

newsletter

Αύγουστος 2011

ΣΥΝΕΧΙΖΟΥΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΕΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Αν και προχωρούν οι διαδικασίες και τα μέτρα αποκατάστασης λειτουργίας του σταθμού του Βασιλικού, τα προβλήματα εξακολουθούν να υφίστανται, μετά από τα θλιβερά γεγονότα της 11^{ης} Ιουλίου 2011. Η Κύπρος καλείται να διαχειριστεί την ανεπάρκεια παραγωγής για κάλυψη της ζήτησης ηλεκτρικής ενέργειας.

Οι προσπάθειες όλων μας, για εξοικονόμηση ενέργειας, θα πρέπει να συνεχισθούν όχι μόνο για την επάρκεια ηλεκτρικής ενέργειας αλλά και για τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης μας, για την προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων, αλλά και για την εξοικονόμηση χρημάτων.



Το είδαμε και αυτό!

Τέτοιες πράξεις κλιματισμού υπαίθριων εξωτερικών χώρων καταδικάζονται ΚΑΙ ειδικά στις μέρες μας! Ας ευαισθητοποιηθούμε περισσότερο!



ΟΔΗΓΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΑΠΕ ΣΤΟΝ ΟΙΚΙΑΚΟ ΤΟΜΕΑ

Μπορείτε να προμηθευτείτε του 6 αναθεωρημένους Οδηγούς για τη χρήση τεχνολογιών ΑΠΕ στον οικιακό τομέα σε έντυπη μορφή από τα γραφεία του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών.

- Βιοκλιματικός Σχεδιασμός και Κήπος
- Χρήσεις βιομάζας ξυλείας – εφαρμογές στον οικιακό τομέα
- Γεωθερμικές Αντλίες Θερμότητας - – εφαρμογές στον οικιακό τομέα
- Φωτοβολταϊκά Συστήματα – εφαρμογές στον οικιακό τομέα
- Θερμικά ηλιακά συστήματα – εφαρμογές στον οικιακό τομέα
- Μικρές ανεμογεννήτριες – εφαρμογές στον οικιακό τομέα



Σας υπενθυμίζουμε ότι τους 6 αναθεωρημένους Οδηγούς (έκδοση Οκτώβριος 2010) του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών θα βρείτε και σε ηλεκτρονική μορφή στον ιστόχωρο του Γραφείου www.cea.org.cy κάτω από την ενότητα Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας.

Τη δημιουργία και εκτύπωση ορισμένου αριθμού αντιτύπων χορήγησαν τα Ηνωμένα Τουβλοποιεία Λτδ.

newsletter

Αύγουστος 2011

ΟΔΗΓΟΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΠΙΤΡΟΠΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Έχει κυκλοφορήσει ο νέος πρακτικός οδηγός για την Εταιρική Περιβαλλοντική Ευθύνη.

Για περισσότερες πληροφορίες
<http://theopemptou.com>

**38 ΠΡΑΣΙΝΑ ΣΗΜΕΙΑ ΣΕ ΌΛΕΣ ΤΙΣ ΠΟΛΕΙΣ
ΠΡΟΤΑΘΗΚΑΝ 250 ΧΩΡΟΙ, ΕΠΙΛΕΧΘΗΚΑΝ
67, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ 38**



Τα μισά από τα προγραμματισμένα πράσινα σημεία προωθούνται από την Κυβέρνηση σε μια προσπάθεια να καλυφθούν οι ανάγκες Δήμων και Κοινοτήτων για τη συγκέντρωση απορριμμάτων που δεν μπορούν να συλλεχθούν με τον κλασικό τρόπο αποκομιδής. Πρόκειται για μια παρέμβαση

που θα βελτιώσει σημαντικά την ποιότητα ζωής της τοπικής κοινωνίας. Τα υλικά αυτά σήμερα είτε τοποθετούνται από τους πολίτες στους κάδους με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα, είτε τα εναποθέτουν κυρίως παράνομα στην ύπαιθρο. Το φαινόμενο αυτό εντοπίζεται τόσο σε δήμους όσο και σε κοινότητες και εκτιμάται ότι θα επιλυθεί σε σημαντικό βαθμό από τη στιγμή που θα γνωρίζουν οι πολίτες ότι πλέον θα υπάρχουν χώροι για να εναποθέτουν τα άχρηστα γι' αυτούς αντικείμενα. Τους προσεχείς μήνες και όπως εκτιμάται πριν το τέλος του χρόνου αναμένεται να γίνει προκήρυξη προσφορών για την κατασκευή του δικτύου 38 σταθερών και τεσσάρων κινητών πράσινων σημείων σε όλη την Κύπρο. Όλα τα σημεία αναμένεται να διαμορφωθούν κατάλληλα μέσα στο 2013.

Το Υπουργείο Εσωτερικών σε συνεργασία με τις τοπικές Αρχές κατέληξαν στους χώρους που προσφέρονται για τη δημιουργία πράσινων σημείων, η κατασκευή των οποίων αποσκοπεί στην ανακύκλωση ειδικών ρευμάτων υλικών, τα οποία δεν θα δέχονται οι μονάδες ολοκληρωμένης διαχείρισης. Πλέον ο ίδιος ο πολίτης θα έχει την ευθύνη να μεταφέρει ειδικά απόβλητα στα σημεία που θα κατασκευαστούν και δεν θα υπάρχει καμία δικαιολογία για παράνομη εναπόθεσή τους σε άδεια οικόπεδα, ρυάκια ή ποτάμια.

Όσον αφορά τις απομακρυσμένες κοινότητες, βρέθηκε και εκεί λύση, αφού θα εξυπηρετούνται από φορτηγά τα οποία θα επιφορτίζονται το όλο έργο για όλη την ελεύθερη Κύπρο. Τα απομονωμένα χωριά θα εξυπηρετούνται από τα κινητά σημεία, για τα οποία θα γνωρίζουν προηγουμένως οι κάτοικοι το δρομολόγιό τους και έτσι θα μεταφέρουν τα υλικά στο σημείο που θα υποδειχθεί.

Στα πράσινα σημεία θα γίνει ειδική διαρρύθμιση για να υπάρχει χώρος στον οποίο οι πολίτες θα μπορούν να τοποθετούν συσκευασίες και αποβλήτων συσκευασιών. Κριτήριο επιλογής τους είναι ο πληθυσμός που θα εξυπηρετούν, η απόσταση της πιο απομακρυσμένης κατοικίας από το σημείο και ο χρόνος που χρειάζεται ο πιο απομακρυσμένος πολίτης για να μεταφέρει απορρίμματα από την κατοικία του στο εν

newsletter

Αύγουστος 2011

λόγω σημείο. Τόσο η ετοιμασία των αναγκαίων μελετών, όσο και η κατασκευή των έργων συγχρηματοδοτείται από το Ταμείο Συνοχής της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά την προγραμματική περίοδο 2007-2013. Το όλο κόστος κατασκευής των σημείων αναμενόταν να κυμανθεί γύρω στα €35 εκατ. Ωστόσο, με την ολοκλήρωση της μελέτης διαφάνηκε ότι το κόστος θα είναι χαμηλότερο κατά €10 εκατ. περίπου.

Σημεία Συγκέντρωσης των υλικών

Λευκωσία

- Εργάτες
- Μαλούντα
- Λινού
- Αστρομερίτης
- Περιστερόνα
- Κοκκινотριμιθιά
- Δάλι
- Δήμος Στροβόλου (πλησίον ΓΣΠ)
- Δήμος Στροβόλου (πλησίον νέου νοσοκομείου)
- Δήμος Λακατάμιας
- Δήμος Λευκωσίας (περιοχή φυλακών)
- Δήμος Λευκωσίας (περιοχή ΣΟΠΑΖ)

Λάρνακα

- Αναφωτία - Απλάντα
- Αθηένου
- Τρούλοι
- Δήμος Αραδίππου
- Δήμος Λάρνακας (Μακένζι)
- Δρομολοαξιά
- Κοφίνου
- Πυργά (περιοχή σκυβαλότοπος)

Λεμεσός

- Πελένδρι
- Μουταγιάκα
- Φασούλα
- Άγιος Αθανάσιος
- Κολότσι
- Επταγώνια
- Σακάκι Τσερκεζ Τσιφλικ
- Αυδήμου
- Παρεκκλησιά

Πάφος

- Χρυσοχού
- Πέγεια
- Κολώνη
- Αγιά Βαρβάρα
- Δήμος Πάφου (Μούτταλος)

Αμμόχωστος

- Δήμος Παραλιμνίου (Βιοτεχνική)
- Δήμος Παραλιμνίου (Πρωταράς)
- Αυγάτου

Κινητά

- Λευκωσία
- Λάρνακα - Αμμόχωστο
- Λεμεσός
- Πάφος

Υλικά και αντικείμενα που θα συλλέγονται:

Το δίκτυο αναμένεται να δέχεται ανακυκλώσιμα υλικά και απόβλητα που δεν συλλέγονται με τον κλασικό τρόπο αποκόμισης. Πρόκειται για διαφορετικά είδη υλικών και αντικειμένων: Αδρανή, Ακτινογραφίες, Αλουμίνιο, για ταφή (άχρηστα κλπ), Γυαλί, Έπιπλα, Θερμόμετρα, Κλαδέματα, Λαμπτήρες, Μεταλλικά αντικείμενα, Μπάζα, Μπαταρίες, Ξύλο, Παιχνίδια, Πλαστικά δοχεία, Πλαστικό, Στρώμα, Υλικά καθαρισμού, Υλικά συσκευασίας, Υφάσματα και χαλιά, Φάρμακα, Χαρτί, Χρώματα

Απόσπασμα από Άρθρο του Άγγελου Νικολάου Φιλελεύθερος 24/08/2011

ΈΡΕΥΝΑ ΠΡΟΣ ΎΦΕΛΟΣ ΜΙΚΡΟΜΕΣΑΙΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΜΜΕ) ΑΝΟΙΧΤΕΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΜΕΙΩΣΤΕ ΤΑ ΕΞΟΔΑ ΣΑΣ, ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Η ΑΛΛΙΩΣ Eco2nomy



Eco₂nomy

Ένας πανευρωπαϊκός διαγωνισμός για την εξοικονόμηση ενέργειας με δυνατότητα συμμετοχής όλων μας.

Ένα εργαλείο που επιτρέπει στους πολίτες να υπολογίσουν τα οφέλη από την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών στις στέγες.

Ένας αναλυτικός κατάλογος συμβουλών εξοικονόμησης, καθώς κι ένας υπολογιστής ενεργειακού αποτυπώματος για την καθημερινότητά μας.

Αυτά είναι τα «όπλα» που παρέχει στους πολίτες η νέα εκστρατεία του WWF Ελλάς, **Eco₂nomy**, που υλοποιείται με την υποστήριξη και τη συνεργασία του ομίλου Eurobank EFG, με στόχο να προτείνει σε κάθε οικογένεια απλές καθημερινές λύσεις μείωσης της κατανάλωσης

newsletter

Αύγουστος 2011

ενέργειας με σημαντικό όφελος για το περιβάλλον και το πορτοφόλι του νοικοκυριού.

Αιχμή του δόρατος της εκστρατείας αποτελεί το πανευρωπαϊκό Πρωτάθλημα Εξοικονόμησης Ενέργειας (Π.ΕΞ.Ε.), το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος Intelligent Energy, σε συνεργασία με την εταιρία παροχής ενεργειακών υπηρεσιών Helesco. Οι συμμετέχοντες έχουν περιθώριο ενός έτους για την εφαρμογή μέτρων στα σπίτια τους (μηδενικού, μεσαίου ή υψηλού κόστους), που θα τους βοηθήσουν να μειώσουν τη συνολική κατανάλωση ενέργειας. Στο Π.ΕΞ.Ε μπορούν να συμμετάσχουν όλα τα ελληνικά νοικοκυριά και να κερδίσουν πλούσια έπαθλα, αν και το μεγαλύτερο έπαθλο είναι η ίδια η συμμετοχή, καθώς μέσα από αυτή, θα προκύψουν τα σημαντικότερα οφέλη. Το μόνο που απαιτείται είναι η διάθεση για αλλαγές στην ενεργειακή μας συμπεριφορά.

Ενημερωθείτε και πάρτε μέρος στην νέα εκστρατεία του WWF Ελλάς μέσα στην ιστοσελίδα www.wwf.gr/economy/ και κάντε πράξη το κεντρικό της μήνυμα «Μειώνουμε τα έξοδά μας, προστατεύοντας το περιβάλλον».

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ 2011



Ένα νέο βραβείο της ΕΕ για τις γυναίκες στην καινοτομία θα παρουσιαστεί στην τελετή απονομής των βραβείων στις Βρυξέλλες, στις 5 Δεκεμβρίου, 2011. Αυτή η πρωτοβουλία ανταμείβει τόσο το ταλέντο και την προσπάθεια τριών γυναικών που έχουν επιτύχει καινοτομίες στην Ευρώπη.

- Προθεσμία υποβολής ενδιαφέροντος: 20 Σεπτεμβρίου 2011, στις 17:00
- Περισσότερες πληροφορίες για τον τρόπο υποβολής της αίτησης:

<http://ec.europa.eu/women-innovators>

© ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ



ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ



Από 19 Ιουνίου 2010, βρίσκεται σε ισχύ η νέα Ευρωπαϊκή Οδηγία για την ενεργειακή σήμανση 2010/30/ΕΕ η οποία εισάγει απαιτήσεις για την σήμανση των προϊόντων για το εμπορικό και βιομηχανικό τομέα, πέραν εκείνων που ήδη υπάρχουν για τις οικιακές συσκευές.

Οι νέες απαιτήσεις επεκτείνονται σε όλα τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντων σε κάθε τομέα. Αυτό περιλαμβάνει όχι μόνο τα προϊόντα που χρησιμοποιούν την ενέργεια άμεσα, αλλά και προϊόντα που έχουν «σημαντικό αντίκτυπο, άμεσο ή έμμεσο αντίκτυπο στην κατανάλωση ενέργειας κατά τη χρήση». Πιο κάτω παρουσιάζονται οι απαιτήσεις της ΕΕ για την επισήμανση της ενέργειας για τις τηλεοράσεις, πλυντήρια ρούχων οικιακής χρήσης, πλυντήρια πιάτων και ψυγεία για τα οποία έχει ψηφιστεί σχετικός Κανονισμός στις 28/9/2010.

Οι νέες απαιτήσεις για τη σήμανση συμφωνήθηκαν μετά από ένα χρόνο διαβουλεύσεων με τα ενδιαφερόμενα μέρη. Οι απαιτήσεις αυτές διατηρούν τις επτά υπάρχουσες ενεργειακές κατηγορίες που χρησιμοποιούνται στις υπάρχουσες ενδείξεις.

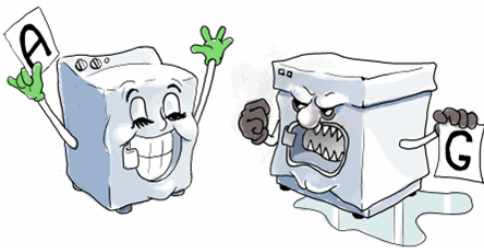
newsletter

Αύγουστος 2011

Παρά την πρόβλεψη για την εισαγωγή του A +, A ++ και A +++, οι επτά δομημένες κατηγορίες του υφιστάμενου συστήματος σήμανσης του προϊόντος θα διατηρηθούν. Η χρωματική κωδικοποίηση αυτών των κατηγοριών θα παραμείνει η ίδια, με το κόκκινο να δηλώνει το λιγότερο αποδοτικό και το σκούρο πράσινο το πιο αποδοτικό. Ο αριθμός των βαθμίδων θα διατηρηθεί σε επτά, έτσι με την εισαγωγή A +, A ++ και A +++ οι κατηγορίες E, F και G θα απαλειφθούν.

Αναφορικά με τις ηλεκτρικές συσκευές οικιακής ρήσης είναι πολύ σημαντική η ενεργειακή σήμανση των τηλεοράσεων. Οι τηλεοράσεις αντιπροσωπεύουν ένα σημαντικό μερίδιο της συνολικής ζήτησης ηλεκτρικής ενέργειας των νοικοκυριών στην ΕΕ, είναι μια από τις κατηγορίες προϊόντων που καλύπτονται τώρα από τις απαιτήσεις για την ενεργειακή σήμανση. Ο στόχος είναι να παρακινήσει τους κατασκευαστές να βελτιώσουν την ενεργειακή απόδοση των τηλεοράσεων, και να ενθαρρύνουν τους καταναλωτές να αγοράζουν ενεργειακά αποδοτικά μοντέλα.

Για περισσότερες πληροφορίες
http://ec.europa.eu/energy/efficiency/labelling/energy_labelling_en.htm



Το Έργο SERVE



Το έργο SERVE χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του προγράμματος της ΕΕ CONCERTO. Το έργο στοχεύει στην ανάπτυξη μιας βιώσιμης περιοχής στη Βόρεια Ντρεπράσκα μέσω της εφαρμογής δράσεων στον τομέα της βιώσιμης ενέργειας. Οι δράσεις θα περιλαμβάνουν αύξηση της ενεργειακής απόδοσης για τις υφιστάμενες κατοικίες, εγκατάσταση συστημάτων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, η ανάπτυξη ενός οικολογικού χωριού στο CloghJordan και την ανάπτυξη ενός συστήματος τηλεθέρμανσης.

Οι συγκεκριμένες περιπτώσεις μελετών που εκπονούνται κατά την εκπόνηση του έργου SERVE, είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα:

<http://servecommunity.ie/project-impacts-and-results/case-studies/>

© ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

FUTURE CLIMATE 2 – THE CHALLENGE CONTINUES
22-23 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2011, ΛΟΝΔΙΝΟ



Το συνέδριο στοχεύει στην ανάπτυξη κοινών συστάσεων από την κοινότητα των μηχανικών που θα

newsletter

Αύγουστος 2011

συμβάλλουν στις μελλοντικές συζητήσεις για το κλίμα κατά την περίοδο μέχρι το 2011 UNFCCC COP17 που θα πραγματοποιηθεί στη Νότια Αφρική, όπου θα προγραμματιστούν τα επόμενα βήματα προς μια παγκόσμια συμφωνία για τη μείωση των εκπομπών θα πρέπει να ληφθούν.

Για περισσότερες πληροφορίες:

<http://events.imeche.org/EventView.aspx?EventID=1218>

ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΦΙΛΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ, 4 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Στόχος του προγράμματος είναι οι συμμετέχοντες να κατανοήσουν:

- ♦ Τη σημασία του βιοκλιματικού σχεδιασμού στην σύγχρονη αρχιτεκτονική πρακτική.
- ♦ Ζητήματα ορολογίας αναφορικά με το: Βιοκλιματικό Σχεδιασμό, Ενεργειακό σχεδιασμό και περιβαλλοντικό σχεδιασμό.
- ♦ Τη σχέση της παραδοσιακής αρχιτεκτονικής με την περιβαλλοντικά φιλική αρχιτεκτονική.
- ♦ Τις βασικές αρχές βιοκλιματικού σχεδιασμού.

Το σεμινάριο αυτό απευθύνεται σε Αρχιτέκτονες, Αρχιτέκτονες Τοπίου, Πολιτικούς Μηχανικούς, Μηχανολόγους, Μηχανικούς όλων των Ειδικοτήτων, Περιβαλλοντολόγους, Σύμβουλους Τεχνικών Έργων / Project Managers / Project Assistants.

Για περισσότερες πληροφορίες www.etek.org.cy

11Η ΔΙΕΘΝΗΣ ΈΚΘΕΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ 2011 ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΗ ΔΟΜΗΣΗ, 6-9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Παράλληλα με την διεξαγωγή της 11ης Διεθνούς Έκθεσης «Κατασκευές 2011 και Πράσινη Δόμηση» θα πραγματοποιηθεί στις 7 Οκτωβρίου 2011 ημερίδα κατάρτισης με θέμα το Βιοκλιματικό Σπίτι.

Για περισσότερες πληροφορίες, www.kataskeves.com

GLOBAL RENEWABLE ENERGY DEVELOPMENT GRED, 18-19 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011, ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ



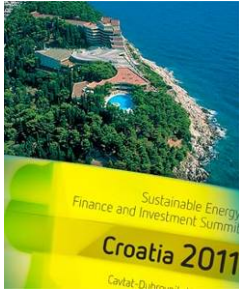
Μια μοναδική πλατφόρμα διαδραστικής μάθησης και συνεδρίες δικτύωσης στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της ενεργειακής απόδοσης. Η εκδήλωση αυτή θα δώσει τη δυνατότητα να αποκτηθούν γνώσεις και εμπειρίες από τους βασικούς φορείς λήψης αποφάσεων στη βιομηχανία για τη μεγιστοποίηση των ευκαιριών ανάπτυξης των επιχειρήσεων και να υιοθετούν επιτυχημένες ανανεώσιμες πρακτικές.

Για περισσότερες πληροφορίες info@inno-qube.com

newsletter

Αύγουστος 2011

SUSTAINABLE ENERGY FINANCE AND INVESTMENT SUMMIT CROATIA 2011, 19-22 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011, ΚΡΟΑΤΙΑ



Στόχος του συνεδρίου είναι να προσδιορίσει τους τρόπους χρηματοδότησης της ενεργειακής αποδοτικότητας και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας χρησιμοποιώντας καινοτόμα χρηματοδοτικά μέσα. Η Διάσκεψη θα τονίσει τη σημασία των επενδύσεων και της περιφερειακής συνεργασίας για την προώθηση της ενεργειακής απόδοσης, με σκοπό να μειώσει το ενεργειακό κόστος, ένα καθαρότερο περιβάλλον και την αύξηση της ασφάλειας του ενεργειακού εφοδιασμού.

Για περισσότερες πληροφορίες:
<http://www.croenergy2011.com>

EU FINANCING FOR ENERGY EFFICIENCY AND RENEWABLES IN PUBLIC PROJECTS, 27-28 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2011, ΒΕΡΟΛΙΝΟ



Οι χρηματοδοτικοί μηχανισμοί της ΕΕ μπορούν να συγχρηματοδοτήσουν επενδύσεις για την ενεργειακή αποδοτικότητα και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων, η KfW και

ορισμένες άλλες τράπεζες στην Ευρώπη έχουν αναπτύξει νέα χρηματοδοτικά μέσα για αυτούς τους τομείς.

Μπορείτε να έρθετε σε επαφή για πληροφορίες σχετικά με τα ευρωπαϊκά ταμεία και τον νέο χρηματοδοτικό μηχανισμό που επιτρέπουν τη συγχρηματοδότηση έργων.

Για περισσότερες πληροφορίες
<http://www.euroacad.eu>

ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΗΛΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ, 04 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2011, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Στόχοι του προγράμματος είναι:

- ♦ Γνωριμία με την πολιτική της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (ΕΕ) για τα μελλοντικά ενεργειακά και ανάλυση των εναλλακτικών πηγών ενέργειας.
- ♦ Γνωριμία με τεχνολογίες διασπαρμένης παραγωγής, ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, περιβαλλοντική νομοθεσία της ΕΕ και η οικονομία υδρογόνου.
- ♦ Εισαγωγή στις βασικές αρχές της τεχνικής, οικονομικής και περιβαλλοντικής ανάλυσης με έμφαση στα φωτοβολταϊκά και θερμικά ηλιακά συστήματα ηλεκτροπαραγωγής.
- ♦ Σύγκριση του κόστους παραγωγής που προκύπτει από τη χρήση φωτοβολταϊκών και θερμικών ηλιακών συστημάτων ηλεκτρικής ενέργειας με το κόστος που προκύπτει από το υφιστάμενο σύστημα παραγωγής της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ).

Το σεμινάριο αυτό απευθύνεται σε Ενεργειακούς Μηχανικούς, Μηχανικούς, Μηχανολόγους, Πολιτικούς Μηχανικούς, Αρχιτέκτονες, Αρχιτέκτονες τοπίου, Περιβαλλοντολόγους, Σύμβουλους Τεχνικών Έργων/Project Managers/Project Assistants και Επιμετρητές Ποσοτήτων.

Για περισσότερες πληροφορίες www.etek.org.cy

newsletter

Αύγουστος 2011

ΕΥΦΥΕΙΣ ΠΟΛΕΙΣ, 8-10 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2011, ΑΜΒΟΥΡΓΟ



60 Ομιλητές, 17 Χώρες, 3 Ημέρες

Προγραμματίζεται να πραγματοποιηθεί στις 8-10 Νοεμβρίου 2011 στο Αμβούργο της Γερμανίας, συνέδριο που βασίζεται στις ευφυείς πόλεις. Το συνέδριο θα βοηθήσει τους συνέδρους να ανταλλάξουν τις βέλτιστες πρακτικές, μελέτες περιπτώσεων για την αντιμετώπιση βασικών ζητημάτων σε σχέση με τη μελλοντική ανάπτυξη των ευφυών πόλεων σε όλο τον κόσμο.

Για περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.intelligentcitiesexpo.com>

«EOC OPEN DAYS 2011», ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ, 15-17 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2011



Το OPEN DAYS περιλαμβάνει σεμινάρια, εργαστήρια και παρουσιάσεις τα οποία αποσκοπούν στην ενημέρωση και κατάρτιση του κοινού σχετικά με την ετοιμασία προτάσεων για Ευρωπαϊκά Προγράμματα Χρηματοδότησης καθώς και για συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα. Τα σεμινάρια ενδιαφέρουν ιδιαίτερα τα Ακαδημαϊκά και Ερευνητικά Ιδρύματα, τις Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις, την Τοπική Αυτοδιοίκηση, τους Δημόσιους και Ημικρατικούς Οργανισμούς καθώς και τις Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες www.eoc.org.cy

60 ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙ ΈΚΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΠΕ (IRES 2011) 28-30 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2011, ΒΕΡΟΛΙΝΟ



IRES 2011 είναι το 6ο συνέδριο της πολύ επιτυχημένης σειράς διεθνών συνεδρίων, που προσέλκυσε συμμετοχές από 41 χώρες με 600 συμμετέχοντες το 2010. Για το 2011 η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στο Συνεδριακό Κέντρο του Βερολίνου BCC, στην καρδιά της γερμανικής πρωτεύουσας, όπως και τα προηγούμενα χρόνια σε συνεργασία με Οργανισμό Ενέργειας και με κρατικούς φορείς της Βόρειας Ρηνανίας-Βεστφαλίας σε όλα τα θέματα της ενέργειας.

Το IRES 2011 διαθέτει πάνω από 90 ομιλητές από 20 χώρες που θα δώσουν μια λεπτομερή εικόνα για το θέμα αυτό.

Για περισσότερες πληροφορίες www.eurosolar.de

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΕΠΙΧΟΡΗΓΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Το Ενεργειακό Γραφείο διοργανώνει τα ακόλουθα σεμινάρια κατάρτισης για το β' εξάμηνο του 2011, εγκριμένα από την Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού:

- Ενεργειακή Πιστοποίηση Υφιστάμενων Κτιρίων
- Συμπαγωγή ηλεκτρισμού /θερμότητας – εφαρμογές
- Χρήσεις και εφαρμογές ΑΠΕ στον οικιακό τομέα

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με το Ενεργειακό Γραφείο, κα Μαρία Ιωαννίδου στα τηλέφωνα 22667716, 22667726, φαξ 22667736 και ηλεκτρονικό ταχυδρομείο Maria.ioannidou@cea.org.cy.