιμα μηχανικά μέσα και με σοβαρή αντιβανδαλική προστασία.

Το πρόγραμμα με τα ενοικιαζόμενα ποδήλατα εφαρμόζεται σε άλλες 50 πόλεις του κόσμου έχοντας φτιάξει κατάλληλο περιβάλλον στους δρόμους τους ώστε να είναι φιλικές προς τους ποδηλάτες και έχουν τουλάχιστον ένα ενοποιημένο σύστημα ποδηλατόδρομων.

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του Επιτρόπου Περιβάλλοντος κ. Χαράλαμπου Θεοπέμπτους http://theopemptou.blogspot.com/2010/05/blog-post_12.html.

ΣΤΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ – ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΠΡΟΥ

Με ένα έργο το οποίο θα δίνει τη δυνατότητα να παράγεται ηλεκτρική ενέργεια και να αφαλατώνεται νερό ταυτόχρονα με τη χρήση της ηλιακής ενέργειας, η Κύπρος φιλοδοξεί να ενταχθεί στον παγκόσμιο χάρτη της έρευνας και της καινοτομίας.

Την έρευνα για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας παρουσίασε το Ινστιτούτο Κύπρου και το πρόγραμμα συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και την Κυπριακή

newsletter

Ιούλιος 2010

Δημοκρατία ενώ συνεργάζονται το Ινστιτούτο της Μασαχουσέτης και το Πανεπιστήμιο του Ιλινόις.



Το Πεντάκωμο θα δεχτεί πιλοτικά την εφαρμογή του προγράμματος, το οποίο θα δίνει τη δυνατότητα ταυτόχρονης παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και αφαλάτωσης νερού με τη χρήση ηλιακής ενέργειας.

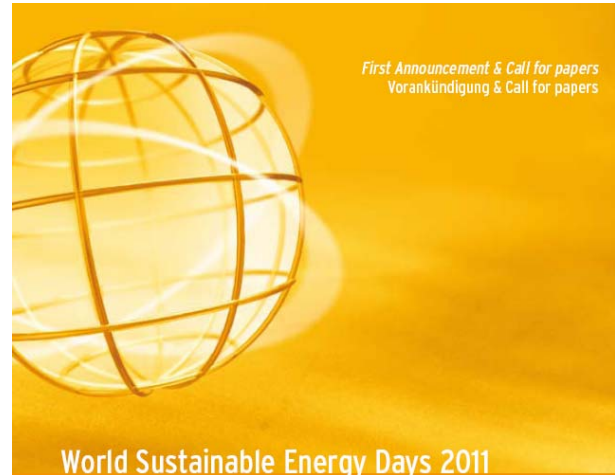
© ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

25^η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΗ ΔΙΑΣΚΕΨΗ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (6-10 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2010) ΚΑΙ ΈΚΘΕΣΗ (6-9 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2010), ΣΤΗΝ ΒΑΛΕΝΘΙΑ ΤΗΣ ΙΣΠΑΝΙΑΣ

Η παγκόσμια διάσκεψη για τα φωτοβολταϊκά συστήματα θα συγκεντρώσει τρεις σημαντικές διασκέψεις για την πραγματοποίηση της: αφορά την 25^η Ευρωπαϊκή φωτοβολταϊκή διάσκεψη ηλιακής ενέργειας και Έκθεση, την 36^η US IEEE φωτοβολταϊκή ειδική διάσκεψη και την 20^η διάσκεψη επιστήμης και εφαρμοσμένης φωτοβολταϊκών συστημάτων.

Για περισσότερες πληροφορίες www.photovoltaic-conference.com.

WORLD SUSTAINABLE ENERGY DAYS, 2-4 ΜΑΡΤΙΟΥ 2011, ΣΤΗΝ ΑΥΣΤΡΙΑ



Η Παγκόσμια Ημέρα Βιώσιμης Ενέργειας, είναι η μεγαλύτερη ετήσια διάσκεψη στην Ευρώπη. Προσφέρει ένα μοναδικό συνδυασμό γεγονότων στην αειφορική ενεργειακή παραγωγή και τη χρήση ενέργειας, που καλύπτει την ενεργειακή αποδοτικότητα και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας για τα κτίρια, τη βιομηχανία και τις μεταφορές. Έγινε ήδη η πρώτη εξαγγελία για υποβολή άρθρων. Για όσους ενδιαφέρονται να υποβάλουν Άρθρα για παρουσίαση σε αυτή τη πολύ σημαντική διοργάνωση μπορούν να επισκεφθούν την ιστοσελίδα www.wsed.at

“CONFERENCIA DE LA INDUSTRIA SOLAR ESPAÑA 2010”, 7-8 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2010, ΜΑΔΡΙΤΗ

Το Συνέδριο “Conferencia de la Industria Solar España 2010” είναι από τα σημαντικότερα γεγονότα στην Ισπανία αναφορικά με την Ηλιακή Ενέργεια.

Το γεγονός παρακολουθούν περίπου 300 συμμετέχοντες κάθε χρόνο Συγκεντρώνει

newsletter

Ιούλιος 2010

εκπροσώπους της βιομηχανίας, της οικονομίας και πολιτικούς εκπροσώπους. Στη διάσκεψη θα παρευρεθούν 45 περίπου ομιλητές και θα αναπτύξουν θέματα που αφορούν την ηλιακή ενέργεια, τη βιομηχανία και την οικονομία καθώς και το νομοθετικό πλαίσιο γύρω από την ηλιακή ενέργεια.



7-8 October 2010, Madrid

**Conferencia
de la Industria Solar
España 2010**

Για περισσότερες πληροφορίες:
www.solarpraxis.com

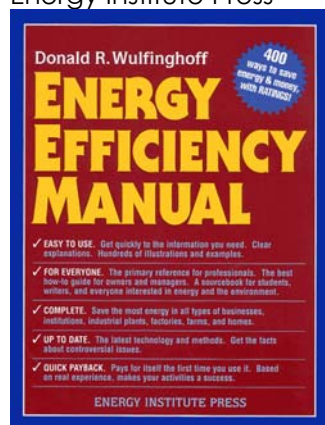
**ΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΑΣ ΕΥΧΕΤΑΙ ΚΑΛΕΣ
ΔΙΑΚΟΠΕΣ!**



© ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ/NEW PUBLICATIONS

Energy Efficiency Manual

by Donald R. Wulfinghoff
Energy Institute Press



1,536 pages

830 illustrations

\$199.95

ISBN 0-9657926-7-6