



**Ασφάλεια στο  
Διαδίκτυο:  
Ιδιωτικότητα, μία...  
νέα αρχή**

Το νομοθετικό πλαίσιο για τα προσωπικά δεδομένα ορίζονται από την [Αρχή Προστασίας Προσωπικών δεδομένων](#), η οποία έχει ως αποστολή την προστασία των δικαιωμάτων της προσωπικότητας και της ιδιωτικής ζωής του ατόμου στην Ελλάδα, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. [2472/1997](#), και από την αντίστοιχη Αρχή Διασφάλισης του Απορρήτου των Επικοινωνιών με τον [3471/2006](#) (Προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και της ιδιωτικής ζωής στον τομέα των ηλεκτρονικών επικοινωνιών και τροποποίηση του ν. 2472/1997).

*Περισσότερα:*

[Η προστασία των προσωπικών μας δεδομένων](#)





Η ιδιωτική σας  
ζωή δημόσια;

Κάθε φορά που συνδέεσαι στο Διαδίκτυο μοιράζεσαι με άλλους πληροφορίες για το άτομο σου. Και όσο πιο πολλά πράγματα κάνεις στο Ίντερνετ τόσο πιο σημαντικό γίνεται το θέμα τόσο της δικής σου προστασίας, όσο και των προσωπικών δεδομένων σου.

### Τι να κάνουμε:

- Οφείλουμε να σκεφτόμαστε πολύ πριν μοιραστούμε οποιοδήποτε προσωπικό μας στοιχείο στο Διαδίκτυο
- Να έχουμε πάντα κατά νου πως ό,τι αναρτούμε στο Διαδίκτυο μένει (ακόμα και αν το «κατεβάσουμε», πιθανόν ήδη να το έχουν διαβάσει και ενδεχομένως αναπαράγει αρκετοί).

### Τι άλλο ;-)

Όταν επεξεργαζόμαστε δεδομένα άλλων, ακόμα και αν είναι φίλοι μας, πρέπει να έχουμε τη σύμφωνη γνώμη τους

Μη λησμόνει ποτέ ότι δεν μπορούμε να είμαστε σίγουροι ποιος είναι στην «άλλη πλευρά» ... του Διαδικτύου

### Περισσότερα:

- [28/01 Ημέρα Προστασίας Δεδομένων](#)
- [Προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα](#)
- [Παρουσίαση prezi](#)
- [10 ερωταπαντήσεις από την Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα \(ΑΠΔΠΧ\)](#)

δες επίσης [Ευρωπαϊκή μελέτη για την προστασία δεδομένων](#)



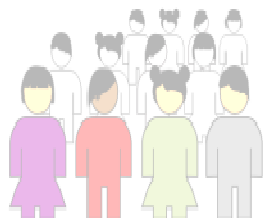
# Ιδιωτικότητα και παιδιά...

Με αφορμή την Ημέρα Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων στις 28 Ιανουαρίου 2011, η Αρχή Προστασίας Δεδομένων δημιούργησε ένα διαδικτυακό κόμβο για την ενημέρωση των μαθητών σχετικά με την προστασία των προσωπικών δεδομένων και της ιδιωτικότητας στο διαδίκτυο. Μέρος αυτής της ενημέρωσης αποτελεί και εκπαιδευτικό υλικό που μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τους καθηγητές για συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων στην τάξη.

## Επίσημη ενημέρωση μαθητών σε προστασία προσωπικών δεδομένων

Μην παίρνεις  
τίποτα ως δεδομένο

Σκέψου πιο ...  
προσωπικά!



Μην παίρνεις τίποτα ως δεδομένο...

Σκέψου πιο... προσωπικά!

Αρχή Προστασίας Δεδομένων  
Προσωπικού Χαρακτήρα

## Ποσοτικοί δείκτες εν συντομία

- Στην ΕΕ, τα παιδιά ηλικίας 13 έως 16 ετών σε ποσοστό 77% και τα παιδιά ηλικίας 9 έως 12 ετών σε ποσοστό 38% διαθέτουν λογαριασμό σε υπηρεσία κοινωνικής δικτύωσης, σύμφωνα με πανευρωπαϊκή έρευνα.<sup>2</sup>
- Μεταξύ των παιδιών ηλικίας 13 έως 16 ετών, τα παιδιά από το την Ελλάδα, το Βέλγιο, τη Δανία, την Ουγγαρία, την Ιταλία, τις Κάτω Χώρες, τη Νορβηγία, την Πολωνία, τη Σουηδία και το Ηνωμένο Βασίλειο είναι πιθανότερο να έχουν πάνω από 100 επαφές έναντι των παιδιών από άλλες χώρες.<sup>3</sup>

<sup>2</sup> Τα παιδιά χρησιμοποιούν ΜΚΔ σε μικρότερη ηλικία, πολλά όμως αγνοούν βασικούς κινδύνους της ιδιωτικής ζωής

<sup>3</sup> Η πλήρης έκθεση είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση [www.eukidsonline.net](http://www.eukidsonline.net) (στα Αγγλικά)



# Η ψηφιακή μας ταυτότητα

Στο Διαδίκτυο η ταυτότητά μας αντικατοπτρίζεται στο όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης. Για τους χρήστες, το να διατηρήσουν τους κωδικούς τους ασφαλείς είναι ζωτικής σημασίας για την αποφυγή περιστατικών όπως η υποκλοπή ταυτότητας. Ωστόσο, οι πάροχοι (που αποθηκεύουν τα ονόματα των χρηστών και τους κωδικούς πρόσβασης) θα πρέπει να κάνουν το ίδιο. Τα προβλήματα προκύπτουν όταν γίνονται συμβιβασμοί στην ασφάλεια, από τη μία ή από την άλλη πλευρά.

### Τι να κάνουμε:

- Χρησιμοποιούμε πάντα κωδικούς πρόσβασης που είναι δύσκολο να τους φανταστεί κάποιος.

Έχετε ποτέ σκεφτεί πόσο «επιρρεπείς» μπορεί να είστε στο να «πέσετε» θύμα υποκλοπής ταυτότητας;

### Τι να αποφεύγουμε

- Δεν δίνουμε τον κωδικό μας σε άλλους!



### Εν συντομία:

- Για να είναι ασφαλής ο κωδικός πρόσβασής μας πρέπει: α) να έχει τουλάχιστον 8 χαρακτήρες, έτσι ώστε να είναι πιο πολύπλοκος και δύσκολος για να τον μαντέψει κάποιος, β) να περιλαμβάνει κεφαλαία, πεζά γράμματα, αριθμούς και σημεία στίξης, γ) να μην περιλαμβάνει ονόματα, που μπορούν να γνωρίζουν πολλοί.<sup>5 και 6</sup>

- Περισσότερα στο :[Ανάγκη για ουσιαστική προστασία της διαδικτυακής μας ταυτότητας](#)

<sup>5</sup> [Δημιουργία ασφαλών κωδικών πρόσβασης](#) (μέσω Google)

<sup>6</sup> [Δημιουργία ισχυρού κωδικού πρόσβασης](#) (μέσω Microsoft)

<sup>4</sup> <https://www.enisa.europa.eu/media/press-releases/FlashNotePasswords.pdf>



Μία ισορροπημένη  
ψηφιακή ζωή είναι μία  
υγιής ζωή.



## Κυβερνοέγκλημα: οι Ευρωπαίοι ανησυχούν για την ασφάλεια των προσωπικών δεδομένων και των online πληρωμών

- Μια πρόσφατη έρευνα του ευρωβαρόμετρου δείχνει ότι οι χρήστες του Διαδικτύου ανησυχούν πολύ για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο. Το 89% αποφεύγει να αποκαλύπτει προσωπικά δεδομένα στο Διαδίκτυο και το 74% συμφωνεί ότι ο κίνδυνος να πέσει κανείς θύμα κυβερνοεγκλήματος έχει αυξηθεί τον προηγούμενο χρόνο. 12% των χρηστών του Διαδικτύου σε όλη την ΕΕ έχουν ήδη πέσει θύμα ηλεκτρονικής απάτης και 8% έχουν πέσει θύμα αντιποίησης ταυτότητας. Παρόλα αυτά, 53% των χρηστών δεν έχουν αλλάξει κανέναν από τους κωδικούς πρόσβασής τους στο Διαδίκτυο τον περασμένο χρόνο..

---

- Εμείς τι λέμε ως Έλληνες; Διαβάστε τις [Απόψεις για την προστασία δεδομένων και την ηλεκτρονική ταυτότητα στην Ε.Ε.](#)

Και θυμηθείτε να προφυλλάσετε την ιδιωτικότητά σας διαρκώς όπως και να γνωρίζετε τα δικαιώματά σας, καθώς και το επερχόμενο «**δικαίωμα στη λήθη**», το οποίο θα βοηθήσει τα άτομα στην καλύτερη διαχείριση των κινδύνων που κρύβει το Διαδίκτυο για την προστασία δεδομένων. Όταν κάποιος δεν επιθυμεί πλέον την επεξεργασία των δεδομένων του και εφόσον δεν συντρέχουν νόμιμοι λόγοι για τη διατήρησή τους, τα δεδομένα θα διαγράφονται. Οι κανόνες έχουν ως στόχο την ενίσχυση των δικαιωμάτων των ατόμων και όχι τη διαγραφή γεγονότων του παρελθόντος ή τον περιορισμό της ελευθερίας του Τύπου.

Περισσότερα στο άρθρο: [Η μεταρρύθμιση του καθεστώτος προστασίας δεδομένων ενισχύει τα δικαιώματα των πολιτών;](#)