



newsletter

Δεκέμβριος 2012



ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΚΑΙ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ FACEBOOK ΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Θέλοντας να φτάνει η πληροφορία πιο εύκολα, άμεσα και με σύντομες διαδικασίες στο ενδιαφερόμενο κοινό, το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών έφταξε τη δική του σελίδα στο χώρο κοινωνικής δικτύωσης Facebook. Αυτό που έχετε να κάνετε εσείς είναι να το βρείτε με την ονομασία «Ενεργειακό Γραφείο». Κάνοντας “Like” στη σελίδα μπορείτε να ενημερωθείτε για τις εξελίξεις των ενεργειακών θεμάτων, για εκδηλώσεις, σεμινάρια, εκθέσεις καθώς και για τις εκδηλώσεις του Ενεργειακού Γραφείου πάνω σε θέματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, εξοικονόμησης ενέργειας, βιώσιμα μέσα μεταφοράς καθώς και για τη στήριξη των τοπικών αρχών για θέματα τοπικού ενεργειακού σχεδιασμού.



ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ΤΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ ΜΕ ΘΕΜΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Με χορηγό την Ελληνική Τράπεζα πραγματοποιήθηκε εκδήλωση για την ΕΝΕΡΓΕΙΑ η οποία διοργανώθηκε από τη ΣΥΜΕΡΑ, το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών και το Υπουργείο Παιδείας & Πολιτισμού, στις 13 Δεκεμβρίου 2012, στο Εμπορικό Κέντρο The Mall of Cyprus. Στην εκδήλωση συμμετείχαν Οικολογικά Σχολεία (Γυμνάσια) της επαρχίας Λευκωσίας.



Αρχικά, οι μαθητές και μαθήτριες των Γυμνασίων Αγίου Βασιλείου και Λατσιών παρακολούθησαν ένα επιμορφωτικό ντοκιμαντέρ με τίτλο «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, Εξοικονόμηση Ενέργειας και Βιώσιμα Μέσα Μεταφοράς» του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών.

Στη συνέχεια, εμπέδωσαν τις γνώσεις που αποκόμισαν σε επιδαπέδιο επιμορφωτικό / εκπαιδευτικό παιχνίδι γύρω από την εξοικονόμηση ενέργειας, το οποίο είχε τοποθετηθεί στο ισόγειο του εμπορικού κέντρου από το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών. Τέλος, όλοι οι μαθητές και μαθήτριες έγιναν οι ίδιοι φορείς για μεταλαμπάδευση της γνώσης, για ευαισθητοποίηση του ευρύτερου κοινού, διανέμοντας ενημερωτικό υλικό σε όλους τους επισκέπτες του εμπορικού κέντρου.

Τα παιδιά, με την καθοδήγηση και σημαντική υποστήριξη του προσωπικού του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών καθώς επίσης και των καθηγητών τους, αγκάλιασαν αυτή τη δραστηριότητα με ιδιαίτερο ενθουσιασμό και έχουν πλέον καταστεί ενεργοί κοινωνοί της πληροφόρησης με σκοπό την ευαισθητοποίηση σε θέματα ενέργειας.



newsletter

Δεκέμβριος 2012



ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΜΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή διοργανώνει δημόσια διαβούλευση σχετικά με τη μελλοντική ανάπτυξη των μη συμβατικών ορυκτών καυσίμων, όπως το φυσικό αέριο στην Ευρώπη ([δελτίο τύπου](#)).



Οι ερωτήσεις της διαβούλευσης καλύπτουν θέματα, όπως οι ευκαιρίες και οι προκλήσεις, τα πιθανά μέτρα για τη μείωση των περιβαλλοντικών κινδύνων και της δημόσιας υγείας, τα μέτρα για την αύξηση της διαφάνειας των εργασιών, καθώς και τις γενικές συστάσεις σχετικά με τη δράση σε επίπεδο ΕΕ.

Όλα τα ενδιαφερόμενα άτομα, οργανισμοί και δημόσιες αρχές είναι ευπρόσδεκτοι να μοιραστούν τις απόψεις τους σχετικά με τις πιθανές ευκαιρίες και τις προκλήσεις που μπορεί να προκύψουν από την ανάπτυξη αυτών των έργων και για τους καλύτερους τρόπους για την αντιμετώπιση των προκλήσεων που έχουν εντοπιστεί μέχρι σήμερα. Η διαβούλευση είναι ανοικτή έως τις 20 Μαρτίου 2013.

Για περισσότερες λεπτομέρειες για τη διαβούλευση επισκεφτείτε:
http://ec.europa.eu/environment/consultations/uff_en.htm.

Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τα μη ορυκτά καύσιμα (π.χ. φυσικό αέριο) και των δραστηριοτήτων που σχετίζονται είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση:
http://ec.europa.eu/environment/integration/energy/unconventional_en.htm.

LET THE RACE BEGIN!

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΩΝ ΚΑΛΥΤΕΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή προσκαλεί όλους τους ενδιαφερόμενους που ασχολούνται με έργα για τη βιώσιμη ενέργεια να υποβάλουν τα έργα τους για τα Βραβεία:

[Sustainable Energy Europe Awards](#) και [ManagEnergy Local Energy Action Award](#).



Μοιραστείτε τα επιτεύγματα και τα αποτελέσματα σας και δείξτε πως αυτά συνεισφέρουν για μία πιο ενεργειακά βιώσιμη Ευρώπη.



newsletter

Δεκέμβριος 2012

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙ 23 ΚΑΙΝΟΤΟΜΑ ΈΡΓΑ ΑΠΕ

NER300.com

Finance for installations of innovative renewable energy technology and CCS in the EU

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή ανακοίνωσε την περασμένη εβδομάδα τη διάθεση 1,2 δισεκατομμύρια ευρώ για τη χρηματοδότηση 23 καινοτόμων έργων στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, στο πλαίσιο του προγράμματος NER 300. Στο κατάλογο των εγκριθέντων σχεδίων περιλαμβάνεται και το κυπριακό Helios Power. Τα έργα θα συγχρηματοδοτηθούν με τα έσοδα που προέρχονται από την πώληση των 200 εκατομμυρίων δικαιωμάτων εκπομπών από το απόθεμα για νεοεισερχόμενους στο σύστημα εμπορίας ρύπων.

Καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα τεχνολογιών στο τομέα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας: βιοενέργεια (συμπεριλαμβανομένων των προηγμένων βιοκαυσίμων), συστήματα συγκέντρωσης ηλιακής ενέργειας, γεωθερμική ενέργεια, αιολική ενέργεια, ωκεάνια ενέργεια και διαχείριση καταναμημένων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (έξυπνα δίκτυα).

To Helios Power

Το κυπριακό σχέδιο ονομάζεται CSPe Helios Power και θα χρηματοδοτηθεί με 46.621.458 ευρώ την περίοδο 2014-2019. Εγκρίθηκαν επίσης δύο ελληνικά σχέδια, το CSPc Minos (432 εκατομμύρια ευρώ) και το CSPc Maximus (44,5 εκατομμύρια ευρώ).



Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή από τη στιγμή που θα αρχίσουν να λειτουργούν τα έργα αυτά θα αυξηθεί συνολικά η ετήσια παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στην Ευρώπη κατά περίπου 10 TWh, ποσότητα ενέργειας που αντιστοιχεί στην ετήσια κατανάλωση καυσίμων άνω του ενός εκατομμυρίου επιβατών αυτοκινήτων. Το σημαντικότερο, ωστόσο, είναι ότι επιδιώκεται η επιτυχής επίδειξη τεχνολογιών που στη συνέχεια θα συμβάλουν στη σημαντική αύξηση της παραγωγής από ανανεώσιμες πηγές σε ολόκληρη την ΕΕ. Η χρηματοδότηση μέσω του NER300 θα καλύψει μέχρι και το 50% του «συναφούς κόστους» κάθε έργου.

Το υπόλοιπο θα καλυφθεί από ιδιωτικές επενδύσεις ή και πρόσθετη εθνική χρηματοδότηση. Η χρηματοδότηση από το πρόγραμμα NER300 θα είναι διαθέσιμη σε ετήσια βάση, με κριτήρια τις αποδεδειγμένες επιδόσεις (ποσότητα παραχθείσας πράσινης ενέργειας) και την εκπλήρωση των απαιτήσεων ως προς τη διάθεση των γνώσεων. Το πρόγραμμα χρηματοδότησης NER300 υλοποιείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή με τη συνεργασία της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων (ΕΤΕΠ).



newsletter

Δεκέμβριος 2012

ΒΙΩΣΙΜΗ ΣΤΕΓΑΣΗ: ΜΙΑ ΑΚΟΜΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ

Η περιφέρεια Bruxelles-Capitale, μία πόλη που έχει ήδη υπογράψει το Σύμφωνο των Δημάρχων και η πόλη πρωτοπόρος στην βιώσιμη κατασκευή κτιρίων, θα επιβεβαιώσει για μια ακόμη φορά τη φήμη της με το άνοιγμα των έξι «Κέντρων Ενέργειας».



Αυτά τα κέντρα θα παρέχουν πληροφορίες σε νοικοκυριά με συμβουλές για το πώς να βελτιώσουν την ενεργειακή απόδοση και τη χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Αυτό μπορεί να μη ακούγεται πρωτοποριακό, αλλά υπάρχουν περισσότερα: οι εμπειρογνώμονες μπορούν να βοηθήσουν τους ιδιοκτήτες κατοικιών να εντοπίσουν και να ιεραρχήσουν τα ενδεχόμενα μέτρα ανακαίνισης. Τελευταίο, αλλά όχι λιγότερο σημαντικό, τα «Κέντρα Ενέργειας» θα πραγματοποιήσουν μικρές εργασίες ανακαίνισης (όπως μόνωση σωληνώσεων) και θα προτείνουν ακόμη και μηδενικά ή χαμηλότοκα δάνεια - ανάλογα με το εισόδημα των νοικοκυριών και τη χρηματοδότηση των μέτρων.



Ο γενικός στόχος είναι να μπορούν οι πολίτες να μειώσουν την κατανάλωση ενέργειας και να υποστηρίξουν ενεργά τη διαδικασία. «Κτίρια και ιδιαίτερα κατοικίες, αποτελούν τον κύρια τομέα κατανάλωσης ενέργειας και κατέχουν τις υψηλότερες εκπομπές CO₂ στις Βρυξέλλες».

Περισσότερα πιέστε [εδώ](#).



newsletter

Δεκέμβριος 2012



ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Η ΝΕΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΙΕΕ ΕΙΝΑΙ ΑΝΟΙΧΤΗ! € 65 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΈΡΓΩΝ ΤΟ 2013

Η ΕΕ έχει θέσει φιλόδοξους στόχους για να επιτευχθεί καθαρή και ασφαλής ενέργεια για το αύριο. Μια βέλτιστη χρήση των διαθέσιμων εργαλείων, είναι αναγκαία, για την επίτευξη των στόχων αυτών. Ένα ευρύ φάσμα τεχνολογιών και μεθόδων υπάρχουν για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της μείωση των εκπομπών. Ωστόσο, οι συνθήκες της αγοράς εμποδίζει να φτάσουν το πλήρες δυναμικό τους. Εδώ είναι που βοηθά το Πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη.



Το Πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (ΙΕΕ), δίνει ώθηση σε καθαρές και βιώσιμες λύσεις. Υποστηρίζει τη χρήση τους και τη διάδοση και την πανευρωπαϊκή ανταλλαγή των σχετικών γνώσεων και της τεχνογνωσίας.

Τα έργα που θα χρηματοδοτηθούν θα πρέπει να σχετίζονται με την προώθηση των παρακάτω στόχων:

- Προώθηση της ενεργειακής απόδοσης και την ενθάρρυνση της ορθολογικής χρήσης των πηγών ενέργειας.
- Η αύξηση της χρήσης νέων και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, καθώς και την ενθάρρυνση της διαφοροποίησης της ενέργειας.
- Προώθηση της ενεργειακής απόδοσης και των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στον τομέα των μεταφορών.

Περισσότερες πληροφορίες διατίθενται στον [δικτυακό τόπο](#).

LIFE LONG LEARNING PROGRAMME - CALL FOR PROPOSALS 2013
CALL EAC/S07/12 (2012/C 232/04)

Η ναυαρχίδα των ευρωπαϊκών προγραμμάτων χρηματοδότησης στον τομέα της εκπαίδευσης και της κατάρτισης, είναι το Πρόγραμμα Δια Βίου Μάθησης (LLP), που επιτρέπει στα άτομα σε όλα τα στάδια της ζωής τους, να επιδιώξουν την τόνωση των ευκαιριών μάθησης σε όλη την Ευρώπη. Πρόκειται για ένα πρόγραμμα ομπρέλα που ενσωματώνει όλες τις διάφορες εκπαιδευτικές και επιμορφωτικές πρωτοβουλίες. Το LLP χωρίζεται σε τέσσερα επιμέρους τομεακά προγράμματα και τέσσερις τα λεγόμενα «οριζόντια» προγράμματα. Ο Εκτελεστικός Οργανισμός Εκπαίδευσης, Οπτικοακουστικών Θεμάτων και Πολιτισμού είναι υπεύθυνος για την υλοποίηση των κεντρικών δράσεων του Προγράμματος Δια Βίου Μάθησης (LLP).



Education and Culture DG

Lifelong Learning Programme

Περισσότερες πληροφορίες για την επικείμενη προκήρυξη υποβολής προτάσεων μπορείτε να βρείτε στον [σύνδεσμο](#).



ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΗΜΕΡΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΕΕ 2013, 23 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2013, ΣΤΙΣ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ

Μιας και το Πρόγραμμα «Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (ΙΕΕ)» δέχεται υποβολή προτάσεων, διοργανώνεται ημέρα πληροφόρησης στις 23 Ιανουαρίου 2013, στις Βρυξέλλες. Η ημέρα πληροφόρησης θα περιλαμβάνει μια σειρά από παρουσιάσεις, δίνοντας μια επισκόπηση του προγράμματος ΙΕΕ, προσφέροντας γνώση των προτεραιοτήτων της πολιτικής, τις χρηματοδοτήσεις του τρέχοντος έτους, των εν εξελίξει έργων σε διάφορους τομείς και πραγματικά παραδείγματα. Θα δοθεί χρόνος για υποβολή ερωτήσεων και αποριών. Στην περσινή ημέρα πληροφόρησης έλαβαν μέρος περισσότερο από 700 άτομα.



Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#). Επίσης, μπορείτε να παρακολουθήσετε ζωντανά με απευθείας σύνδεση μέσω διαδικτύου. Αναζητήστε επίσης την ημερομηνία διεξαγωγής της [εθνικής ημερίδας πληροφόρησης](#).

10^ο ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕ ΘΕΜΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΟΣ 2013, 21-22 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2013, ΒΕΡΟΛΙΝΟ



Στο Βερολίνο, στις 21-22 Ιανουαρίου 2013 θα πραγματοποιηθεί το 10^ο συνέδριο «Καύσιμα του Μέλλοντος» με πάνω από 500 συμμετέχοντες από τη Γερμανία, την Ευρώπη και το εξωτερικό. Στις θεματικές ενότητες περιλαμβάνεται και το βιομεθάνιο στον τομέα των μεταφορών. Θα αναπτυχθούν οι δυνατότητες που έχει το βιομεθάνιο ως καύσιμο κίνησης. Υπάρχουν επί του παρόντος στη Γερμανία 100 σταθμοί ανεφοδιασμού CNG που αφορούν βιομεθάνιο από ανανεώσιμες πηγές. Οι εκπομπές ενός οχήματος το οποίο λειτουργεί με βιομεθάνιο από τα υπολείμματα είναι μόνο 3% σε σύγκριση με ένα κανονικό όχημα ντίζελ.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

3RD ANNUAL GLOBAL BIOFUELS FORUM, 23 - 24 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2013, ΜΙΛΑΝΟ



Στο 3^ο Ετήσιο Παγκόσμιο Φόρουμ για τα Βιοκαύσιμα, θα αναπτυχθούν θέματα:

- Εκτίμηση των επιπτώσεων της ΕΕ από τα βιοκαύσιμα
- Πολιτική και επερχόμενες εξελίξεις στον κλάδο
- Κατανόηση του περιορισμού και επέκταση της πρώτης ύλης βιομάζας
- Αποκάλυψη του μελλοντικού ρόλου των βιοκαυσίμων για τις οδικές μεταφορές και στη ναυτιλία
- Εξέταση των βασικών κριτηρίων για την επένδυση σε έργα βιοκαυσίμων
- Πώς μπορεί να πάει η αεροπορία ένα βήμα παραπέρα με τη χρήση βιοκαυσίμων
- Παρουσίαση των καλύτερων στρατηγικών για εμπορευματοποίηση κυτταρινικής αιθανόλης.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη [σελίδα](#).

ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙ ΈΚΘΕΣΗ MEXICO WINDPOWER 2013, 30-31 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2013, ΜΕΞΙΚΟ



Αυτό το φόρουμ θα συγκεντρώσει συμμετοχές από εκπροσώπους της ανάπτυξης των στρατηγικών, των πολιτικών και τη ρύθμιση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, ηγέτες των εταιρειών ανάπτυξης έργων, κατασκευαστές του εξοπλισμού και των εξαρτημάτων, προμηθευτές, των οικονομικών και τεχνικών υπηρεσιών, ερευνητές και προγραμματιστές.

Το Μεξικό WindPower 2013 θα πραγματοποιηθεί στις 30 και 31 Ιανουαρίου 2013 στο Centro Banamex και θα παρουσιάσει έκθεση των προϊόντων και υπηρεσιών για τη βιομηχανία αιολικής ενέργειας. Η εκδήλωση θα φέρει σε επαφή εθνικούς και διεθνείς εμπειρογνώμονες, οι οποίοι έχουν αναπτύξει επιτυχημένες λύσεις και τεχνολογίες στην αιολική αξιοποίηση των πόρων.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

ACI'S ENERGY STORAGE 2013, 27-28 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2013, NICE, ΓΑΛΛΙΑ



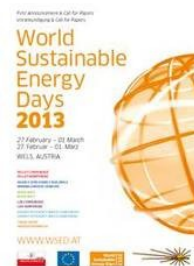
Η 3^η Ετήσια Σύνοδος Κορυφής της – ACI, Αποθήκευση Ενέργειας - για άλλη μια φορά θα φέρει σε επαφή ανώτερα στελέχη από τον κλάδο επιχειρήσεων κοινής ωφελείας, ιδιοκτήτες, κρατικούς αξιωματούχους, καθώς και τους κατασκευαστές για να προβούν σε λεπτομερή ανάλυση του κόστους και της σύγκριση των διαφόρων συστημάτων και τους ρόλους τους στις στρατηγικές των επιχειρήσεων και σχεδιαγράμματα των φορέων εκμετάλλευσης του δικτύου.

Το συνέδριο θα δώσει έμφαση σε παραδείγματα μελετών περίπτωσης μεγάλης κλίμακας έργων ΑΠΕ, συζητήσεις για το πώς ξεπεράστηκαν τις οικονομικά εμπόδια, πολιτικές και τεχνολογικές προκλήσεις για τη βελτίωση της διείσδυσης των ΑΠΕ .

EUROPEAN NEARLY ZERO ENERGY BUILDINGS CONFERENCE, 28 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ -1 ΜΑΡΤΙΟΥ 2013, WELS, ΑΥΣΤΡΙΑ

Από το 2018, όλα τα νέα δημόσια κτίρια πρέπει να είναι «Σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας» και από το 2020, αυτό θα ισχύει για όλα τα νέα κτίρια. Το Συνέδριο είναι μοναδικό στο είδος του και αποτελεί μία από τις καλύτερες διοργανώσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).



ΒΙΩΣΙΜΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ - ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΣΑΣ, 12-13 ΜΑΡΤΙΟΥ 2013, NANTES, ΓΑΛΛΙΑ

Με φόντο την οικονομική κρίση, η βιωσιμότητα δεν είναι πλέον προαιρετική, είναι υποχρεωτική. Οι πόλεις χρειάζονται να κάνουν περισσότερα με λιγότερα έξοδα για περιβαλλοντική, κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη πρέπει όλοι να κινηθούν προς την ίδια κατεύθυνση.



Η προώθηση των στόχων της βιώσιμης κινητικότητας είναι κάτι πολύ περισσότερο από η τεχνολογία και οι υποδομές. Είναι η ενσωμάτωση της βιώσιμης κινητικότητας στις αστικές πολιτικές, η αλλαγή νοοτροπίας και η αλλαγή της ατομικής συμπεριφοράς. Η πόλη Nantes, η Ευρωπαϊκή Πράσινη Πρωτεύουσας 2013, έχει βραβευτεί για τον τρόπο που το έχει επιτύχει αυτό με ολοκληρωμένο τρόπο. Αυτό το καθιστά σημείο αναφοράς για τη βιώσιμη κινητικότητα. Όλο και περισσότερες πόλεις αποφασίζουν να αναλάβουν την πρόκληση να γίνουν πιο βιώσιμες, όπως φαίνεται από τον αυξανόμενο αριθμό των υπογραφόντων του Συμφώνου των Δημάρχων.



newsletter

Δεκέμβριος 2012

Η πόλη Nantes η Πράσινη Πρωτεύουσα της Ευρώπης το 2013 έχει υπογράψει το Σύμφωνο των Δημάρχων και έχει αποφασίσει να ενώσει τις δυνάμεις της με τη Διεθνή Ένωση Δημόσιων Μεταφορών (UITP) για αυτό το συνέδριο.

Η διάσκεψη αυτή θα είναι η ευκαιρία για την ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών και να εξερευνηθούν οι επιτυχείς πτυχές της βιώσιμης κινητικότητας και ο δημόσιος σχεδιασμός χώρων από όλη την Ευρώπη και να προβληματιστούν σχετικά με τα επιτεύγματα.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

ΔΙΕΘΝΗΣ ΈΚΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, 4-6 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2013, JYVÄSKYLÄ, ΦΙΛΑΝΔΙΑ

BIOENERGIA BIOENERGY

Exhibition & Conference

Jyväskylä, Finland 4.-6.9.2013

Θα πραγματοποιηθεί Διεθνής Έκθεση και Συνέδριο Βιοενέργειας στη πόλη Jyväskylä και έκθεση στο Εκθεσιακό Κέντρο Paviljonki, της Φινλανδίας στις 4-6 Σεπτεμβρίου 2013

Το συνέδριο θα επικεντρωθεί στους παράγοντες που επηρεάζουν το μέλλον της βιοενέργειας και στις σύγχρονες τεχνολογίες και στις επιχειρηματικές λύσεις. Αυτό θα περιλαμβάνει τα συστήματα οργανωτικής υποστήριξης, διαχείρισης, το σύνολο των αλυσίδων προμηθειών, τα αποτελέσματα των ενεργειακών αγορών, την επίδραση του πράσινου μάρκετινγκ, το διεθνές εμπόριο και άλλες τάσεις που επηρεάζουν τη δασοκομία, τη γεωργία, τη βιομηχανία και το κλίμα.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).



ΕΚΔΟΣΕΙΣ

HANDBOOK OF RENEWABLE ENERGY TECHNOLOGY

Ahmed F Zobaa, Ramesh C Bansal

HANDBOOK OF
RENEWABLE ENERGY
TECHNOLOGY

editors
Ahmed F Zobaa and Ramesh Bansal



World Scientific

ISBN: 978-981-4289-06-1 (hardcover)

ISBN: 978-981-4289-07-8 (ebook)

851 σελίδες