

newsletter

Δεκέμβριος 2011

ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΝΩΣΕΩΝ (ON LINE QUIZ)



Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών συνεχίζει και για αυτή την ακαδημαϊκή χρονιά 2011-2012 το διμηνιαίο ηλεκτρονικό παιδικό διαγωνισμό γνώσεων (εκπαιδευτικό κουίζ ερωτήσεων) με χορηγό την Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου. Ο διαγωνισμός είναι διαθέσιμος στην Παιδική Γωνιά στον ιστόχωρο του Ενεργειακού Γραφείου <http://www.cea.org.cy>. Στο διαγωνισμό λαμβάνουν μέρος παιδιά ηλικίας 6-12 ετών. Μπορούν να εγγραφούν και να απαντήσουν σωστά σε 10 ερωτήσεις σε θέματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, εξοικονόμησης ενέργειας και παραγωγής ενέργειας. Στο τέλος του μήνα αναδεικνύεται ένας νικητής και του αποστέλλεται ένα εκπαιδευτικό βραβείο.

Για τους μήνες Νοέμβριος – Δεκέμβριος 2011, νικήτρια αναδείχθηκε:

- Άννα Ρούσου, Τάξη Α1, Δημοτικό Σχολείο Αραδίππου Β, Λάρνακα

Επικροτούμε την προσπάθεια όλων των παιδιών που έλαβαν μέρος!

GREEN DOT - ΤΟ ΨΗΛΟΤΕΡΟ ΔΕΝΤΡΟ ΜΕ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ!

Το ψηλότερο Χριστουγεννιάτικο Δέντρο στον κόσμο, διακοσμημένο με ανακυκλώσιμες συσκευασίες δημιουργήθηκε από την Green Dot Κύπρου και κοσμή από τις 3 Δεκεμβρίου 2011 την Πλατεία Ευρώπης στη Λάρνακα. Η προσπάθεια που έγινε από όλους όσους συνεργάστηκαν για την κατασκευή του Δέντρου είναι πραγματικά αξιόπαινη και το αποτέλεσμα εντυπωσιακό.

Το Δέντρο έχει ύψος 20 και πλέον μέτρων και για την διακόσμηση του χρησιμοποιήθηκαν πέραν των 20.000 ανακυκλώσιμων συσκευασιών. Και το σημαντικότερο είναι ότι αυτές οι συσκευασίες συλλέχθηκαν από τα παιδιά της Λάρνακας από 30 σχολεία που συμμετείχαν στη συλλογή των ανακυκλώσιμων συσκευασιών.

Το κοινό θα έχει την ευκαιρία να θαυμάσει το πρωτότυπο αυτό δέντρο από κοντά μέχρι τις 7 Ιανουαρίου 2012. Μην παραλείψετε να το επισκεφθείτε, κατά προτίμηση το βράδυ που είναι και φωτισμένο.



Δείτε περισσότερες φωτογραφίες του Δέντρου στην ιστοσελίδα <http://www.greendot.com.cy>, και παρακολουθήστε βήμα προς βήμα τη δημιουργία του στο www.youtube.com γράφοντας στην αναζήτηση «The Tallest Christmas Tree in the World 2011 Made of Recyclable Packaging».

ΠΡΟΟΔΟΣ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ MEDEEA



Το έργο medeea το οποίο ξεκίνησε το καλοκαίρι του 2010, έχει σαν γενικό στόχο την υποβοήθηση στην επίτευξη των Ευρωπαϊκών στόχων «20-20-20» στις περιοχές της Μεσογείου μέσω της εμπλοκής των τοπικών αρχών. Για την επίτευξη του στόχου αυτού χρησιμοποιείται μια συγκεκριμένη μεθοδολογία ολοκληρωμένου ενεργειακού σχεδιασμού σε επίπεδο τοπικής αρχής. Η μεθοδολογία αυτή ονομάζεται

newsletter

Δεκέμβριος 2011

“European Energy Award” και δίνει αναγνώριση σε Δήμους που το εφαρμόζουν με επιτυχία.

Οι Δήμοι της Κύπρου που συμμετέχουν στο έργο Medeea είναι Στροβόλου, Αγίου Αθανασίου, Έγκωμης, Λευκάρων, Πόλης Χρυσοχού, Λατσιών, Αγλαντζιάς και Λάρνακας.

european energy award

Το Δεκέμβριο του 2011, με συναντήσεις του Ενεργειακού Γραφείου και των Ενεργειακών ομάδων των Δήμων, ξεκίνησε η διαδικασία εφαρμογής του Ευρωπαϊκού Ενεργειακού Βραβείου. Η διαδικασία αναμένεται να ολοκληρωθεί τον Ιούλιο του 2012, όταν και οι Δήμοι θα είναι έτοιμοι για να αξιολογηθούν από εξωτερικό επιθεωρητή με στόχο την απόκτηση του «Ενεργειακού Βραβείου».

Ιστοσελίδα έργου: www.interregmedeea.eu


ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ Europe in the Mediterranean
Το έργο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης

© ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ

ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΥΣΗ ΟΡΥΚΤΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

Οι εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα από την καύση ορυκτών καυσίμων αυξήθηκαν τα τελευταία 20 χρόνια. Τα νέα στοιχεία δείχνουν ότι δίνονται όλο και λιγότερες πιθανότητες να αποτραπούν οι κλιματικές αλλαγές.

Οι εκπομπές από την καύση ορυκτών καυσίμων αυξήθηκαν κατά 5,9% το 2010, ανεβάζοντας τη συνολική αύξηση σε 49% σε σχέση με τα επίπεδα του 1990 (το έτος αναφοράς για τον υπολογισμό των εκπομπών βάσει του Πρωτοκόλλου του Κιότο), δηλαδή μέση ετήσια αύξηση 3,1%.



Η Corinne Le Queré, διευθύντρια του Κέντρου Tyndall για την έρευνα για την αλλαγή του κλίματος στο Πανεπιστήμιο της East Anglia, και συγγραφέας της έρευνας, δήλωσε ότι τα στοιχεία έδειξαν ότι τα τελευταία 20 χρόνια, επιτεύχθηκε μικρή επιτυχία για τη μείωση των κινδύνων από την κλιματική αλλαγή αν και έχουν γίνει προσπάθειες για τη προώθηση της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης. Ακόμη, δήλωσε ότι πρέπει να καταβληθούν προσπάθειες για το 80% της ενέργειας που ακόμη παράγεται από τη χρήση ορυκτών καυσίμων. Επίσης, δήλωσε ότι η αύξηση της θερμοκρασίας του πλανήτη σε 2 βαθμούς Κελσίου σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα καταστρέφουν την αλλαγή του κλίματος μη αναστρέψιμη. Οι επιστήμονες θεωρούν τους 2 βαθμούς στόχο ως το όριο ασφαλείας.

Για περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.euractiv.com/climate-environment/carbon-dioxide-emissions-show-record-jump-news-509447>

newsletter

Δεκέμβριος 2011

ΑΥΣΗΡΟΤΕΡΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ



Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή πρότεινε στις 23 Νοεμβρίου 2011 νομοθεσία για τη σημαντική βελτίωση της παρακολούθησης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και της υποβολής των σχετικών εκθέσεων, προσβλέποντας ειδικότερα στην ικανοποίηση των νέων απαιτήσεων που απορρέουν από τη δέσμη νομοθετικών πράξεων της ΕΕ για την ενέργεια και το κλίμα, οι οποίες καλύπτουν την περίοδο 2013-2020.

Οι ισχύοντες κανόνες βασίζονται σε μεγάλο βαθμό στις απαιτήσεις του πρωτοκόλλου του Κιότο. Ο νέος κανονισμός που προτείνεται βελτιώνει τον εν λόγω μηχανισμό παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων και τον ευθυγραμμίζει με τις απαιτήσεις της δέσμης μέτρων του 2009 για το κλίμα και την ενέργεια. Προχωρεί ένα βήμα παραπέρα από το πρωτόκολλο του Κιότο, καθώς προβλέπει μεγαλύτερη διαφάνεια των παρεχόμενων δεδομένων και πληροφοριών και εξασφαλίζει τη συμμόρφωση με τις δεσμεύσεις της ΕΕ που αφορούν την κλιματική αλλαγή.

Η αναθεώρηση του μηχανισμού παρακολούθησης θα καλύψει την παρακολούθηση και την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές, από τις εθνικές αρχές. Πρέπει να εγκριθεί από το Συμβούλιο και το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο προκειμένου να έχει ισχύ νόμου.

Για περισσότερες πληροφορίες:

http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news_201110901_en.htm

ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΥΝΘΗΚΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΟΥ DURBAN



Σε συμφωνία κατέληξε η διάσκεψη για το κλίμα μετά από δύο εβδομάδες συνομιλιών που πραγματοποιήθηκε στις 28 Νοεμβρίου μέχρι 9 Δεκεμβρίου 2011.

Τα κράτη βρίσκονται σε καλό δρόμο για τη σύναψη παγκόσμιας συνολικής συμφωνίας για την κλιματική αλλαγή για πρώτη φορά (!) μετά από συμφωνία που επιτεύχθηκε κατά τις συνομιλίες στο Durban της Νότιας Αφρικής.

Οι διαπραγματευτές συμφώνησαν να αρχίσουν οι εργασίες για μια νέα συμφωνία για το κλίμα που θα έχει νομική ισχύ και κυρίως, απαιτούν τόσο οι αναπτυγμένες όσο και αναπτυσσόμενες χώρες να μειώσουν τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα. Οι όροι πρέπει να συμφωνηθούν μέχρι το 2015 και να τεθούν σε ισχύ από το 2020.

Περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.cop17-cmp7durban.com/>

© ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ «ENERGY» ΤΟΥ 7ΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΤΗΣ ΕΕ



newsletter

Δεκέμβριος 2011

Το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας (ΙΠΕ) επιθυμεί να ενημερώσει τους ενδιαφερόμενους για τη δυνατότητα συμμετοχής σε προτάσεις που θα υποβληθούν στα πλαίσια των τελευταίων Προσκήσεων Υποβολής Προτάσεων για τη Θεματική Προτεραιότητα «ENERGY» του 7ου Προγράμματος Πλαισίου για Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη της Ε.Ε. (2007 – 2013).

Στο πλαίσιο της Πρόσκλησης FP7-ENERGY-2012-2, με Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προτάσεων την 8η Μαρτίου 2012, το Ίδρυμα έχει λάβει 1 εκδήλωση ενδιαφέροντος από τη Γαλλία, για συνεργασία σε προτάσεις που θα υποβληθούν στο παρακάτω θέμα:

- Demonstration of smart multi-functional PV modules.

Για περισσότερες πληροφορίες :

www.research.org.cy.

Για τυχόν διευκρινίσεις ή άλλες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον αρμόδιο Λειτουργό του ΙΠΕ, Εθνικό Σημείο Επαφής για την Θεματική Προτεραιότητα «Ενέργεια», κ. Μαρίνο Πορτοκαλλίδη (τηλ: 22205052, e-mail: mportokallides@research.org.cy).

ΤΑΛΕΝΤΟ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ!



Το Ευρωπαϊκό Γραφείο Κύπρου και το Βρετανικό Συμβούλιο σε συνεργασία με το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας ανακοινώνουν την έναρξη του 2ου εθνικού διαγωνισμού FAMELAB. Μετά την τεράστια διεθνή επιτυχία της περσινής νικήτριας Μυρτάνης Πιερί η οποία κέρδισε την πρώτη θέση στο διεθνή διαγωνισμό, το FAMELAB αναζητεί τα νέα ταλέντα στην επικοινωνία της επιστήμης, ικανά

να αναπτύξουν μέσα σε τρία μόλις λεπτά ένα επιστημονικό φαινόμενο μπροστά σε κοινό.

Ο διαγωνισμός αποτελεί καρπό του Βρετανικού [Cheltenham Science Festival](#), η ιδέα του οποίου ήταν να βγάλει την επιστήμη από την αίθουσα και να τη μετατρέψει σε διασκέδαση, ενθαρρύνοντας νέους ανθρώπους να μοιραστούν το πάθος τους για την επιστήμη και την τεχνολογία.

Στόχος του διαγωνισμού είναι να ενθαρρύνει νέους επιστήμονες και όχι μόνο, να εμπνεύσουν και να εξάρουν τη φαντασία του κοινού για την επιστήμη του 21^{ου} αιώνα. Αναζητούνται τα νέα πρόσωπα της επιστήμης στην Κύπρο, ικανά να αναπτύξουν τις ιδέες και την ικανότητα τους στην επικοινωνία μπροστά σε κριτική επιτροπή και κοινό. Ο διαγωνισμός είναι ανοικτός σε οποιοδήποτε άνω των 18 ετών που σπουδάζει ή που απασχολείται στους τομείς της επιστήμης, της τεχνολογίας, της μηχανικής, των μαθηματικών ή της ιατρικής. Προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές, εκπαιδευτικοί, καθηγητές, επιστήμονες και ερευνητές όλοι μπορούν να δηλώσουν συμμετοχή.

Για περισσότερες πληροφορίες για τον διαγωνισμό μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα:

www.famelabcyprus.com

© ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ «ΚΑΥΣΙΜΑ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΟΣ», 23-24 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012



Το Διεθνές Συνέδριο "Καύσιμα του Μέλλοντος", θα λαμβάνει χώρα κατά τη διάρκεια της Διεθνούς Πράσινης Εβδομάδας στις 23-24 Ιανουαρίου στο ICC του Βερολίνου, όπου θα συζητηθεί το θέμα παραγωγής βιοκαυσίμων. Τα θέματα της αειφορίας, των χρήσεων γης και οι ανταγωνιστικές προοπτικές θα είναι στο

newsletter

Δεκέμβριος 2011

επίκεντρο των συζητήσεων. Στο συνέδριο αναμένεται να συμμετέχουν περισσότεροι από 500 ενδιαφερόμενοι.

Για περισσότερες πληροφορίες: www.naturetec-igw.de και www.fuels-of-the-future.com

INFO DAY INTELLIGENT ENERGY EUROPE PROGRAMME, 24 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2012, ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ



http://ec.europa.eu/energy/intelligent/events/2012/european-info-day_en.htm

Νέα πρόσκληση για το Intelligent Energy Europe όπου δέχεται υποβολές προτάσεων μέχρι τις 8 Μαΐου 2012. Το 2012, θα υπάρχουν διαθέσιμα €67 εκατομμύρια για χρηματοδοτήσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες: http://ec.europa.eu/energy/intelligent/getting-funds/call-for-proposals/how-to-apply/index_en.htm

ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ, 16 -17 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2012 ΣΤΗΝ ΚΑΡΛΣΡΟΥΗ ΤΗΣ ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ



Διήμερο Ευρωπαϊκό Συνέδριο για την αειφόρο ανακαίνιση των κτιρίων θα διεξαχθεί από τις 16 έως 17 Φεβρουαρίου 2012 στην Καρλσρούη της Γερμανίας. Στο συνέδριο θα έρθουν σε επαφή επιχειρήσεις (συμπεριλαμβανομένων των ΜΜΕ),

αρχιτέκτονες, μηχανικοί, σύμβουλοι ενέργειας, ειδικοί της κτιριακής βιομηχανίας, των ακινήτων και των επαγγελματιών της διαχείρισης εγκαταστάσεων, τα μέλη του Εμπορικών και Βιομηχανικών Επιμελητηρίων και άλλοι επαγγελματικοί φορείς και ενδιαφερόμενοι φορείς που ασχολούνται με τον τομέα της αειφόρου ανακαίνισης των κτιρίων, τα πράσινα κτίρια και αειφόρο οικονομία.

Για περισσότερες πληροφορίες: http://etechgermany.com/ECSR_2012.pdf και mail@etechgermany.com

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, 23-27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2012, ΛΟΝΔΙΝΟ



Το Διεθνές Κέντρο Κοινοβουλευτικών Σπουδών ανακοινώνει ότι διοργανώνει πρόγραμμα κατάρτισης για απόκτηση Επαγγελματικού Πιστοποιητικού στον Ενεργειακό Σχεδιασμό. Το Σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί στο Λονδίνο στις 23 - 27 Απριλίου 2012. Η διαδικασία έχει πιστοποιηθεί από το Chartered Management Institute, το μεγαλύτερο Διεθνές Αναγνωρισμένο φορέα.

Η ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού αποτελεί βασικό θέμα για κάθε κράτος. Η ενέργεια είναι κεντρικής σημασίας για τη σύγχρονη κοινωνία και αποτελεί ένα από τους βασικούς αναπτυξιακούς στόχους της Χιλιετίας. Το πρόγραμμα παρέχει εξέταση του βασικού ενεργειακού σχεδιασμού, οργάνωσης και τα θέματα ασφάλειας για την κατάρτιση και την εφαρμογή αποτελεσματικών στρατηγικών στον τομέα της ενέργειας.

Για περισσότερες πληροφορίες: www.strategicenergy.parlicentre.org

newsletter

Δεκέμβριος 2011

7^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΣΤΟ ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, 1-6 ΙΟΥΛΙΟΥ 2012



Το 7^ο Συνέδριο για την Αειφόρο Ανάπτυξη στην Ενέργεια, στο νερό και στο περιβάλλον είναι μια εκδήλωση αφιερωμένη στους μηχανικούς, στους φορείς χάραξης πολιτικής και άλλα ενδιαφερόμενα μέρη στον τομέα της αειφόρου ανάπτυξης.

Μερικοί από τους τομείς όπου θα καλύψει με επιτυχία το συνέδριο είναι:

- Οι μεθοδολογίες (μετρήσεις και δείκτες, ανάλυση πολλαπλών κριτηρίων, των εξωτερικών δαπανών: ανάλυση ενέργειας)
- Η βιώσιμη ανάπτυξη ως κινητήρια δύναμη για την καινοτομία και την απασχόληση
- Η πράσινη οικονομία και η καλύτερη διακυβέρνηση
- Η ενεργειακή πολιτική
- Η πολιτική στις μεταφορές
- Η πολιτική για το νερό και την αλληλεπίδραση ενέργειας-νερού
- Η περιβαλλοντική και γεωργική πολιτική
- Περιβάλλον και εταιρική κοινωνική ευθύνη

Η ημερομηνία υποβολής άρθρων για το συνέδριο είναι η 15^η Ιανουαρίου 2012.

Για περισσότερες πληροφορίες:
www.ohrid2012.sdewes.org/call.php
sdewes2012@sdewes.org

20^η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΙΑΣΚΕΨΗ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΟΜΑΖΑ ΚΑΙ ΈΚΘΕΣΗ, 18-22 ΙΟΥΝΙΟΥ 2012, ΜΙΛΑΝΟ



Το 20^ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο για τη Βιομάζα και η Έκθεση θα λάβουν χώρα στο κέντρο του Μιλάνου, στο Μιλάνο Convention Centre - Mico (Διάσκεψη 18-22 Ιουνίου 2012 & Έκθεση 18 - 21 Ιουνίου 2012).

Το Ευρωπαϊκό Συνέδριο είναι και το μοναδικό που άπτεται θεμάτων της επιστήμης και της τεχνολογίας στον τομέα της βιομάζας και περιλαμβάνει περισσότερες από 800 παρουσιάσεις στην ολομέλεια, προφορικές και οπτικές παρουσιάσεις. Προσελκύει εκπροσώπους πολιτικής και λήψης αποφάσεων της βιομηχανίας της βιομάζας, για την αντιμετώπιση ειδικών θεμάτων τα οποία είναι σήμερα στο επίκεντρο των συζητήσεων.

Για περισσότερες πληροφορίες: www.conference-biomass.com

ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, 21-22 ΙΟΥΝΙΟΥ 2012



Το έργο "Small Developing Island Renewable Energy Knowledge and Technology Transfer Network" (DIREKT) είναι ένα πρόγραμμα συνεργασίας με τη συμμετοχή πανεπιστημίων από τη Γερμανία, Φίτζι, Μαυρίκιο, Μπαρμπάντος και Τρινιδάντ & Τομπάγκο, με στόχο την ενίσχυση των επιστημονικών και τεχνολογικών ικανοτήτων στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας από ένα δείγμα των χωρών ΑΚΕ (Αφρική, Καραϊβική, Ειρηνικός) τα μικρά νησιωτικά κράτη, μέσω της μεταφοράς τεχνολογίας, η ανταλλαγή πληροφοριών και τη δικτύωση. Οι αναπτυσσόμενες χώρες είναι ιδιαίτερα ευάλωτες σε προβλήματα που

newsletter

Δεκέμβριος 2011

συνδέονται με την κλιματική αλλαγή και πολλά μπορούν να αποκτηθούν με την αύξηση της ικανότητάς τους στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Για περισσότερες πληροφορίες: <http://www.direkt-project.eu/conference-technology-transfer-renewable-energy/conference-renewable-energy-climate-change-structure.html>

**3^η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΙΑΣΚΕΨΗ ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΕΒΙΟΜ, 25-26-27 ΙΟΥΝΙΟΥ 2012 ΣΤΙΣ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ**



Η Ευρωπαϊκή Ένωση Βιοενέργειας ΑΕΒΙΟΜ ανακοινώνει την 3^η Ευρωπαϊκή Διάσκεψη Βιοενέργειας για το 2012 που θα διοργανωθεί στις 25-26-27 Ιουνίου 2012 το Renaissance Hotel στις Βρυξέλλες, στο Βέλγιο.

Για περισσότερες πληροφορίες olaru@aeiom.org, www.aebiom.org.

© ΕΚΔΟΣΕΙΣ

ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΆΝΘΡΑΚΑΣ

Αυτοκίνητα και ευρωπαϊκή κλιματική πολιτική σε παγκόσμιο επίπεδο



Για περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.springer.com/environment/global+change++climate+change/book/978-94-007-2122-7>

Κόστος 129,95€



Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών σας εύχεται καλή χρονιά και κάθε επιτυχία για το νέο έτος 2012

