

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ****ΥΠΗΡΕΣΙΑ E-CHARGE ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ**

Με αφορμή την Παγκόσμια Μέρα Περιβάλλοντος, πραγματοποιήθηκε στις 5 Ιουνίου 2014 η παρουσίαση της νέας υπηρεσίας e-charge και του πρότυπου Σταθμού Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων.

Η Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου λαμβάνοντας υπόψη τις σχετικές Ευρωπαϊκές Οδηγίες και μελετώντας τις εισηγήσεις της Eurelectric αλλά και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής αναφορικά με την οργάνωση της αγοράς και δημιουργία υποδομής Φορτιστών Ηλεκτρικών Οχημάτων σε Δημόσιους Χώρους, αποφάσισε τη δημιουργία της αρχικής υποδομής σε Παγκύπρια βάση για τη Φόρτιση του Ηλεκτρικού Οχήματος.



Στόχος της ΑΗΚ είναι η προώθηση του ηλεκτρικού οχήματος στην Κύπρο, ενός μέτρου που θα συμβάλει ουσιαστικά στη καλύτερη ποιότητα ζωής στις πόλεις αλλά και στη δημιουργία νέας αγοράς και υπηρεσιών προς τον Κύπριο καταναλωτή.

Η Υπηρεσία e-charge προσφέρεται στους ιδιοκτήτες Ηλεκτρικών Οχημάτων και παρέχει τη δυνατότητα φόρτισης σε όλα τα σημεία που έχουν εγκατασταθεί Παγκύπρια. Μέχρι στιγμής έχουν εγκατασταθεί σταθμοί φόρτισης σε 15 σημεία, σε δημόσιους χώρους.

Η ανάπτυξη υποδομών φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων αποτελεί συνέχεια των προσπαθειών από μέρους των Τοπικών Αρχών αλλά και της Αρχής Ηλεκτρισμού που στοχεύουν στην προώθηση της χρήσης ηλεκτρικών οχημάτων και τη μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα.

Η ιδέα για τη δημιουργία του έργου αυτού αναπτύχθηκε κατά την εκπόνηση τοπικών σχεδίων δράσης για την αειφόρο ενέργεια από Δήμους και Κοινότητες της Κύπρου και υποστηρίχτηκε τόσο από τις Τοπικές Αρχές όσο και από την ΑΗΚ με την ενεργό συμβολή του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίου Πολιτών. Το έργο αυτό αποτελεί καλή πρακτική συνεργασίας διαφόρων εμπλεκόμενων φορέων με στόχο για ένα καλύτερο μέλλον για το περιβάλλον και την κοινωνία.

Οι σταθμοί φόρτισης ηλεκτρικού οχήματος έχουν εγκατασταθεί σε 15 συνολικά επιλεγμένα σημεία σε δημόσιους χώρους ώστε να εξυπηρετούν το κάτοχο ηλεκτρικού οχήματος να καλύψει με το όχημα του ολόκληρη τη Κύπρο. Έχουν εγκατασταθεί οκτώ (8) σταθμοί φόρτισης στην Επαρχία Λευκωσίας, 2 στη Λεμεσό, 1 στις Πλάτρες, 1 στη Λάρνακα, 1 στον Πρωταρά, 1 στην Πάφο και 1 στη Πόλη Χρυσοχούς.

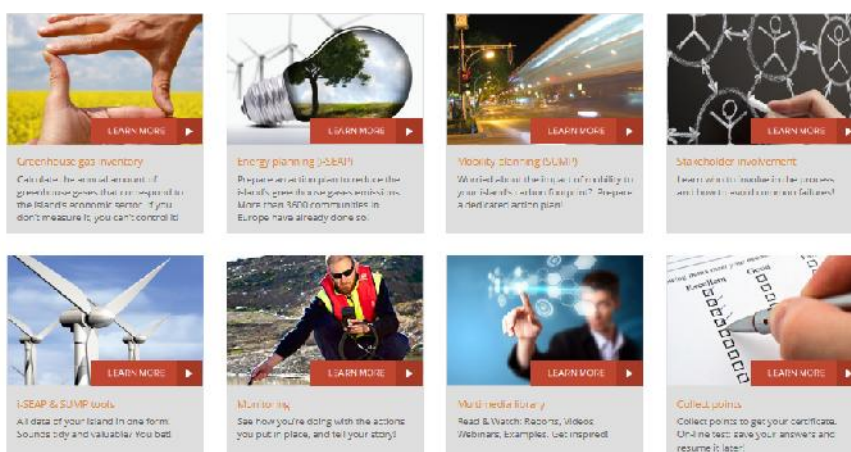
Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

E-PLATFORM ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΟΠΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Τοπικές αρχές στην Ευρώπη και στην Κύπρο έχουν ενταχθεί στο Σύμφωνο των Δημάρχων και το Σύμφωνο των Νησιών στοχεύοντας να μειώσουν τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα στην επικράτεια τους περισσότερο από 20% μέχρι το 2020. Για να το πετύχουν αυτό θα πρέπει να αναπτύξουν και να υλοποιήσουν Τοπικά Σχέδια Δράσης για τη Βιώσιμη ενέργεια μέσα από τα οποία θα εντοπιστούν και θα υλοποιηθούν έργα και δράσεις προτεραιότητας που θα οδηγήσουν στη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας.

Στην προσπάθεια αυτή απαιτείται ανάπτυξη ικανοτήτων στο προσωπικό των τοπικών αρχών αλλά και την υποστήριξη μέσω των δομών υποστήριξης όπως είναι το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών. Στα πλαίσια του SMILEGOV έχει εντοπιστεί αυτή η ανάγκη και για το λόγο αυτό έχει δημιουργηθεί διαδικτυακή πλατφόρμα εκπαίδευσης, η οποία είναι προσβάσιμη και περιέχει σημαντικό εκπαιδευτικό υλικό στους ακόλουθους τομείς:

- Υπολογισμός ανθρακικού αποτυπώματος και δημιουργία έτους αναφοράς
- Ενεργειακός Σχεδιασμός
- Σχεδιασμός βιώσιμης κινητικότητας
- Συμβολή εμπλεκόμενων φορέων
- Υπολογιστικά εργαλεία
- Παρακολούθηση σχεδίων δράσης
- Βιβλιοθήκη οπτικοακουστικού υλικού
- Παραδείγματα και καλές πρακτικές



Για πρόσβαση στο e-platform επισκεφτείτε την ιστοσελίδα www.energyacademy2020.eu

ΗΜΕΡΙΔΑ: Η ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ: ΜΙΑ ΕΥΚΑΙΡΙΑ ΓΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, 5 ΙΟΥΝΙΟΥ 2014, ΑΙΘΟΥΣΑ ΠΥΛΗΣ ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Δήμος Λευκωσίας
Nicosia Municipality



SUSTAINABLE ENERGY
WEEK 23-27 JUNE 2014

Με την ευκαιρία των εορτασμών της παγκόσμιας ημέρας περιβάλλοντος και στα πλαίσια τοπικών εκδηλώσεων της Εβδομάδας Αειφόρου Ενέργειας της Ευρώπης 2014, πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 5 Ιουνίου, ημερίδα με θέμα «Ενεργειακή Αποδοτικότητα στην Τοπική Αυτοδιοίκηση-Μια ευκαιρία για οικονομική ανάπτυξη», στη Λευκωσία.

Η ημερίδα συνδιοργανώθηκε από το Δήμο Λευκωσίας και το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών στα πλαίσια της υλοποίησης των ευρωπαϊκών προγραμμάτων SEAP+ και MESHARTILITY που στοχεύουν στο βιώσιμο ενεργειακό σχεδιασμό για την τοπική αυτοδιοίκηση και συγχρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή μέσω του προγράμματος «Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη».



Τις εργασίες της ημερίδας χαιρέτησε η αντιδήμαρχος Λευκωσίας κα Ελένη Λουκαΐδου, η οποία αναφέρθηκε στις περιβαλλοντικές προσπάθειες του Δήμου και συγκεκριμένα στους στόχους μείωσης εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα στην επικράτεια κατά περισσότερο από 33% μέχρι το 2020. Στην ημερίδα μεταξύ άλλων παρουσιάστηκαν τα μέτρα που λαμβάνει ο Δήμος προς αυτή τη κατεύθυνση και τα έργα που υλοποιεί βασισμένα στο Σχέδιο Δράσης για τη Βιώσιμη Ενέργεια της Λευκωσίας. Σημειώνεται ότι στην Κύπρο 22 Τοπικές Αρχές έχουν αναλάβει παρόμοιες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις ενώνοντας τις δυνάμεις του με περισσότερες από 5300 πόλεις της Ευρώπης.

Οι παρευρισκόμενοι έτυχαν ενημέρωσης και για το Ενιαίο Σχέδιο Κινητικότητας Λευκωσίας, το οποίο περιλαμβάνει φιλόδοξες και καινοτόμες δράσεις για την ευρύτερη Λευκωσία, όπως το σύστημα μικρών λεωφορείων, πεζοδρομήσεις και μονοδρομήσεις πολυσύχναστων λεωφόρων, την εισαγωγή του συστήματος σταθερής τροχιάς (TRAM) καθώς και τις λοιπές υποδομές που θα ενισχύσουν τη βιώσιμη κινητικότητα στην πρωτεύουσα.

Επίσης, παρουσιάστηκαν πρακτικές και παραδείγματα για την αστική βιώσιμη κινητικότητα, τεχνολογικές λύσεις για ενεργειακή αναβάθμιση των δημοσίων κτιρίων καθώς και τεχνολογίες αναβάθμισης της ενεργειακής αποδοτικότητας του οδικού φωτισμού και των φώτων τροχαίας.

Στη συνέχεια, περιγράφηκε το νομοθετικό πλαίσιο καθώς και τα θεσμοθετημένα εργαλεία που υποστηρίζουν την αύξηση της ενεργειακής απόδοσης στα κτίρια στην Κύπρο, καθώς και το υπό διαβούλευση σχέδιο επιχορήγησης «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΖΩ» για νοικοκυριά, επιχειρήσεις και δημόσιους οργανισμούς του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού. Ολοκληρώνοντας αναφέρθηκαν τα διαθέσιμα χρηματοδοτικά εργαλεία για υλοποίηση δράσεων βιώσιμης ενέργειας από Τοπικές Αρχές, όπως το πρόγραμμα «Ορίζοντας 2020», το «Elena facility» και το «European Energy Efficiency Fund» καθώς και επιτυχημένα παραδείγματα αξιοποίησης των πιο πάνω ταμείων από άλλες πόλεις της Ευρώπης.

Τέλος, εξηγήθηκαν οι τρόποι με τους οποίους μπορούν οι Τοπικές Αρχές να επωφεληθούν από τις

«Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης» που μπορούν να συναφθούν με «Εταιρείες Παροχής Ενεργειακών Υπηρεσιών» με στόχο να χρηματοδοτηθούν δράσεις και επεμβάσεις στα δημόσια κτίρια και υπηρεσίες και να αποπληρώνονται μέσω των εξοικονομήσεων δαπανών λόγω της μείωσης της καταναλισκόμενης ενέργειας.

Τις εργασίες της ημερίδας παρακολούθησαν εκπρόσωποι κοινοβουλευτικών κομμάτων, τοπικών αρχών, επιχειρήσεων, ιδιώτες κ.α.

Οι παρουσιάσεις της ημερίδας είναι διαθέσιμες στις ιστοσελίδες του Ενεργειακού Γραφείου www.cea.org.cy και του Δήμου Λευκωσίας www.nicosia.org.cy.



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union



SERPENTE – «ΥΠΕΡΒΑΙΝΟΝΤΑΣ ΤΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ», 5-6 ΙΟΥΝΙΟΥ 2014 ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ CORK ΤΗΣ ΙΡΛΑΝΔΙΑΣ

Στα πλαίσια υλοποίησης του έργου SERPENTE - «Υπερβαίνοντας τους Ενεργειακούς Στόχους μέσω της Ενεργειακής Απόδοσης Δημόσιων Κτιρίων», πραγματοποιήθηκε στις 5-6 Ιουνίου 2014 στην πόλη Cork της Ιρλανδίας η 7η κοινή συνάντηση των εταίρων του έργου. Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης μέσω του Προγράμματος Διαπεριφερειακής Συνεργασίας INTERREG IVC. Στο έργο συμμετείχαν 25 εκπρόσωποι Τοπικών Αρχών και Ενεργειακών Γραφείων από την Ιταλία, Σουηδία



Γαλλία, Βέλγιο, Σλοβακία, Ισπανία, Τσεχική Δημοκρατία, Πολωνία, Ιρλανδία και Κύπρο

Βασικός στόχος του έργου SERPENTE είναι η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης δημόσιων κτιρίων – με έμφαση στα κτίρια τοπικών αρχών – που ασφαλώς προϋποθέτει την ευαισθητοποίηση και ενεργοποίηση των αρμόδιων φορέων στα κέντρα λήψης αποφάσεων, των εμπλεκόμενων φορέων και οργανισμών και των ιδίων των πολιτών σε μια κοινή προσπάθεια αξιοποίησης των δυνατοτήτων και των εφαρμοσμένων πρακτικών, με τις δυνατότητες και τις πρακτικές εφαρμογές για πιο ενεργειακά αποδοτικά δημόσια κτίρια. Σημαντικό είναι το γεγονός ότι στα πλαίσια του προγράμματος, καταγράφονται και προωθούνται ευρωπαϊκές καλές πρακτικές για μείωση της κατανάλωσης ενέργειας, μέσα από δοκιμασμένες και πετυχημένες πρακτικές και λύσεις σε δημόσια κτίρια.

Στην Κύπρο στα πλαίσια υλοποίησης Πιλοτικού Προγράμματος – SERPENTE πραγματοποιήθηκε Πιλοτικό Πρόγραμμα όπου εκδόθηκαν 5 πιστοποιητικά ενεργειακής απόδοσης κτιρίων τοπικών αρχών από το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών. Τα κτίρια αυτά είναι το Πολυδύναμο Δημοτικό Κέντρο του Δήμου Λευκωσίας Κατηγορίας Η (δηλαδή πολύ χαμηλής ενεργειακής απόδοσης με υψηλό λειτουργικό κόστος), Κτίριο Κοινοτικού Συμβουλίου Ψιμολόφου Κατηγορίας Ε (δηλαδή χαμηλής ενεργειακής απόδοσης με υψηλό λειτουργικό κόστος), Δημοτικό Μέγαρο Αγίου Αθανασίου Κατηγορίας Ε (δηλαδή χαμηλής ενεργειακής απόδοσης με υψηλό λειτουργικό κόστος), Δημοτικό Μέγαρο Αγλαντζιάς Κατηγορίας Ε (δηλαδή χαμηλής ενεργειακής απόδοσης με υψηλό λειτουργικό κόστος) και Δημοτικό Μέγαρο Δερύνειας Κατηγορίας Ζ (δηλαδή πάρα πολύ χαμηλής ενεργειακής απόδοσης με υψηλό λειτουργικό κόστος). Η ενεργειακή κατηγορία των συγκεκριμένων 5 κτιρίων τοπικών αρχών σημαίνει πως, καταναλώνουν αρκετά ποσά ενέργειας και τα καθιστούν μη ενεργειακά αποδοτικά. Έχουν ωστόσο προταθεί μέτρα άμεσης εφαρμογής, ώστε να βελτιωθεί η ενεργειακή τους απόδοση.

Σημειώνεται ότι στα πλαίσια υλοποίησης του έργου θα ετοιμαστεί ένα εγχειρίδιο που θα περιλαμβάνει θέματα που αναπτύχθηκαν μέσα από το έργο SERPENET όπως Νομικές Πτυχές σχετικά με την ενεργειακή απόδοση δημόσιων κτιρίων, Έλεγχος και Παρακολούθηση της ενεργειακής απόδοσης των δημόσιων κτιρίων, Πτυχές της συμπεριφοράς - Αλλαγή των συνηθειών των χρηστών, Τεχνολογίες και μέθοδοι για πιο ενεργειακά αποδοτικά κτίρια, την Πολιτική και κανονισμούς και Οικονομικά ζητήματα (χρόνοι αποπληρωμής, αποτελεσματικότητα των επενδύσεων κλπ). Επίσης θα περιλαμβάνει, Εμπειρίες από τις καλές πρακτικές εφαρμογές και τις επιτόπιες επισκέψεις μελέτης, την Πιλοτική δράση στα πλαίσια υλοποίησης του έργου, τις Καλές Πρακτικές και κάποια άλλα καλά παραδείγματα. Τέλος θα περιλαμβάνει μια σύντομη περιγραφή του έργου SERPENTE και παραρτήματα με διάφορα χρήσιμα διαγράμματα.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε την ηλεκτρονική σελίδα του προγράμματος [εδώ](#) ή να επικοινωνήσετε με το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών 22667716/26.



REPUBLIC OF CYPRUS



INTERREG IVC

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



European Union

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης της ΕΕ

ΟΙ ΤΟΠΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΣΤΟΧΕΥΟΥΝ ΣΕ ΈΝΑ ΑΕΙΦΟΡΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΜΕΛΛΟΝ, 13 ΙΟΥΝΙΟΥ 2014, ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΣΤΡΟΒΟΛΟΥ

ΔΗΜΟΣ
ΣΤΡΟΒΟΛΟΥSUSTAINABLE ENERGY
WEEK 23-27 JUNE 2014

Στα πλαίσια τοπικών εκδηλώσεων της Εβδομάδας Αειφόρου Ενέργειας της Ευρώπης 2014, πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 13 Ιουνίου 2014, ημερίδα με θέμα «Οι Τοπικές Αρχές Στοχεύουν

σε ένα Αειφόρο Ενεργειακό Μέλλον», στο Πολιτιστικό Κέντρο Στροβόλου.

Η ημερίδα συνδιοργανώθηκε από το Δήμο Στροβόλου και το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών στα πλαίσια της υλοποίησης των ευρωπαϊκών προγραμμάτων SEAP+, MESHARTILITY και Smilegon που στοχεύουν στο βιώσιμο ενεργειακό σχεδιασμό για την τοπική αυτοδιοίκηση και συγχρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή μέσω του προγράμματος «Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη».

Τις εργασίες της ημερίδας χαιρέτησαν ο Δήμαρχος Στροβόλου Δρ Λάζαρος Σαββίδης και ο Πρόεδρος της ΠΑΕΚ κ. Γεώργιος Σιαμμάς. Ο Δήμαρχος Στροβόλου Δρ Λάζαρος Σαββίδης αναφέρθηκε στο Σχέδιο Δράσης για τη Βιώσιμη Ενέργεια που υλοποιεί ο Δήμος Στροβόλου και στο φιλόδοξο στόχο μείωσης των εκπομπών στην επικράτεια του Δήμου κατά τουλάχιστον 23% μέχρι το 2020, σε σχέση με τα επίπεδα εκπομπών του 2009.



Οι παρευρισκόμενοι είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν μεταξύ άλλων για τις Εθνικές δεσμεύσεις σε θέματα ενέργειας και εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, για το νομικό πλαίσιο που διέπει τις Αρμοδιότητες για τους περιορισμούς της τοπικής αυτοδιοίκησης στην Κύπρο για την υλοποίηση των τοπικών σχεδίων δράσης βιώσιμης ενέργειας, για τις δεσμεύσεις, τις ευκαιρίες και τις δυσκολίες που αντιμετωπίζουν οι τοπικές αρχές.

Επίσης, παρουσιάστηκε το υπό διαβούλευση σχέδιο επιχορήγησης «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΖΩ» για νοικοκυριά, επιχειρήσεις και δημόσιους οργανισμούς του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού αλλά και το Σχέδιο «Ηλιακή Ενέργεια για Όλους» για το 2014, του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού που εγκρίθηκε από το Υπουργικό Συμβούλιο στις 4/6/14. Επιπρόσθετα, παρουσιάστηκε το Ενιαίο Σχέδιο Κινητικότητας Λευκωσίας, το οποίο περιλαμβάνει φιλόδοξες και καινοτόμες δράσεις για την ευρύτερη Λευκωσία, όπως το σύστημα μικρών λεωφορείων, πεζοδρομήσεις και μονοδρομήσεις πολυσύχναστων λεωφόρων, την εισαγωγή του συστήματος σταθερής τροχιάς (TRAM) καθώς και τις λοιπές υποδομές που θα ενισχύσουν τη βιώσιμη κινητικότητα στην πρωτεύουσα.

Τέλος, εξηγήθηκαν οι τρόποι με τους οποίους μπορούν οι Τοπικές Αρχές να επωφεληθούν από τις «Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης» που μπορούν να συναφθούν με «Εταιρείες Παροχής Ενεργειακών Υπηρεσιών» με στόχο να χρηματοδοτηθούν δράσεις και επεμβάσεις στα δημόσια κτίρια και υπηρεσίες και να αποπληρώνονται μέσω των εξοικονομήσεων δαπανών λόγω της μείωσης της καταναλισκόμενης ενέργειας. Τις εργασίες της ημερίδας παρακολούθησαν 73 εκπρόσωποι από τοπικές αρχές, επιχειρήσεις, ιδιώτες κ.α.

Οι παρουσιάσεις της ημερίδας είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα της [Ευρωπαϊκής Εβδομάδας για τη Βιώσιμη Ενέργεια](#).



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

ΕΓΚΑΙΝΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΤΡΟΒΟΛΟΥ – ΚΤΙΡΙΟ ΥΨΗΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

Πραγματοποιήθηκε στις 11 Ιουνίου 2014 η τελετή Εγκαινίων του Πολιτιστικού Κέντρου Στροβόλου όπου στεγάζετε και η νέα Δημοτική Βιβλιοθήκη. Το ανακαινισμένο κτίριο χρονολογείται από το 1915 και είναι δωρεά του Νικόλαου Μούντη. Το κτίριο πήρε την τελική του μορφή το 1925 ενώ τα έτη 1968 και 1969, ο χώρος είχε διπλή χρήση, αφού μαζί με το Δημοτικό Σχολείο συστεγάστηκε και το τότε Συμβούλιο Βελτιώσεως Στροβόλου. Από το 1970 μέχρι το 1986, χρονιά κατά την οποία ο Στρόβολος ανακηρύχτηκε σε Δήμο, ο χώρος χρησιμοποιείτο αποκλειστικά από το Συμβούλιο Βελτιώσεως. Στη συνέχεια, μέχρι και το 2000 ο χώρος στέγαζε το προσωπικό του νεοσύστατου Δήμου Στροβόλου.



Το Πολιτιστικό Κέντρο Στροβόλου ανεγέρθηκε με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου, έχοντας υπόψη του την ανάγκη για δημιουργία ενός σύγχρονου πολιτιστικού χώρου. Η απόφαση λήφθηκε με γνώμονα την προσφορά προς τους δημότες, που είναι η ύψιστη προτεραιότητα του Δήμου.

Σκοπός ήταν να διατηρηθεί η ταυτότητα και ο χαρακτήρας του παλαιού κτιρίου και να αποκατασταθεί και να αναβαθμιστεί η υφιστάμενη υποδομή για να αναδειχθεί η πολιτιστική και αρχιτεκτονική του κληρονομιά του οικοδομήματος.

Στο σχεδιασμό του έργου χρησιμοποιήθηκαν ενεργειακά καινοτόμες λύσεις και το νέο κτήριο σχεδιάστηκε και κατασκευάστηκε και αποτελεί κτήριο σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας και είναι πολύ φιλικό προς το περιβάλλον. Οι κατασκευαστικές εργασίες, που περιελάμβαναν και τη διαμόρφωση των εξωτερικών χώρων, ολοκληρώθηκαν το 2013, με συνολικό κόστος €3.000,000,00.

Τα εγκαίνια τέλεσε ο Εντιμότατος Πρόεδρος της Δημοκρατίας Νίκος Αναστασιάδης.

ΕΠΑΝΕΝΑΡΞΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ: «ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΕΝ ΔΡΑΣΗ»

Πραγματοποιήθηκε στις 20 Ιουνίου 2014), στην Αίθουσα Συνεδριάσεων του Δήμου Λατσιών, Συνέντευξη Τύπου με θέμα την επανεκκίνηση του συστήματος ποδηλάτων της Διαδημοτικής Εταιρείας Ποδηλάτων Λευκωσίας.

Στο χαιρετισμό του στη Συνέντευξη Τύπου ο Πρόεδρος της Εταιρείας, κ Μιχάλης Αναστασιάδης, εξέφρασε την ικανοποίηση του που «σήμερα είμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε την επαναλειτουργία του συστήματος ποδηλάτων Λευκωσίας κάτω από την διαχείριση της Εταιρείας BrainBox Ltd που αποτελεί και τον προμηθευτή του Συστήματος».

Στη Διαδημοτική Εταιρεία Λευκωσίας συμμετέχουν οι Δήμοι Λευκωσίας, Στροβόλου, Λατσιών, Αγλαντζιάς, Έγκωμης, Αγ. Δομετίου και Ιδαίου και ο θεσμός αυτός είχε τεθεί σε εφαρμογή από τον Οκτώβριο του 2011. Λόγω τεχνικών προβλημάτων και προβλημάτων διαχείρισης, η λειτουργία του συστήματος ανακλήθηκε για την περίοδο από τον Ιούνιο του 2013 μέχρι σήμερα.

Αναφέρθηκε ότι σε πρώτη φάση θα λειτουργήσουν 14 σταθμοί ποδηλάτων για συνολικά 140 περίπου ποδήλατα:

- Τρεις σταθμοί στην περιοχή Λευκωσίας (Πλατεία Σολωμού, Συμβολή Οδών Λήδρας & Ονασαγόρου και παρά το Αρχαιολογικό Μουσείο
- Τέσσερις σταθμοί στην περιοχή Στροβόλου παρά το Δημοτικό Μέγαρο, στο πάρκο Ακροπόλεως στην οδό παρά την εκκλησία Απ Μάρκου- οδός Πατριάρχου Πέτρου Ζ΄ και παρά τον Ερυθρό Σταυρό.
- Τέσσερις σταθμοί στην περιοχή Αγλαντζιάς παρά το Πανεπιστήμιο Κύπρου-Λεωφ. Καλλιπόλεως στην πλατεία Ευρώπης στην Πανεπιστημιούπολη και στην Λεωφ. Κυρηνίας.
- Τρεις σταθμοί στην περιοχή Έγκωμης παρά το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο, το Πανεπιστήμιο Λευκωσίας και παρά την Λεωφ. Γρίβα Διγενή

Θα ακολουθήσουν ακόμη δύο φάσεις με την επαναλειτουργία ακόμη 13 σταθμών με 80 ποδήλατα με χρονικό ορίζοντα τον Σεπτέμβριο 2014.

**ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΣΤΗ ΝΟΡΒΗΓΙΑ**

Στις πόλεις του Mørre και του Romsdal της δυτικής ακτής της Νορβηγίας, αν και χαρακτηρίζονται από βουνά στέπας και δύσκολες κλιματικές συνθήκες, είναι πολύ φημισμένη η χρήση του ηλεκτρικού αυτοκινήτου. Το Μάρτιο του 2014, 12% των καινούργιων οχημάτων που έχουν πωληθεί ήταν

ηλεκτρικά.

Η τοπικές αρχές είναι υπεύθυνες για τους δρόμους και τις υποδομές στην περιφέρεια αυτή της Νορβηγίας και έχουν επικεντρωθεί στην εδραίωση ενός ευρύτερου δικτύου σταθμών φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων ενθαρρύνοντας την περαιτέρω διείσδυση των ηλεκτρικών οχημάτων.

Με σκοπό τη δοκιμή της οδικής συμπεριφοράς των ηλεκτρικών οχημάτων στην περιφέρεια αυτή, έχει επιλεγεί μία δύσκολη διαδρομή η οποία θα δοκίμαζε τα οχήματα σε ακραίες οδικές συνθήκες. Ο δρόμος αυτός ονομάζεται Trollstigen, με κλίση 10% και 11 επικίνδυνες στροφές φουρκέτες και η δοκιμή πραγματοποιήθηκε τον Ιούνιο με βροχές, χιόνια και ομίχλη.

40 ηλεκτρικά αυτοκίνητα και 4 ηλεκτρικά μοτοποδήλατα συμμετείχαν στη διαδρομή αυτή, ανεβαίνοντας σε υψόμετρο 850 μέτρων χωρίς να αντιμετωπίσουν κανένα πρόβλημα ενώ αρκετά συνέχισαν και την πορεία τους προς το χωριό Norddal στην άλλη πλευρά του βουνού όπου διοργανώθηκαν πολιτιστικές εκδηλώσεις του καλοκαιριού. Εκεί οι κάτοικοι είχαν την ευκαιρία να κάνουν μία δοκιμή των ηλεκτρικών οχημάτων. Για να διασφαλιστεί ότι όλα τα οχήματα θα έχουν αρκετή ενέργεια να συμμετέχουν στη διαδρομή αυτή, οι τοπικές αρχές και τα τοπικά τουριστικά γραφεία είχαν διανέμει λίστα με 100 σημεία φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων που θα ήταν προσβάσιμα για τους τουρίστες κατά μήκος της διαδρομής. Επίσης τα σημεία αυτά είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα www.ladestasjoner.no, ή ακόμα και στο Mobile app LadeNå.

Το μήνυμα των συμμετεχόντων στη διαδρομή αυτή ήταν «Όταν μπορείς να ακούσεις τους ήχους της φύσης και των καταρρακτών χωρίς να διαταράξεις την ηρεμία με τον ήχο της συμβατικής μηχανής του αυτοκινήτου, αντιλαμβάνεσαι ότι είναι ορθό να επιλέξεις ένα ηλεκτρικό όχημα για αυτή τη διαδρομή».



Photo: Stein Lindseth Olsen/Møre and Romsdal County Authority

ΒΡΑΒΕΙΑ ΠΡΑΣΙΝΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ, 10 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2014

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών και το Τμήμα Περιβάλλοντος σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Δημόσιων Συμβάσεων του Γενικού Λογιστηρίου της Δημοκρατίας, τις Υπηρεσίες Κρατικών Αγορών και Προμηθειών, το Τμήμα Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών, την Ένωση Δήμων, την Ένωση Κοινοτήτων, το ΕΤΕΚ, την ΟΕΒ, το ΚΕΒΕ, την Ομοσπονδία Περιβαλλοντικών Οργανώσεων Κύπρου και τον Κυπριακό Σύνδεσμο Καταναλωτών, οργανώνουν για πρώτη φορά στην Κύπρο Βράβευση η οποία αφορά τη σύναψη Πράσινων Δημόσιων Συμβάσεων για συγκεκριμένες κατηγορίες αγορών .

Οι Κατηγορίες Αγορών για τις οποίες θα εφαρμοστούν σε πρώτη φάση τα Βραβεία Πράσινων Δημόσιων Συμβάσεων – CY GPP Awards είναι:

1. Μηχανογραφικός Εξοπλισμός και Ηλεκτρικές Συσκευές Οικιακής Χρήσης
2. Φωτισμός
3. Επιβατικά Οχήματα
4. Κλιματιστικά
5. Κτιριακές Κατασκευές

Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στη συνημμένη ανακοίνωση ή μπορείτε να επικοινωνείτε με τον κο Ορέστη Κυριάκου στα τηλέφωνα 22667716/26 ή στο email orestis.kyriakou@cea.org.cy.

Τα έντυπα είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του Ενεργειακού Γραφείου www.cea.org.cy

και του Τμήματος Περιβάλλοντος <http://www.moa.gov.cy/moa/environment/environment.nsf>

Τελευταία προθεσμία υποβολής αιτήσεων είναι η 26 Αυγούστου 2014.



1441



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (ΚΕΚ) & ΔΟΜΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (ΔΕΚ) ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (ΑΞΙΟΠΙΣΤΟΣΥΝ)

Μέσα από τη διαδικασία του Συστήματος Αξιολόγησης και Πιστοποίησης των Συντελεστών Παροχής Κατάρτισης (ΑξιοΠιστοΣυν) το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών έχει Πιστοποιηθεί ως Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης και έχουν πιστοποιηθεί 2 Αίθουσες Διδασκαλίας του ως Δομές Διδασκαλίας. Η Αίθουσα Διδασκαλίας 1 είναι δυναμικότητας 12 ατόμων και η Αίθουσα Διδασκαλίας 2 είναι δυναμικότητας 14 ατόμων. Επίσης το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών έχει πιστοποιηθεί από την ΑνΑΔ ως Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης.

Το Ενεργειακό Γραφείο βρίσκεται στην Οδό Λεύκωνος 10-12, 1011 Λευκωσία.



**ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ****7 ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΚΡΑΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΖΗΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΝΑ ΠΡΟΤΕΙΝΕΙ ΕΝΑ ΔΕΣΜΕΥΤΙΚΟ ΣΤΟΧΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΜΕΧΡΙ ΤΟ 2030**

Σε επιστολή που υπογράφηκε στα μέσα Ιουνίου από τους Υπουργούς του Βελγίου, της Δανίας, της Γερμανίας, της Ελλάδας, της Ιρλανδίας, του Λουξεμβούργου και της Πορτογαλίας, καλείται η Ευρωπαϊκή Επιτροπή να προτείνει ένα δεσμευτικό στόχο για το 2030 για την ενεργειακή απόδοση κατά την αναθεώρηση της προόδου του στόχου της ενεργειακής απόδοσης του 2020.



Μεταξύ των υπουργών που υπέγραψαν είναι δύο γερμανοί υπουργοί ο Sigmar Gabriel, Ομοσπονδιακός Υπουργός Εθνικής Οικονομίας και Ενέργειας και η Barbara Hendricks, Ομοσπονδιακός Υπουργός Περιβάλλοντος, Προστασίας της Φύσης και Πυρηνικής Ασφάλειας. Οι άλλοι υπουργοί που έχουν υπογράψει είναι επίσης αρμόδιοι υπουργοί για την ενέργεια. Από το Λουξεμβούργο έχει υπογράψει ο αναπληρωτής πρωθυπουργός Étienne Schneider.

Η επιστολή λαμβάνει υπόψη την τρέχουσα κατάσταση στην Ουκρανία αναφέροντας ότι η μείωση της ενεργειακής κατανάλωσης μέσω της ενεργειακής απόδοσης είναι το πιο ισχυρό και οικονομικά αποδοτικό μέσο για την αύξηση της ενεργειακής ασφάλειας και τη μείωση των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου. Επίσης αναφέρεται ότι δεν υπάρχει ακόμα ένα σημαντικό οικονομικό δυναμικό για βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης στις περισσότερες περιοχές.

Η επιστολή αναφέρει ακόμη ότι το ευρωπαϊκό σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών (ETS) είναι σήμερα σε θέση να παρέχει κίνητρα στη βιομηχανία, ενώ άλλοι τομείς όπως οι μεταφορές, τα κτίρια, το εμπόριο, οι υπηρεσίες και τα ιδιωτικά νοικοκυριά δεν καλύπτονται από το σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών (ETS) της ΕΕ.

Η επιστολή υποστηρίζει επίσης ότι ένας δεσμευτικός στόχος για την ενεργειακή απόδοση πρέπει να είναι η μείωση της ζήτησης.

Πηγή ecee



newsletter

2014

ISSN 1986-4787



ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΤΗ ΔΡΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ – LIFE



Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δημοσίευσε την πρώτη Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων στο πλαίσιο του Προγράμματος για το Περιβάλλον και τη Δράση για το Κλίμα – LIFE. Μπορείτε να βρείτε όλες τις αναγκαίες πληροφορίες και Οδηγούς Υποβολής Προτάσεων στην ιστοσελίδα του Προγράμματος LIFE <http://ec.europa.eu/environment/life/funding/life2014/index.htm>

Για οποιοσδήποτε περαιτέρω πληροφορίες παρακαλώ όπως επικοινωνήσετε με τα Εθνικά Σημεία Επαφής με την κα Μαριλένα Παπάσταυρου και την κα Ξανθίπη Βαλανίδου.



**ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ / ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ**

ΛΕΜΕΣΟΣ & ΛΕΥΚΩΣΙΑ: ΕΓΚΡΙΜΕΝΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α ΚΑΙ Α&Β (ΚΔΠ 184/2012) ΓΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗ ΣΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ, ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ-ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2014,

Η σύμπραξη Πανεπιστημίου Λευκωσίας και Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών, ανακοινώνουν την έναρξη εκπαιδευτικών προγραμμάτων υποψήφιων Ενεργειακών Ελεγκτών Κατηγορίας Α καθώς και Α & Β, με στόχο την εγγραφή στο Μητρώο αδειούχων των Ενεργειακών Ελεγκτών που τηρείται από την Αρμόδια Αρχή (Υπηρεσία Ενέργειας).



(Η Κατηγορία Α περιλαμβάνει όλα τα κτίρια, ανεξαρτήτως εμβαδού και είδους συστήματος κλιματισμού, περιλαμβάνει επίσης, μεταξύ άλλων, λιμάνια αεροδρόμια, οδικό φωτισμό, η Κατηγορία Β περιλαμβάνει βιομηχανικές εγκαταστάσεις και διεργασίες, γεωργικές εγκαταστάσεις).

Στα εκπαιδευτικά πρόγραμμα μπορούν να συμμετέχουν Μηχανικοί που είναι γραμμένοι στο ΕΤΕΚ και κατέχουν άδεια εξάσκησης επαγγέλματος.

Τα εκπαιδευτικά προγράμματα της Λεμεσού θα πραγματοποιηθούν στις εγκαταστάσεις του Intercollege Limassol <http://www.lim.intercollege.ac.cy/>, εκτός από μία εβδομάδα μαθημάτων των ηλεκτρολογικών που θα πραγματοποιηθούν στους χώρους του Πανεπιστημίου Λευκωσίας στη Λευκωσία και το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της Λευκωσίας στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Λευκωσίας, στη Λευκωσία <http://www.unic.ac.cy/>.

Οι ημερομηνίες έναρξης των εκπαιδευτικών προγραμμάτων είναι:

Λεμεσό 15/09/2014

Λευκωσία 20/09/2014

Τα εκπαιδευτικά προγράμματα είναι εγκεκριμένα από την Αρμόδια Αρχή (Υπηρεσία Ενέργειας).

Η τελευταία ημερομηνία υποβολής αιτήσεων είναι η Παρασκευή 5 Σεπτεμβρίου 2014.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με την κα Μαρία Ιωαννίδου, Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών, τηλ. 22667716, 22667726, www.cea.org.cy

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ «ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ/ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ»,
21 ΙΟΥΛΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΤΡΟΒΟΛΟΥ**



Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών σας προσκαλεί σε εκπαιδευτική ημερίδα με τίτλο «Ορθολογική περιβαλλοντική διαχείριση Βιομηχανικών/Βιοτεχνικών Περιοχών». Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί τη Δευτέρα 21 Ιουλίου 2014, στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του Πολιτιστικού Κέντρου Στροβόλου, 09:30πμ έως 13:30μμ.

Η ημερίδα πραγματοποιείται στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Έργου Διακρατικής Συνεργασίας «Marketing and governing innovative industrial areas - MER» που αφορά την προώθηση των «πράσινων πρακτικών» στις βιομηχανικές/βιοτεχνικές περιοχές.

Σε περίπτωση ενδιαφέροντος για συμμετοχής σας παρακαλούμε όπως σταλεί πλήρως συμπληρωμένη η Δήλωση Συμμετοχής στο φαξ του Ενεργειακού Γραφείου 22667736 μέχρι την Τετάρτη, 16 Ιουλίου 2014.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το Ενεργειακό Γραφείο στα τηλέφωνα 22667716/26.

NBC 2014 ΣΤΙΣ 27 - 29 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΡΕΥΚΙΑΒΙΚ ΣΤΗΝ ΙΣΛΑΝΔΙΑ

**Nordic Biogas
Conference** 
Reykjavík, 27-29 August 2014

Το Συνέδριο αποτελεί μια σημαντική πλατφόρμα για την ανταλλαγή εμπειριών και γνώσεων στον τομέα του βιοαερίου. Θα πραγματοποιηθεί ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών σχετικά με την παραγωγή, την αναβάθμιση, τη διανομή και χρήση του βιοαερίου.

ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΣ 15-18 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2014 ΣΤΟ ΕΛΣΙΝΚΙ, ΣΤΗ ΦΙΛΑΝΔΙΑ

Το Συνέδριο θα επικεντρωθεί στους παράγοντες που επηρεάζουν το μέλλον της βιοενέργειας. Ορισμένες χώρες. Ρωσία, Βόρεια και Νότια Αμερική, έχουν τεράστια εκτάσεις δασικών πόρων και θα διαδραματίσουν σημαντικό ρόλο στις διεθνείς επιχειρήσεις. Οι σύγχρονες τεχνολογίες για την παραγωγή δασικής καύσιμης ύλης, ο χειρισμός των μεταφορών θα παρουσιαστούν κατά τη διάρκεια των τεχνικών εκδρομών. Καύσιμη ύλη, τεχνολογίες λέβητα και συστήματα Συμπααραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας, έχουν σημασία στην πρακτική χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

ΥΔΡΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ 17-18 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2014 ΣΤΟ ΠΟΡΤΟ ΣΤΗΝ ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑ

Η Σύνοδος Κορυφής θα πραγματοποιηθεί στις 17 -18 Σεπτεμβρίου 2014 στο Πόρτο, Πορτογαλία και θα αποτελείται από δύο ημέρες που θα περιλαμβάνουν παρουσιάσεις, συζητήσεις και εξαιρετικές ευκαιρίες δικτύωσης. Θα προσφέροντας ένα ιδανικό σκηνικό για να συναντηθούν ενδιαφερόμενοι και να συζητήσουν τόσο τρέχοντα επιχειρησιακά σχέδια όσο και υδροηλεκτρικές μονάδες, πιθανά εμπόδια και τις πολιτικές στήριξης, καθώς και τα οικονομικά του έργου και τη χρηματοδότηση.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

9TH CONFERENCE ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF ENERGY, WATER AND ENVIRONMENT SYSTEMS, 20-27 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2014

Το 9^ο συνέδριο «Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems» είναι αφιερωμένο στη βελτίωση και τη διάδοση των γνώσεων σχετικά με τις μεθόδους, τις πολιτικές και τις τεχνολογίες για την αύξηση της βιωσιμότητας και της ανάπτυξης, λαμβανομένων υπόψη τους 3 πυλώνες οικονομία, περιβάλλον και κοινωνία. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

10^ο ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΉΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, 26 – 27 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014 ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Το Ινστιτούτο Ηλιακής Τεχνικής διοργάνωσε μέχρι στιγμής εννέα Εθνικά Συνέδρια για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, με στόχο να παράσχει στους Έλληνες ερευνητές που δραστηριοποιούνται στις ΑΠΕ ένα βήμα για γόνιμη ανταλλαγή απόψεων και ιδεών, καθώς και για διευκόλυνση συνεργασιών.



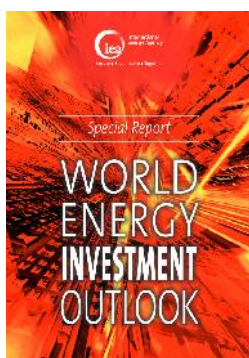
Σήμερα, το ΙΗΤ διοργανώνει, σε συνεργασία με το τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και υπό την αιγίδα της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ, το 10ο Εθνικό Συνέδριο για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας αφιερωμένο στη μνήμη του Νίκου Κυριάκη που θα πραγματοποιηθεί στις 26 – 27 Νοεμβρίου 2014 στη Θεσσαλονίκη και σας προσκαλεί να συμμετάσχετε σε αυτό.

Για περισσότερες πληροφορίες <http://www.eng.auth.gr/IHT/>



ΕΚΔΟΣΕΙΣ

WORLD ENERGY INVESTMENT OUTLOOK



Έκδοση 2014, [Free download](#)