

Cool – Change of Our Lives!!!



Διεθνής Διαγωνισμός Πολυμέσων – Κατηγορία Web Poster “Κλιματική Αλλαγή και Βιώσιμος Τρόπος Ζωής”

Με στόχο την ευαισθητοποίηση των νέων στη Γερμανία, Ελλάδα, Ιταλία, Λετονία και την Ε.Ε γενικότερα, όσον αφορά την προστασία του περιβάλλοντος, την κλιματική αλλαγή και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σε σχέση με τον τρόπο ζωής μας, η ΜΚΟ ANCE διοργανώνει τον 2^ο Διεθνή Διαγωνισμό Πολυμέσων με θέμα:

“Κλιματική Αλλαγή και Βιώσιμος Τρόπος Ζωής” στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος “Cool- Change of our Lives”.

Ποια είναι τα οράματά σου για την καθημερινότητά μας, την προστασία του περιβάλλοντος και την Κλιματική Αλλαγή?
Ποιες θα είναι οι «νέες τάσεις» στον καθημερινό μας τρόπο ζωής και ποιες οι λύσεις στα προβλήματα που αντιμετωπίζουμε?

Έλα να μοιραστείς τις ιδέες σου μαζί μας!

Η ομάδα του **“Cool”** σε προσκαλεί να δώσεις την δική σου ερμηνεία για την Κλιματική Αλλαγή και τον Βιώσιμο Τρόπο Ζωής, με χιούμορ ή με σαρκασμό!
Στείλε μας το δικό σου **Web Poster** και πάρε μέρος στον Διεθνή Διαγωνισμό Πολυμέσων!!

Προθεσμία για την υποβολή αιτήσεων: 15 Μαΐου 2010

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επιστεφτείτε την ιστοσελίδα του Διαγωνισμού: www.klimaclima.com / www.klimaclima.org ή επικοινωνήστε με τον συνδιοργανωτή του Διαγωνισμού στην Ελλάδα:

ΜΚΟ ANCE

Μιαούλη 15Α, 105 54 ΑΘΗΝΑ

Τηλέφωνα επικοινωνίας: 210 8215343 / 044

Ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: ekesidou@ance-hellas.org

Το έργο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (Πρόγραμμα Νέα Γενιά σε Δράση, Δράση 4.5)

Η ANCE (Δίκτυο Εμπειρογνομόνων Αθήνας) είναι μια μη κυβερνητική, μη κερδοσκοπική οργάνωση με έδρα την Αθήνα. Ιδρύθηκε το 1996 από μια ομάδα εμπειρογνομόνων από το χώρο της διεθνούς αναπτυξιακής συνεργασίας και της τεχνικής βοήθειας και σήμερα έχει δημιουργήσει ένα εκτεταμένο δίκτυο συνεργατών και εθελοντών για την προώθηση της βιώσιμης ανάπτυξης και την υποστήριξη των ευπαθών κοινωνικών ομάδων στην Ευρωπαϊκή Ένωση και τις αναπτυσσόμενες χώρες.



Education and Culture DG

‘Youth in Action’ Programme