



ΑΠΕΙΛΕΣ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
ΙΣΤΟΥ

ΕΛΕΓΞΤΕ ΔΙΠΛΑ ΠΡΙΝ ΚΑΝΕΤΕ ΚΛΙΚ.

Θα μπορούσατε να χάσετε χρήματα, προσωπικά δεδομένα ή ακόμα και αποθηκευμένα αρχεία, αν η συσκευή σας σταματήσει να λειτουργεί. Μην τσιμπάτε!



ΠΩΣ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΣΥΜΒΕΙ; ΓΙΑΤΙ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟ;



ΕΠΙΘΕΣΕΙΣ PHISHING: Εγκληματίες εξαπατούν τους χρήστες ώστε να δώσουν προσωπικές πληροφορίες, προσποιούμενοι έμπιστες οντότητες. Επιθέσεις γίνονται μέσω email, μηνυμάτων SMS ή ιστοτόπων κοινωνικής δικτύωσης.

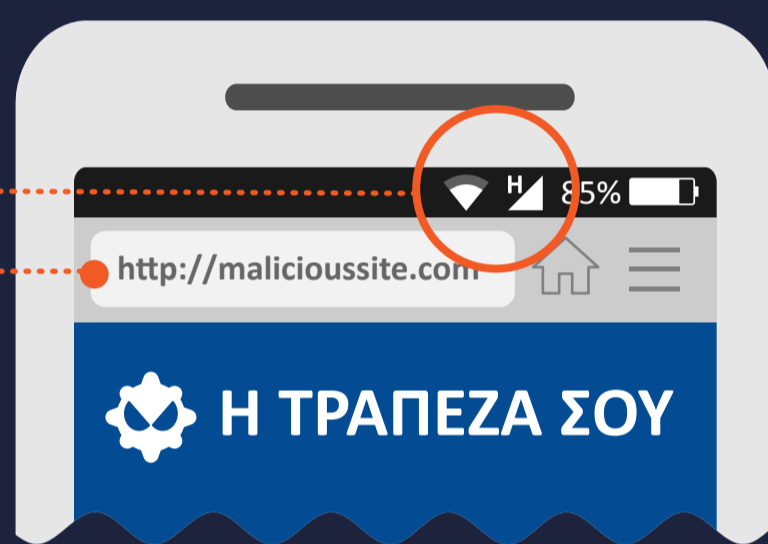


ΠΕΡΙΗΓΗΣΗ ΣΕ ΙΣΤΟΤΟΠΟ: Η συσκευή σας μπορεί να μολυνθεί κατά τη διάρκεια μιας απλής επίσκεψης σε έναν μη ασφαλή ιστότοπο.



ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗ ΑΡΧΕΙΩΝ: Σε ένα email μπορεί να εμπεριέχονται κακόβουλοι σύνδεσμοι ή μολυσμένα επισυναπτόμενα αρχεία.

Οι φορητές συσκευές είναι **ΔΙΑΡΚΩΣ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ** στο Διαδίκτυο.



Το **ΜΙΚΡΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΤΗΣ ΟΘΟΝΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ** συχνά δημιουργεί προβλήματα. Οι περιηγητές στις φορητές συσκευές προβάλλουν τα URLs σε περιορισμένο χώρο, δυσκολεύοντας έτσι τον έλεγχο για το αν ο ιστότοπος είναι ορθός.

Η ΑΝΕΠΙΦΥΛΑΚΤΗ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗ ΤΟΥ ΧΡΗΣΤΗ στην προσωπική φύση της φορητής συσκευής.

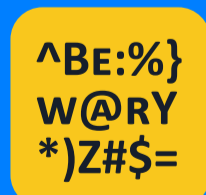
ΤΙ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ;



Θα πρέπει να σας βάλουν σε υποψίες ένα SMS ή μια τηλεφωνική κλήση από μια εταιρεία όπου σας ζητάνε προσωπικές πληροφορίες. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε ότι το μήνυμα ή η κλήση είναι νόμιμα καλώντας απευθείας στην εταιρεία μέσω της επίσημης γραμμής επικοινωνίας της.



Ποτέ μην κάνετε κλικ σε ένα σύνδεσμο ή ένα επισυναπτόμενο αρχείο που εμπεριέχονται σε μη ζητηθέν email ή SMS. Διαγράψτε το αμέσως.



Θα πρέπει να σας βάλει σε υποψίες ένας ιστότοπος που περιέχει ασύντακτες προτάσεις, ορθογραφικά λάθη ή χαμηλή ανάλυση.



Κατά την περιήγηση στο Διαδίκτυο από τη φορητή σας συσκευή, βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι ασφαλής (ένδειξη HTTPS). Μπορείτε πάντα να το ελέγχετε στην αρχή του URL.



Αν υπάρχει διαθέσιμη, εγκαταστήστε μια εφαρμογή ασφαλείας που θα σας προειδοποιεί εγκαίρως για οποιαδήποτε ύποπτη δραστηριότητα.