

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

04/11/2024



EUNvironment

ENVIRONMENTAL EMERGENCY IN
SIMPLE WORDS



Funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Στις 1 Νοεμβρίου 2024, η **C.Y.L.N.** παρουσίασε επίσημα την εφαρμογή «*Green Scan*» σε μια εκδήλωση αφιερωμένη στην τεχνολογία και τη βιωσιμότητα.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, εξηγήσαμε τη λειτουργία της εφαρμογής, η οποία επιτρέπει στους χρήστες να ανακαλύπτουν **σημεία ενδιαφέροντος** για το **περιβάλλον** και τον **πολιτισμό** που βρίσκονται γύρω τους, σκανάροντας QR codes. Με αυτήν τη δυνατότητα, οι χρήστες μπορούν να ενημερώνονται άμεσα για τοπικές πληροφορίες που αφορούν οικολογικά και πολιτιστικά χαρακτηριστικά, ενισχύοντας την περιβαλλοντική τους συνείδηση και τη σύνδεσή τους με τον τόπο.

Η «**Green Scan**» δημιουργήθηκε για να ενισχύσει τη βιώσιμη κατανάλωση και την οικολογική ευαισθητοποίηση, προσφέροντας πρακτική γνώση για τον φυσικό και πολιτιστικό πλούτο κάθε περιοχής.

Ευχαριστούμε θερμά όσους παρευρέθηκαν στην εκδήλωση και υποστηρίζουν το όραμά μας για μια πιο βιώσιμη και περιβαλλοντικά συνειδητοποιημένη κοινωνία!



Funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

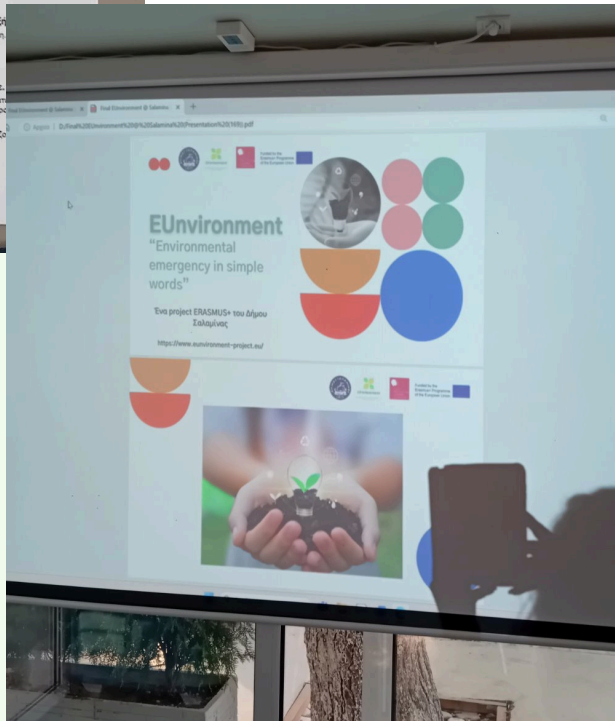


ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ «GREEN SCAN»
ΕΛΛΗΝΙΚΑ - GREEK

Το «Green Scan» είναι μια εφαρμογή, όπου θα μπορεί ο χρήστης να σκανάρει QR codes και μέσα απ'αυτήν να ενημερώνεται για βέλτιστα Σημεία, να κάνει και αγορές που φέρουν την κλιματική αλλαγί, την προστασία του περιβάλλοντος, αλλά και τη βιώσιμη ανάπτυξη.

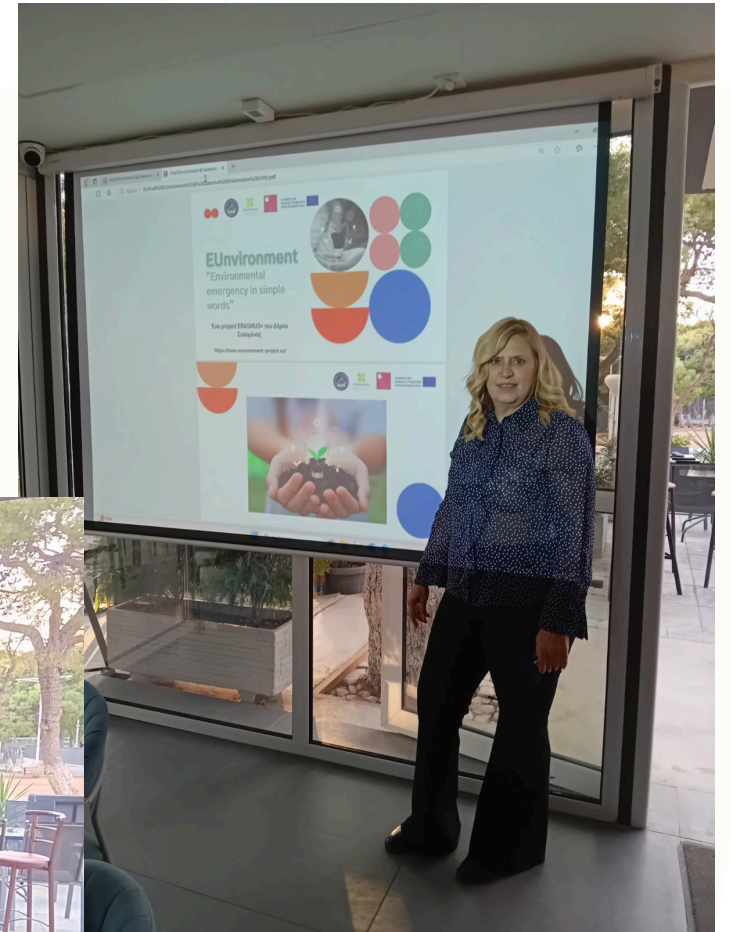
Στόχος είναι να εμπνευστούν οι νέοι, παρουσιάζοντας τη διατήρηση του περιβάλλοντος και την επίλυση της αλληλεγγύης άδεια, καθώς ως επιδοτούμενη δράση, θα δρομολογηθούν σημαντικά ρόλα στην κινητοποίηση της ευρύτερης συμμετοχής των κοινωνικών στις προσπάθειες βιωσιμότητας.

- 1**
Κάνουμε λήψη της εφαρμογής «Green Scan» από το Google Play Store ή το App Store και την ανοίγουμε. Κάνουμε αποδοχή στα δεδομένα τοποθεσίας που ζητάει η εφαρμογή. Είναι σημαντικό να αποδεχόμαστε τα δεδομένα τοποθεσίας καθώς η εφαρμογή βλέπει τη τοποθεσία μας ώστε να ανιχνεύσει που είμαστε στο κάρτ και να εντοπίσει σημεία ενδιαφέροντος γύρω μας. Τα δεδομένα τοποθεσίας σας δεν διαμοιράζονται ποτέ και δεν χρησιμοποιούνται για αποστολές άλλου σκοπού.
- 2**
Επιλέγουμε την καρτέλα Profile και κάνουμε Sign Up με το email και έναν κωδικό πρόσβασης. Μπορεί να γίνει και σύνδεση με Google Account ή Apple ID.
- 3**
Στην αρχική οθόνη της εφαρμογής εμφανίζεται ο χάρτης. Όταν κάρτ παρουσιάζει ο αριθμός σημείων ενδιαφέροντος για κάθε χώρα όπου η εφαρμογή είναι διαθέσιμη. Κάνοντας κλικ μπορούμε να δούμε τα διαθέσιμα σημεία ενδιαφέροντος.
- 4**
Στην καρτέλα Score μπορείτε να βρείτε τους συνολικούς πόντους σας και την κατάταξη. Εκεί μπορείτε να βρείτε τους πόντους όλων των χρηστών της εφαρμογής και να δείτε την δική σας θέση.
- 5**
Ο στόχος μας είναι να επισκεφτούμε όσα παραπάνω σημεία ενδιαφέροντος μπορούμε. Το σημείο QR αν είναι κωδικός όταν βρισκόμαστε σε ακτίνα 30 μέτρων από το σημείο ενδιαφέροντος. Παρά σε κάποια τοποθεσία παρουσιάζονται γενικές πληροφορίες, πόντους πόντους λαμβάνουμε όταν σκανάρουμε το συγκεκριμένο QR Code ενώ δίνεται και η δυνατότητα πλοήγησης προς το σημείο αυτό. Κάθε σημείο QR με ερωτηματικό γίνεται πράσινο όταν επισκεφθούμε την τοποθεσία ενώ κερδίζουμε πόντους αντίστοιχους πόντους.



Funded by the Erasmus+ Programme of the European Union





Funded by the Erasmus+ Programme of the European Union







Funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

