



Αγαπητέ συνδρομητή, διάβασε το Ενημερωτικό Δελτίο Μαρτίου και μάθε για τις πρόσφατες δράσεις του Γραφείου μας, τις επερχόμενες εκδηλώσεις και προγράμματα κατάρτισης που διοργανώνουμε, ευκαιρίες χρηματοδότησης, και νέα από την Κύπρο και τον υπόλοιπο κόσμο στους τομείς της Ενέργειας και του Περιβάλλοντος.

ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΜΑΣ



Έργο Real Urban Green: Υπογραφή Συμφωνητικού Συνεργασίας για την Ανάπτυξη 2 Tiny Forests στον Δήμο Λακατάμειας

Στις 6 Μαρτίου, το Ενεργειακό Γραφείο Κύπρου υπέγραψε Συμφωνητικό Συνεργασίας με τον Δήμο Λακατάμειας, για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη δύο ακόμη Tiny Forests στην επικράτειά του, στο πλαίσιο της δράσης του συγχρηματοδοτούμενου από το Interreg Euro-MED έργου [Real Urban Green](#).

Οι εν λόγω επενδύσεις στοχεύουν στην ενίσχυση του πρασίνου εντός του Δήμου και κατ' επέκταση, τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών. Με την αποπεράτωσή τους, ο Δήμος Λακατάμειας θα έχει συνολικά τρία Tiny Forests. Το πρώτο αναπτύχθηκε τον Απρίλιο του 2025, σε συνεργασία με το Ενεργειακό Γραφείο Κύπρου και τη συμβολή του Ευρωπαϊκού Δικτύου FEDARENE, στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Συμφώνου για το Κλίμα.

Περισσότερα για τα Tiny Forests και το πρώτο Tiny Forest στην Λακατάμεια, θα βρείτε [εδώ](#).



Αναλαμβάνοντας Δράσεις Προσαρμογής σε ένα Μεταβαλλόμενο Κλίμα

Η κλιματική αλλαγή δεν είναι ένα μακρινό ή αφηρημένο ζήτημα. Είναι η υπάρχουσα πραγματικότητα. Επηρεάζει εμφανώς την υγεία, τα μέσα διαβίωσης, τα οικοσυστήματα και τις τοπικές οικονομίες μας, υπογραμμίζοντας την ανάγκη κατανόησης και προσαρμογής στις νέες και μελλοντικές συνθήκες.

Όσο σημαντικός είναι ο μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, άλλο τόσο είναι η προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή -δηλ., η προετοιμασία για τις αλλαγές που αυτή επιφέρει. Τα μέτρα προσαρμογής είναι πολλά κι όλοι μπορούμε να συνδράμουμε!

Διαβάστε το σχετικό άρθρο που συνέταξε η ομάδα μας και αντλήστε έμπνευση.

CAPTURE CLIMATE ADAPTATION! A PHOTO EXHIBITION ON MEDITERRANEAN TRANSFORMATION TO ADDRESS CLIMATE ADAPTATION

TAKE PART IN DESIRMED PHOTO CONTEST AND SEE YOUR PHOTO
EXHIBITED IN THE CIRCLE THE MED FORUM, 19-21 MAY IN ATHENS

WIN A TRIP TO
ATTEND THE
DESIRMED
ADAPTATION
FESTIVAL IN CYPRUS
IN SEPTEMBER 2026!



Το Ευρωπαϊκό έργο DesirMED ανακοινώνει Διαγωνισμό Φωτογραφίας

Το Ευρωπαϊκό έργο DesirMED απευθύνει ανοιχτή πρόσκληση προς όσους/ες ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν σε Διαγωνισμό Φωτογραφίας με θέμα τις προσπάθειες που αναλαμβάνονται στην περιοχή της Μεσογείου προς επίτευξη Κλιματικής Ανθεκτικότητας. Ο/Η νικητής/τρια του διαγωνισμού θα έχει την ευκαιρία να παρευρεθεί στο Φεστιβάλ Προσαρμογής του έργου που θα διεξαχθεί τον ερχόμενο Σεπτέμβριο στην Κύπρο και να δικτυωθεί με μία ευρεία κοινότητα ανθρώπων στη Μεσόγειο. **Προθεσμία υποβολής συμμετοχών: 20 Απριλίου 2026**

Πατήστε [εδώ](#) για να μάθετε περισσότερα και να υποβάλετε τη φωτογραφία σας.



Το Ευρωπαϊκό έργο Step-WISE λανσάρει το Virtual Knowledge Office του

Το Step-WISE, ένα εξατομικευμένο και δυναμικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Ικανοτήτων που συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ με στόχο την ενδυνάμωση των Ευρωπαϊκών Τοπικών & Περιφερειακών Αρχών ώστε να καταστούν αυτόνομες στην υιοθέτηση ψηφιοποιημένων και ολοκληρωμένων Σχεδίων Μετάβασης στην Καθαρή Ενέργεια, εγκαινίασε πρόσφατα το Virtual Knowledge Office του, γνωστό κι ως VKO.

Με δραστηριότητα σε τέσσερις πιλοτικές περιοχές (Βουλγαρία, Ισπανία, Κύπρος, νησιά της Μεσογείου), το έργο αξιοποιεί μία δέσμη εργαλείων λογισμικού, τα οποία αναλύουν το τοπικό πλαίσιο, προκειμένου να αξιολογήσουν διαφορετικά ενεργειακά σενάρια, να ιεραρχήσουν παρεμβάσεις σε βάθος χρόνου, και να παρακολουθήσουν την πρόοδο προς τους επιθυμητούς στόχους.

Στο VKO θα βρείτε τεχνικά εργαλεία, εκπαιδευτικό υλικό και μία πλατφόρμα δικτύωσης, που όλα μαζί καθιστούν τη διαδικασία μετάβασης σε καθαρή ενέργεια ευκολότερη, ταχύτερη κι ακριβέστερη!

Διαβάστε περισσότερα [εδώ](#).

ΕΠΕΡΧΟΜΕΝΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ



Εκπαιδευτικό Σεμινάριο “Ενεργειακή Απόδοση Κτιρίων – Μεθοδολογία & Εκμάθηση Λογισμικού

Ενεργειακής Πιστοποίησης Κτιρίων” Αποκλειστικά για Αυτοεργοδοτούμενους

ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ



Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου
Προμήθεια

Σχέδιο χορηγιών ΑΗΚ+

για την αντικατάσταση φωτιστικών
με LED & κλιματιστικών μονάδων
με υψηλής ενεργειακής απόδοσης



A

Σχέδιο αντικατάστασης
φωτιστικών πάνελ για
επιχειρήσεις, οργανισμούς
και τοπικές αρχές



B

Σχέδιο αντικατάστασης
κλιματιστικών μονάδων για
ευάλωτους καταναλωτές

Πρόσκληση Υποβολής Αιτήσεων στο πλαίσιο του Σχεδίου Χορηγιών «ΑΗΚ+»

Το Σχέδιο Χορηγιών «ΑΗΚ+» για την αντικατάσταση υφιστάμενων φωτιστικών ή/και κλιματιστικών μονάδων με νέες, υψηλής ενεργειακής απόδοσης βρίσκεται ακόμη σε ισχύ. **Αιτήσεις θα γίνονται δεχτές μέχρι τις 30.09.2028**, ή μέχρι εξαντλήσεως του διαθέσιμου κονδυλίου, όποιο επισυμβεί πρώτο. Φορέας Υλοποίησης είναι η ΑΗΚ Προμήθεια και Φορέας Υποστήριξης το Ενεργειακό Γραφείο Κύπρου.

Διαβάστε περισσότερα [εδώ](#).

Για χρηματοδοτικές ευκαιρίες που απευθύνονται σε νοικοκυριά, επιχειρήσεις και Αρχές Τοπικής Αυτοδιοίκησης, επισκεφτείτε το σύνδεσμο: www.cea.org.cy/funding-opportunities/

ΝΕΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ



Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Οι Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας είναι καθοριστικές για την πολιτική για το κλίμα, την οικονομική ανταγωνιστικότητα και την ενεργειακή ασφάλεια παγκοσμίως. Η κατανόηση του πώς λειτουργούν και πώς διαμορφώνουν το κόστος ηλεκτρισμού, την ποιότητα του αέρα, την ανθεκτικότητα των υποδομών και τη δημιουργία θέσεων εργασίας, μπορεί να ενισχύσει την αποδοχή τους από το κοινό και να επιταχύνει την υιοθέτησή τους.

Η ηλιακή ενέργεια, για παράδειγμα, μειώνει το οριακό κόστος ενέργειας. Η αιολική ενισχύει την ενεργειακή ασφάλεια. Η υδροηλεκτρική διασφαλίζει τη σταθερότητα των δικτύων, και η γεωθερμική παρέχει αξιόπιστη παραγωγή βασικού φορτίου. Η βιοενέργεια, από την άλλη, συνδέει τον ηλεκτρισμό, τη θερμότητα και τις μεταφορές όπως καμία άλλη ανανεώσιμη.

Διαβάστε περισσότερα [εδώ](#).



Βιώσιμες Πόλεις - Βιώσιμες Μεταφορές

Αντλώντας πληροφορίες από το εργαστήριο «Βιώσιμες Μεταφορές & Εμπορικά Ακίνητα», που διοργανώθηκε τον περασμένο Ιούνιο στο Μαϊάμι, η πρόσφατη έκθεση των ULI και ModeScore προσφέρει εφαρμόσιμες οδηγίες για την ενσωμάτωση βιώσιμων υποδομών μεταφορών σε έργα ακινήτων.

Η έκθεση «Βιώσιμη Κινητικότητα & Ακίνητα: Δημιουργία Διαρκούς Αναπτυξιακής Αξίας» επαναπροσδιορίζει την κινητικότητα ως βασικό στοιχείο των στρατηγικών ακινήτων. Το πώς μετακινούνται οι άνθρωποι διαμορφώνει τα ακίνητα, και ο σχεδιασμός των ακινήτων επηρεάζει τις επιλογές κινητικότητας. Με αυτή την προοπτική αλλάζει και ο τρόπος που οι ιδιώτες κατασκευαστές, οι δημόσιοι φορείς και οι κοινότητες σχεδιάζουν λειτουργικούς και ζωντανούς χώρους.

Διαβάστε περισσότερα [εδώ](#).



Ενεργειακή Απόδοση

Το Πρόγραμμα Ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών στην Ουκρανία, σε συνεργασία με την Ισπανική Υπηρεσία Διεθνούς Αναπτυξιακής Συνεργασίας και την κυβέρνηση της Ουκρανίας, άνοιξαν ξανά το Γυμνάσιο Mycha στο Borodianka (Περιφέρεια Κιέβου), μετά από εκτεταμένες εργασίες επισκευής.

Η έργο υλοποιήθηκε στο πλαίσιο της δράσης «Επιαναπροσδιορισμός των εκπαιδευτικών εγκαταστάσεων στην Ουκρανία: Αποκατάσταση και επισκευή Κοινωνικών Υποδομών που επηρεάστηκαν από τον πόλεμο», δίνοντας έμφαση στην προσβασιμότητα, την ενεργειακή απόδοση, αλλά και τη δημιουργία ενός σύγχρονου μαθησιακού περιβάλλοντος. Μεταξύ άλλων, θερμομονώθηκαν η πρόσοψη, η στέγη και τα δάπεδα, και αναβαθμίστηκαν τα συστήματα θέρμανσης, εξαερισμού, κλιματισμού και ηλεκτρικών συστημάτων του σχολείου.

Διαβάστε περισσότερα [εδώ](#).

f [Facebook](#) **t** [Twitter](#) **in** [LinkedIn](#) **@** [Instagram](#) **▶** [YouTube](#)

Cyprus Energy Agency | +357 22667716 | info@cea.org.cy