



ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

“MER – MARKETING AND GOVERNING INNOVATIVE INDUSTRIAL AREAS”

Στις 2 Οκτωβρίου 2014, πραγματοποιήθηκε στην Κύπρο, Λευκωσία η τρίτη συνάντηση του έργου “MER – Marketing and governing innovative industrial areas”, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, μέσω του προγράμματος MED.

Στα πλαίσια του έργου, κάθε συνεργαζόμενος φορέας θα πρέπει να αναπτύξει ένα τοπικό σχέδιο δράσης που θα αφορά την εφαρμογή πράσινων πρακτικών σε βιομηχανικές περιοχές. Το Σχέδιο Δράσης θα αφορά μια βιομηχανική περιοχή ή ένα σύνολο βιομηχανικών περιοχών, ανάλογα με την περιοχή μελέτης και θα περιγράφει ένα πακέτο από δραστηριότητες με σκοπό να οδηγήσει την επιλεγμένη βιομηχανική περιοχή σε μια αειφόρο ανάπτυξη.

Επιπλέον κατά τη διάρκεια της συνάντησης έγινε από την ENEA (Εθνικό Γραφείο για τις νέες Τεχνολογίες, την Ενέργεια και το Περιβάλλον της Ιταλίας), απονομή πιστοποιητικών συμμετοχής σε διαδικτυακή εκπαίδευση. Το θέμα της εκπαίδευσης αφορούσε Πράσινες πρακτικές και πράσινο μάρκετινγκ σε βιομηχανικές περιοχές.

Το έργο MER αποτελεί την κεφαλαιοποίηση 7 Ευρωπαϊκών έργων συνεργασίας με στόχο την προώθηση των «πράσινων πρακτικών» στις βιομηχανικές/βιοτεχνικές περιοχές και άλλες οικο-επιχειρήσεις. Το έργο MER στοχεύει στη μεταφορά καλών πρακτικών από χώρες που έχουν εφαρμόσει πράσινες δραστηριότητες σε βιομηχανικές/βιοτεχνικές περιοχές, αναπτύσσοντας έτσι ένα ευρύ ευρωπαϊκό δίκτυο βασισμένο στην απόκτηση εμπειριών μέσα από την αλληλοεπίδραση.

Υπάρχουν αρκετές εκθέσεις και εκπαιδευτικό υλικό στην ιστοσελίδα του έργου MER www.merproject.eu. Περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών στα τηλέφωνα: 22667716/22667726.



Projet cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER)
Project cofinanced by the European Regional Development Fund (ERDF)



SERPENTE – «ΥΠΕΡΒΑΙΝΟΝΤΑΣ ΤΟΥΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ»

Στα πλαίσια υλοποίησης του έργου SERPENTE - «Υπερβαίνοντας τους Ενεργειακούς Στόχους μέσω της Ενεργειακής Απόδοσης Δημόσιων Κτιρίων», πραγματοποιήθηκε στις 7-8 Οκτωβρίου 2014 στην πόλη Μπορτώ της Γαλλίας η 8η 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 δημοσίων 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 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 οι καλές πρακτικές που προσδιορίστηκαν για διάφορες τυπολογίες δημοσίων κτιρίων (σχολεία, αθλητικά κέντρα, ιστορικά κτίρια, κτίρια γραφείων) είναι το Πολιτιστικό Κέντρο του Δήμου Στροβόλου, το Ολυμπιακό Κολυμβητήριο του Δήμου Γεροσκήπου και το Νέο Δημαρχείο Λευκωσίας.

Τέλος η συνάντηση εστίασε την προσοχή της στο Τελικό Συνέδριο του έργου SERPENTE που θα πραγματοποιηθεί στις 21 Νοεμβρίου 2014 στη Φλωρεντία και από την Κύπρο θα συμμετέχουν εκπρόσωπος του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών καθώς και εκπρόσωπος του Δήμου Αγγλαντζιάς, ως εκπρόσωπος τοπικής αρχής από την Κύπρο και θα συμμετέχει σε συζήτηση.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε την [ηλεκτρονική σελίδα](#) του προγράμματος

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΕΡΓΟ MESHARTILITY - ΗΜΕΡΑ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓΡΟΥ

Στα πλαίσια υλοποίησης του έργου Meshartility, πραγματοποιήθηκε στις 17 Οκτωβρίου 2014 Ημέρα Βιώσιμης Ενέργειας στην Κοινότητα Αγρού. Το έργο Meshartility είναι το πρώτο έργο του “Ευφυής Ενέργειας για την Ευρώπη” το οποίο ασχολείται με τις προκλήσεις συλλογής αξιόπιστων ενεργειακών δεδομένων που αντιμετωπίζουν οι Τοπικές Αρχές κατά την ετοιμασία των Σχεδίων Δράσης για τη Βιώσιμη Ενέργεια.



Η Ημέρα Βιώσιμης Ενέργειας στον Αγρό ξεκίνησε με την ενημέρωση των μαθητών του Δημοτικού Σχολείου Αγρού για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, την εξοικονόμηση ενέργειας και τα βιώσιμα μέσα μεταφοράς. Ακολούθησαν δραστηριότητες σχετικές με το θέμα, όπως παιχνίδι στο γιγάντιο φιδάκι τις ενέργειας και η δημιουργία πινάκων ζωγραφικής με θέμα “Εξοικονόμηση ενέργειας στο σχολείο, στο σπίτι, στην Κοινότητα μου”. Τα σχέδια των μαθητών εκτεθήκαν στο ξενοδοχείο Ρόδον στην βραδινή εκδήλωση που ολοκλήρωσε τις δραστηριότητες της Ημέρας Βιώσιμης Ενέργειας στην Κοινότητα του Αγρού. Σε όλους του μαθητές του Δημοτικού Σχολείου Αγρού δόθηκαν δωράκια για την συμμετοχής τους στην εκδήλωση όπως η παιδική αφίσα δωματίου με τους κανόνες εξοικονόμησης ενέργειας στον δωματίου των μαθητών, επιτραπέζιο παιχνίδι το φιδάκι της ενέργειας και του κουπόνια εξοικονόμησης ενέργειας, όλα φτιαγμένα από το Ενεργειακό Γραφείο.



Η βραδινή εκδήλωση στο ξενοδοχείο Ρόδον στον Αγρό περιελάμβανε διαλέξεις για μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας, καθώς και εφαρμογές τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στον οικιακό τομέα, τα Σχέδια Προώθησης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και εξοικονόμησης ενέργειας. Επίσης, παρουσιάστηκε το Σχέδιο Δράσης για τη Βιώσιμη Ενέργεια στην Κοινότητα Αγρού, μέσω του οποίου η Κοινότητα φιλοδοξεί να επιτύχει μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα στην επικράτεια της κατά τουλάχιστον 26% μέχρι το 2020. Οι δραστηριότητες της Ημέρας Ενέργειας ολοκληρώθηκαν με ενημερωτική προβολή για την εφαρμογή τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην Κύπρο.

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



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ευφυής ενέργεια για την Ευρώπη»



ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΦΟΡΕΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΥΠΡΟ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ ΠΟΥ ΔΙΟΡΓΑΝΩΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ



Το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας, στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων του για την προώθηση της δικτύωσης και της συνεργασίας της κυπριακής με τη διεθνή ερευνητική κοινότητα έχει προκηρύξει την Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων με Κωδικό «ΜΕΤΡΑ/ΣΥΝΕΔ/1013» που εντάσσεται στο πλαίσιο της Δράσης «Συμμετοχή σε Διεθνές Συνέδριο» του Προγράμματος «Μέτρα Υποστήριξης Διεθνούς Δικτύωσης» της ΔΕΣΜΗΣ Προγραμμάτων 2009-2010.

Η Δράση «Συμμετοχή σε Διεθνές Συνέδριο» εστιάζει στη διεθνή δικτύωση των κυπριακών φορέων και στη διεύρυνση των ευκαιριών τους για συμμετοχή σε ερευνητικές δραστηριότητες, την ανταλλαγή γνώσεων, εμπειριών και καλών πρακτικών και τη μεταφορά τεχνολογίας, τεχνογνωσίας και καινοτομίας.

Στο πλαίσιο της Δράσης το ΙΠΕ χρηματοδοτεί τη συμμετοχή στελεχών κυπριακών φορέων σε επιλεγμένες εκδηλώσεις διεθνούς δικτύωσης οι οποίες διοργανώνονται κατά κύριο λόγο στο πλαίσιο ευρωπαϊκών προγραμμάτων που συμμετέχει ή διαχειρίζεται το Ίδρυμα, όπως το Δίκτυο «Enterprise Europe Network» και το Πρόγραμμα «Horizon 2020» της ΕΕ για έρευνα και καινοτομία. Μέσα από τη συμμετοχή τους σε εκδηλώσεις διεθνούς δικτύωσης οι φορείς από την Κύπρο έχουν τη δυνατότητα να παρουσιάσουν τα αποτελέσματα της έρευνάς τους στο διεθνή χώρο και να δημιουργήσουν σχέσεις συνεργασίας, οι οποίες συχνά οδηγούν στη συμμετοχή τους σε κοινές προτάσεις χρηματοδότησης καθώς και στη σύναψη επιχειρηματικών συνεργασιών για τη μεταφορά τεχνολογίας και τεχνογνωσίας.

Περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με την Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων, τις επιλεγμένες εκδηλώσεις διεθνούς δικτύωσης, τους κανονισμούς και τις προϋποθέσεις συμμετοχής υπάρχουν στην ιστοσελίδα του ΙΠΕ στους παρακάτω συνδέσμους:

- [Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων/Κατάλογος Εκδηλώσεων 2013 – 2014](#)
- [Έντυπα Υποβολής Αίτησης Συμμετοχής](#)
- [Υποβολή Εκθέσεων και Αποδεικτικών Στοιχείων](#)

Για τυχόν διευκρινήσεις ή άλλες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον αρμόδιο Λειτουργό του ΙΠΕ, κ. Μαρίνο Πορτοκαλλίδη (τηλ: 22 205052, e-mail: mportokallides@research.org.cy).

**ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ****ΟΙ ΝΕΟΙ ΝΟΜΙΚΑ ΔΕΣΜΕΥΤΙΚΟΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ 2030**

Οι Αρχηγοί Κρατών και Κυβερνήσεων στη Σύνοδο Κορυφής που πραγματοποιήθηκε στις 23 Οκτωβρίου 2014, συμφώνησαν για ένα **νομικά δεσμευτικό στόχο** για τη μείωση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά **40% μέχρι το 2030** σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Για το μερίδιο της ενέργειας που παράγεται από **ανανεώσιμες πηγές** έχει συμφωνηθεί στόχος **27%** μέχρι το 2030 και είναι νομικά δεσμευτικός μόνο σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης. Όσον αφορά τους στόχους για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο **ΔΕΝ** κατάφερε να θέσει νομικά δεσμευτικό στόχο ούτε σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης αλλά ούτε και σε επίπεδο κρατών μελών.



Έτσι, οι στόχοι της βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης και των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας **αποδυναμώθηκαν**. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή είχε καλέσει για ένα στόχο βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης κατά 30%. Αυτός μειώθηκε σε 27% σε όλη την ΕΕ. Ο στόχος σε επίπεδο ΕΕ δεν είναι νομικά δεσμευτικός, ούτε σε εθνικό επίπεδο, αλλά ούτε σε επίπεδο ΕΕ και θα πρέπει να αναθεωρηθεί το 2020, σύμφωνα με τα συμπεράσματα της Συνόδου Κορυφής.

Ο στόχος για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας τουλάχιστον 27% είναι νομικά δεσμευτικός σε ολόκληρη την ΕΕ, αλλά, μετά από έντονη αντιπολίτευση από χώρες όπως το Ηνωμένο Βασίλειο, δεν θα είναι δεσμευτικός σε εθνικό επίπεδο. Η Πολωνία ήταν η χώρα που εξέφρασε έντονη αντίθεση με φιλόδοξους στόχους για το κλίμα, φοβούμενη για τις μονάδες ηλεκτροπαραγωγής της με καύση άνθρακα.

Η Γερμανίδα Καγκελάρια Άνγκελα Μέρκελ δήλωσε ότι «η συμφωνία για το κλίμα καθιστά την ΕΕ ικανή να είναι ένας σημαντικός παίκτης στη διεθνή σκηνή. Ο δεσμευτικός στόχος τουλάχιστον 27% των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας ήταν ιδιαίτερα σημαντικός για τη Γερμανία και ότι τα κράτη μέλη, τα οποία θέλουν να κάνουν περισσότερα, να είναι σε θέση να το πράξουν στο πλαίσιο της παρούσας συμφωνίας. Η Γερμανία έχει ήδη θέσει αυστηρότερους εθνικούς στόχους».

Δωρεάν δικαιώματα εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα θα παραχωρηθούν στις φτωχότερες χώρες της ΕΕ και αυτό θα συνεχιστεί και μετά το 2020 για την αντιμετώπιση του ανταγωνισμού από χώρες που δεν υπόκεινται στους νόμους της ΕΕ για το κλίμα.

Αξίζει να σημειωθεί ότι οι νομικά δεσμευτικοί στόχοι για την ενέργεια και το κλίμα για το 2020 ήταν,

- μείωση κατά 20% των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου της ΕΕ από τα επίπεδα του 1990
- αύξηση του μεριδίου της ενέργειας που παράγεται από ανανεώσιμες πηγές στο 20% στην τελική ενεργειακή κατανάλωση της ΕΕ
- βελτίωση 20% της ενεργειακής απόδοσης της ΕΕ

Σύμφωνα με Ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής του 2014 «Πλαίσιο πολιτικής για το κλίμα και την ενέργεια για την περίοδο 2020 μέχρι το 2030», οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου έχουν μειωθεί κατά 18% σε σχέση με τα επίπεδα του 1990 σε επίπεδο ΕΕ και εκτιμάται ότι η μείωση αυτή θα φτάσει το 24% μέχρι το 2020. Στην ίδια Ανακοίνωση αναφέρεται ότι το μερίδιο της ενέργειας που παράγεται από Ανανεώσιμες Πηγές αυξήθηκε στο 13% το 2012 και θα φθάσει το 21% μέχρι το 2020.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ (ΠΕΑ) ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΠΟΤΥΧΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ, ΑΝ ΔΕΝ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΣΩΣΤΑ

Ο οργανισμός BPIE (Building Performance Institute Europe) αναλύει σε έκθεση τις εθνικές προσεγγίσεις σε πιστοποιημένα κτίρια, την αποτελεσματικότητα της πιστοποίησης και διαπιστώνει ότι το ΠΕΑ θα μπορούσε να είναι ένα από τα σημαντικότερα προγράμματα που μπορεί να οδηγήσει στην ενεργειακή απόδοση του ευρωπαϊκού κτιριακού αποθέματος.

Η έκθεση παρέχει περιεκτική επισκόπηση των ΠΕΑ. Βάση δεδομένων για οικιακά και μη οικιστικά κτίρια σε όλη την Ευρώπη και παρουσιάζει την ποικιλία των μέτρων εφαρμογής από το σημείο του σχεδιασμού και μεθοδολογιών, τη διασφάλιση της ποιότητας, απόψεις από εμπειρογνώμονες σε θέματα κατάρτισης, συστήματα ελέγχου, κλπ. Επισημαίνει τις καλές πρακτικές και καταλήγει σε συμπεράσματα. Η έκθεση βασίζεται στα πορίσματα για την κατάρτιση συστάσεων πολιτικής.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).



ΑΠΟΨΗ ΕΥΡΩΠΑΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Ενημερωθείτε για το τι πιστεύουν οι Ευρωπαίοι Πολίτες αναφορικά με τις δράσεις για την προστασία του περιβάλλοντος στην ειδική έκθεση:

"ATTITUDES OF EUROPEAN CITIZENS TOWARDS THE ENVIRONMENT".

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).



**ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ / ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ****ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ», 05-06 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 1-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ**

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο κατάρτισης, επιχορηγούμενο από την ΑνΑΔ, με τίτλο Ενεργειακή Απόδοση και Εξοικονόμηση Ενέργειας, το οποίο στοχεύει στην τεχνική κατάρτιση των εμπλεκόμενων μηχανικών ή τεχνικών του ιδιωτικού τομέα ή των μηχανικών/τεχνικών των δημοτικών υπηρεσιών/ οργανισμών, στο συγκεκριμένο θέμα. Στόχος του προγράμματος είναι η κατάρτιση των συμμετεχόντων στις απαιτήσεις της ισχύουσας νομοθεσίας, στη χρήση του λογισμικού iSBEMCy, της διενέργειας μετρήσεων και της συστάσεις για ενεργειακή βελτίωση.



Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#), ή επικοινωνήστε στα τηλέφωνα 22667716/26.

ΤΡΑΜ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ - ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ Ή ΠΟΛΥΤΕΛΕΙΑ, 12 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΠΥΛΗ ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ

Το Ινστιτούτο Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης σας προσκαλεί σε εκδήλωση με θέμα Τραμ: Πολυτέλεια ή Αναγκαιότητα;

Η Εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 12 Νοεμβρίου 2014 στις 17:00 στην Πύλη Αμμοχώστου.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε στο 22883139.

**Σεμινάριο «Εξωτερική Θερμομόνωση Κελύφους για πιο Ενεργειακά Αποδοτικά Κτίρια», 13 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 1-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ**

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο για την εξωτερική θερμομόνωση κελύφους κτιρίων στις 13 Νοεμβρίου 2014. Σκοπός του σεμιναρίου είναι να καταρτίσει τεχνικά τους ενδιαφερόμενους για το σημαντικό ζήτημα της θερμομόνωσης κελύφους κτιρίων, αναλύοντας νομοθετικές απαιτήσεις, τα υλικά που μπορούν να χρησιμοποιηθούν και οι ιδιότητες τους και οι τεχνικές τοποθέτησης τους για μείωση απωλειών ενέργειας. Οι υποψήφιοι εκπαιδευόμενοι να

Οκτώβριος 2014

αποκτήσουν τις γνώσεις και δεξιότητες που απαιτούνται στη μελέτη, επιλογή υλικών και κατασκευή εργασιών εφαρμογής απλών και σύνθετων συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης, ως μια σύγχρονη κατασκευαστική πρακτική για την ενεργειακή αναβάθμιση των κατασκευών.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#), ή επικοινωνήστε στα τηλέφωνα 22667716/26.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΠΟΥ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ «ETNA PLUS ACADEMY», 14 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΛΟΒΑΚΙΑ

Το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας επιθυμεί να ενημερώσει τους ενδιαφερόμενους ότι στις 14 Νοεμβρίου 2014 διοργανώνεται στη Σλοβακία το 1ο ETNA PLUS Academy που στοχεύει στην εκπαίδευση ερευνητών από τις 13 «νέες Χώρες» που εισήλθαν στην Ε.Ε. μετά το 2004, γνωστές ως «EU13», οι οποίοι ετοιμάζουν προτάσεις που θα υποβληθούν στη Θεματική Περιοχή «Smart, Green and Integrated Transport» και σε άλλες προσκλήσεις του Προγράμματος «ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020» που σχετίζονται με τον τομέα των Μεταφορών.

Σημειώνεται ότι το ETNA PLUS Academy διοργανώνεται από το Ευρωπαϊκό Έργο «European Transport Network Alliance (ETNA PLUS)» του Δικτύου των Εθνικών Σημείων Επαφής στη Θεματική Περιοχή «Smart, Green and Integrated Transport» του Προγράμματος «ΟΡΙΖΟΝΤΑΣ 2020» και θα διεξαχθεί στο πλαίσιο της [Εβδομάδας Επιστήμης και Τεχνολογίας στη Σλοβακία](#).

Η καταληκτική ημερομηνία δήλωσης συμμετοχής είναι η **7^η Οκτωβρίου 2014**.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν και με την αρμόδια Λειτουργό του Ιδρύματος και Εθνικό Σημείο Επαφής για τη Θεματική Περιοχή «Smart, Green and Integrated Transport», κα Ελεάνα Γαβριήλ στο τηλέφωνο 22 205046 ή στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο egabriel@research.org.cy.

Σεμινάριο «Γεωθερμικές αντλίες για οικιακές εφαρμογές και διαστασιολόγηση συστημάτων», 20-21 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 1-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο για τις γεωθερμικές αντλίες στις 20-21 Νοεμβρίου 2014. Σκοπός του σεμιναρίου είναι να επιμορφώσει και να καταρτίσει τεχνικά τους συμμετέχοντες σχετικά με τα συστήματα αβαθούς γεωθερμίας. Ειδικότερα στο σεμινάριο θα παρουσιαστούν και θα αναλυθούν τα κύρια χαρακτηριστικά των συστημάτων, οι απαιτήσεις για την ασφαλή εγκατάσταση, λειτουργία και συντήρηση καθώς και οι κύριες μεθοδολογίες σχεδιασμού τους.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#), ή επικοινωνήστε στα τηλέφωνα 22667716/26.

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

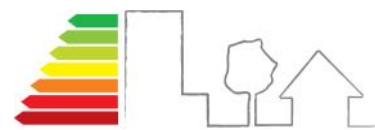
Το Ινστιτούτο Ηλιακής Τεχνικής διοργάνωσε μέχρι στιγμής εννέα Εθνικά Συνέδρια για τις Ήπιες Μορφές Ενέργειας, με στόχο να παράσχει στους Έλληνες ερευνητές που δραστηριοποιούνται στις ΑΠΕ ένα βήμα για γόνιμη ανταλλαγή απόψεων και ιδεών, καθώς και για διευκόλυνση συνεργασιών.



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 [εδώ](#).

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ», 10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 1-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο κατάρτισης το οποίο στοχεύει στην κατάρτιση των εμπλεκόμενων μηχανικών ή τεχνικών του ιδιωτικού τομέα ή των μηχανικών/τεχνικών των δημοτικών υπηρεσιών/ οργανισμών, στις εταιρείες παροχή ενεργειακών υπηρεσιών και στις συμβάσεις ενεργειακής απόδοσης. Στόχος του προγράμματος είναι η κατάρτιση των συμμετεχόντων στις απαιτήσεις της ισχύουσας νέας νομοθεσίας, στον τρόπο λειτουργίας των Εταιρειών Παροχής Ενεργειακών Υπηρεσιών, στη σημερινή κατάσταση και στους περιορισμούς και στις συμβάσεις ενεργειακής απόδοσης.



Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#), ή επικοινωνήστε στα τηλέφωνα 22667716/26.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ: ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ», 11 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ 1-ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΥΠΡΙΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο κατάρτισης το οποίο στοχεύει στην κατάρτιση των εμπλεκόμενων μηχανικών ή τεχνικών του ιδιωτικού τομέα ή των μηχανικών/τεχνικών των δημοτικών υπηρεσιών/ οργανισμών, για τη σημασία της αποθήκευσης ενέργειας, τις προοπτικές και εμπόδια για την ανάπτυξη αποθήκευσης ενέργειας στο σύστημα της Κύπρου, στις τεχνολογίες αποθήκευσης ενέργειας και τα πεδία εφαρμογής τους και στα συστήματα αποθήκευσης και ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#), ή επικοινωνήστε στα τηλέφωνα 22667716/26.



7^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΟ SET-PLAN, 10-11 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2014, ΡΩΜΗ

Το 7^ο Συνέδριο για το Στρατηγικό Σχέδιο Ενεργειακών Τεχνολογιών (Strategic Energy Technology Plan, «SET Plan») της Ε.Ε. θα πραγματοποιηθεί στη Ρώμη στις 10 και 11 Δεκεμβρίου 2014, στο πλαίσιο της Ιταλικής Προεδρίας της Ε.Ε.

Το «SET Plan» καταρτίστηκε το 2008 ως το πλαίσιο για την ώθηση της τεχνολογίας στις πολιτικές της Ε.Ε. για την ενέργεια και το κλίμα. Το Σχέδιο προτείνει νέα μέθοδο διακυβέρνησης στον τομέα των ενεργειακών τεχνολογιών, βασιζόμενη σε κοινό στρατηγικό προγραμματισμό.

Ειδικότερα, το Σχέδιο θα συμβάλει στην επιτάχυνση του ρυθμού ανάπτυξης και ευρείας εφαρμογής καθαρών, βιώσιμων και αποδοτικών ενεργειακών τεχνολογιών, ενώ ταυτόχρονα θα προωθήσει την πρωτοπορία της Ε.Ε. στους σχετικούς τομείς της έρευνας και της ανάπτυξης με την ενεργή συμμετοχή του βιομηχανικού τομέα. Απώτερος στόχος του Σχεδίου είναι όπως οι τεχνολογίες χαμηλών εκπομπών άνθρακα καταστούν οικονομικά ανταγωνιστικές σε όρους ελεύθερης αγοράς.

Περισσότερες πληροφορίες για το Συνέδριο θα είναι σύντομα διαθέσιμες στον ακόλουθο σύνδεσμο <http://setis.ec.europa.eu/> ενώ πληροφορίες για το «SET Plan» βρίσκονται [εδώ](#). Σημειώνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να καλύψουν οι ίδιοι τα έξοδα συμμετοχής τους.

**ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΚΤΙΡΙΑ ΣΧΕΔΩΝ ΜΗΔΕΝΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ & ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΙΟ, 25-27 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2015, ΑΥΣΤΡΙΑ**

Το Συνέδριο Ευρωπαϊκών Κτιρίων Σχεδόν Μηδενικής Ενεργειακής Κατανάλωσης και το Συνέδριο Νέων Ερευνητών και Βραβείο: Ενεργειακή Αποδοτικότητα θα πραγματοποιηθεί στις 25-27 Φεβρουαρίου 2015 στην πόλη Wels στην Αυστρία στα πλαίσια του ετήσιου World Sustainable Energy Days. Το συνέδριο [World Sustainable Energy Days 2015 στην Wels / Αυστρία](#) είναι αφιερωμένο στην επόμενη γενιά των επαγγελματιών και των εμπειρογνομόνων, για να παρουσιάσουν το έργο και τα επιτεύγματα τους, στους τομείς της ενεργειακής απόδοσης και βιομάζας. Με περισσότερους από 750 συμμετέχοντες από περισσότερες από 50 χώρες κάθε χρόνο, το World Sustainable Energy Days είναι ένα από τα μεγαλύτερα ετήσια συνέδρια της Ευρώπης σχετικά με τη βιώσιμη ενέργεια.

Οι διοργανωτές καλύπτουν τα έξοδα διαμονής, τα γεύματα, τη συμμετοχή και των τοπικών μέσων μεταφοράς για μέχρι **60 επιλεγμένους συμμετέχοντες**. Call for Papers - προθεσμία **10 του Οκτώβρη 2014**. Οι νέοι ερευνητές (που γεννήθηκαν μετά το 1979), μπορούν να υποβάλουν τις εργασίες τους



newsletter

ISSN 1986-4787

Οκτώβριος 2014

στην ιστοσελίδα www.wsed.at/call μέχρι τις **10 Οκτωβρίου 2014**. Θα δοθούν δύο Βραβεία: "Καλύτερος Νέος Ερευνητής: Ενεργειακή Αποδοτικότητα" και "Καλύτερος Νέος Ερευνητής: Βιομάζα". Οι ερευνητές που θα βραβευθούν θα λάβουν 1.000 ευρώ ως χρηματικό έπαθλο.

Περισσότερες πληροφορίες: www.next.wsed.at. Το γραφείο του συνεδρίου είναι στη διάθεσή σας για οποιοσδήποτε περαιτέρω ερωτήσεις (γραφείο συνεδρίων: Τ: +43-732-7720-14386, office@esv.or.at).

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).

23^ο ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΚΑΙ ΈΚΘΕΣΗ ΒΙΟΜΑΖΑΣ EUBCE 2015, 1-4 ΙΟΥΝΙΟΥ 2015, ΑΥΣΤΡΙΑ



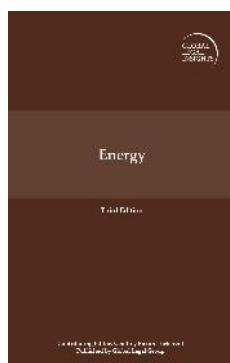
Το Ευρωπαϊκό Συνέδριο και Έκθεση Βιομάζας (EUBCE) είναι ένα ετήσιο γεγονός που, από το 1980, διεξήχθη σε διαφορετικές πόλεις σε όλη την Ευρώπη. Είναι το μεγαλύτερο διεθνές συνέδριο που εστιάζει στη βιομάζα και συνδυάζει ένα εξαιρετικά ενδιαφέρον επιστημονικό συνέδριο με βιομηχανική έκθεση και συγκεντρώνει συμμετέχοντες σχετικούς με την έρευνα, τη βιομηχανία, την πολιτική και τις επιχειρήσεις της βιομάζας.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε [εδώ](#).



ΕΚΔΟΣΕΙΣ/ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

GLOBAL LEGAL INSIGHTS - ENERGY 3^Η ΕΚΔΟΣΗ



Έκδοση 2014, [Free download](#)