

Ἑστία Πατερικῶν Μελετῶν

ΣΕΙΡΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ - ΤΕΥΧΟΣ 1

ΚΑΡΤΑ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ ΤΙ, ΠΩΣ, ΓΙΑΤΙ;

**10+1 ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ & ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ
ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ ΝΑ
ΔΙΑΒΑΣΕΙΣ!**



Γ. Βαρουφάκης, Υπουργός Οικονομικών: «Θά ήθελα να υπάρχει μία Κάρτα Πολίτη, που να είναι smart card, με τσιπάκι μέσα, όπως έχεις τις χρεωστικές κάρτες από τις τράπεζες, να είναι του Κράτους, να τη λειτουργεί γενικά στο Δημόσιο, ως αν θέλεις και Ταυτότητα του Πολίτη, με αυτή την Κάρτα να έχεις πρόσβαση στο ΕΣΥ, σε οποιαδήποτε Υπηρεσία του Δημοσίου και παράλληλα οι οικογένειες, τα άτομα τα οποία κρίνεται ότι βρίσκονται κάτω από το όριο της φτώχειας, αυτή η κάρτα να έχει μία πίστωση επάνω, ή οποία να ανανεώνεται εβδομαδιαία, και μ'αυτή τη Κάρτα να μπορεί στο Super Market να τη χρησιμοποιεί με αξιοπρέπεια, χωρίς να στήνεται στην ουρά, χωρίς να πηγαίνει σε ειδικά Κοινωνικά Παντοπωλεία.

Αυτό είναι το όραμά μου»,
Τηλεόραση ANT1, 27/2/2015



Δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ (47/11.5.15) ο Νόμος 4325 χωρίς το άρθρο 16 που αναφερόταν στη δημιουργία “Κάρτας Πολίτη”. Η αιτιολογία της απόσυρσης σύμφωνα με την αιτιολογική έκθεση που συνοδεύει το σχέδιο νόμου είναι η εξής: “Για το συγκεκριμένο άρθρο διατυπώθηκαν 1.661 σχόλια τα όποια αφορούν κυρίως αντιδράσεις πολιτών για το “ηλεκτρονικό φακέλωμα” με το οποίο συνδέουν άρρηκτα την “Κάρτα Πολίτη”, ωστόσο δεν γίνεται περαιτέρω αναφορά σε αυτά, διότι οι συγκεκριμένες διατάξεις απαλείφθηκαν από το νομοσχέδιο”.

Σύμφωνα όμως με δημοσίευμα της εφημερίδας το ΒΗΜΑ 27/04/2015, “αναφορικά με την κάρτα του πολίτη ο αναπληρωτής υπουργός Έσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης κ. Γιώργος Κατρούγκαλος, κατά την ενημέρωση των δημοσιογράφων, δήλωσε ότι προχωρούν ήδη πιλοτικές εφαρμογές της, όπως η κάρτα σίτισης, σε συνεννόηση με την αναπληρώτρια υπουργό Κοινωνικής Αλληλεγγύης κυρία Θεανώ Φωτίου” Διευκρίνισε ότι “η κάρτα του πολίτη για το σύνολο των πολιτών θα εισαχθεί όταν θα υπάρξει η τεχνική δυνατότητα για την εφαρμογή της.”

Βλέπουμε λοιπόν ότι η ενημέρωση όσο το δυνατόν περισσότερων συμπολιτών μας, μέσω του φυλλαδίου που κρατάτε στα χέρια σας, αλλά και άλλων προσπαθειών, είναι απαραίτητη, γιατί όπως φαίνεται η Κάρτα του Πολίτη θα επιχειρηθεί να εφαρμοσθεί σε επόμενο στάδιο. Η απόσυρση του άρθρου αποτελεί έλιγμο τακτικής και η υλοποίησή της θα προωθηθεί, από το ίδιο ή άλλο Υπουργείο με την ίδια ή με άλλη μορφή π.χ. ως μετεξέλιξη κάποιας άλλης κάρτας: Κάρτα Υγείας, Κάρτα Σίτισης, Κάρτα Άγορων, κ.ο.κ.

Σχέση Ελέγχου φοροφυγάδων και καρτοσυστήματος

Η ηλεκτρονική φυλακή έχει και εναλλακτικούς τρόπους με τους οποίους μπορεί να χτισθεί. Ένας εξ αυτών είναι η «χρήση χρεωστικής/Πιστωτικής Κάρτας για συναλλαγές άνω των 70 ευρώ» ή αλλιώς «Κάρτα Συναλλαγών» που εξαγγέλθηκε ως ένα μέτρο που θα ένταχθεί στη συμφωνία με τους «εταίρους και δανειστές».

Άλλά:

Χωρίς έλεγχο και εποπτεία από κλιμάκια εφοριακών υπαλλήλων δεν μπορεί να λειτουργήσει το «Σύστημα» (δηλ. η χρήση χρεωστικής / πιστωτικής κάρτας για συναλλαγές άνω των 70€). Εάν όμως υπάρξει έλεγχος και εποπτεία και κόβονται αποδείξεις, τότε ΔΕΝ χρειάζεται αυτό το «Σύστημα».

Ο έλεγχος κι όχι το “Σύστημα” θα πιάσει την φοροδιαφυγή!

Απλούστερα δηλαδή, δεν είναι το «Σύστημα» που θα φέρει τον έλεγχο, ούτε για να γίνει ο έλεγχος προϋποθέτει αναγκαία το «Σύστημα». Ο έλεγχος πρέπει να υπάρχει ανεξάρτητα με το εάν υπάρχει τέτοιο «Σύστημα».

Εάν όμως υπάρχει έλεγχος, τότε δεν υπάρχει ανάγκη για ένα τέτοιο «Σύστημα»!!!

Αναλυτικά στοιχεία για τη λεγόμενη και «αχρήματη κοινωνία» στην επόμενη έκδοσή μας.

1. ΠΟΙΟΣ ΤΟ ΣΚΕΦΘΗΚΕ ΠΡΩΤΟΣ;

Η Κάρτα του Πολίτη, τόσο κατ' όνομα όσο και σε περιεχόμενο δεν είναι όραμα του κου Βαρουφάκη. Αποτελεί εξαγγελία και όραμα του Γεωργίου Παπανδρέου και του Γιάννη Ραγκούση [2]. Ο κος Βαρουφάκης αποτελεί την απόδειξη ότι το Έλληνικό Κράτος, όταν

θέλει, μπορεί να έχει και συνέπεια και συνέχεια. Δυστυχώς ή συνέπεια και η συνέχεια επιδεικνύονται σε ελάχιστα ζητήματα και δέ, όσον αφορά στην περίπτωση μας, σε προβληματικό ζήτημα.



2. ΤΟΝ ΦΤΩΧΟ ΤΟΝ ΤΑΪΖΕΙΣ ΜΕ ΜΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ Η ΜΕ ΦΑΓΗΤΟ;

Όσον αφορά τους φτωχούς και τη δυνατότητα πρόσβασής τους στις παροχές που εξαγγέλλονται, αυτό δεν είναι θέμα ταχύτητας, χρόνου, αλλά θέμα κριτηρίων. Τα κριτήρια που η κυβέρνηση θα όρισει και θα ισχύουν για να χαρακτηριστεί κάποιος «κάτω από το όριο της φτώχειας», μπορούν άνετα να εφαρμοστούν πάνω στα στοιχεία που διαθέτει το taxis, έτσι ώστε να χαρακτηρισθούν ως δικαιούχοι. Κατόπιν αντιγράφοντας/επεκτείνοντας/τροποποιώντας κάποια εφαρμογή του taxis που ήδη υπάρχει και λειτουργεί αποτελεσμα-

τικά εδώ και μερικά χρόνια πχ την εφαρμογή για το επίδομα θέρμανσης, ή του επιδόματος τέκνων, μπορούν να πιστωθούν οι τραπεζικοί τους λογαριασμοί με το χρηματικό ποσό που θα δικαιούνται. Έτσι χρησιμοποιώντας κάποιος την τραπεζική του κάρτα ή τα μετρητά του λογαριασμού του, μπορεί να προβεί στις αγορές που επιθυμεί, χωρίς να στιγματίζεται ως φτωχός, χωρίς να προσβάλλεται ή αξιοπρέπειά του. Τόσο απλά, τόσο αποτελεσματικά και χωρίς τα έξοδα δημιουργίας, διαχείρισης και λειτουργίας μίας Κάρτας και των υποστηρικτικών της συστημάτων!

3. ΤΟ CHIP OR NOT TO CHIP?



‘Η Κάρτα στην αρχική της μορφή μπορεί να έχει, ή μπορεί να μην έχει τσιπάκι. Το σίγουρο είναι ότι ο σχεδιασμός είναι στο τέλος να έχει. Άλλωστε εάν δεν έχει, τότε δεν υπάρχει λόγος να αλλάξουμε τις Ταυτότητες που ήδη έχουμε. Τόση φασαρία για να δώσουμε τις χάρτινες με μαλακό περιτύλιγμα πλαστικού ταυτότητές μας, για να αποκτήσουμε καινούριες με νσκληρό πλαστικό;





4. ΟΛΗ ΜΟΥ Η ΖΩΗ ΣΕ ΜΙΑ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Η ΣΕ ΠΟΛΛΕΣ;

Το τσιπάκι μπορεί να έχει μέσα του λίγα ή πολλά δεδομένα. Κάθε φορά που η Κάρτα θα μπαίνει σε μία υποδοχή, ή θα περνιέται πάνω από κάποιο μηχανήμα ανάγνωσης, δηλ. κάθε φορά που θα χρησιμοποιείται, θα επικοινωνεί με μία ή περισσότερες βάσεις δεδομένων οι οποίες θα περιέχουν τα υπόλοιπα στοιχεία των πολιτών, δηλ. όσα δεν θα έχει η κάρτα επάνω της.

Κάτι ανάλογο γίνεται και σήμερα με διαφορετικό όμως τρόπο: Με τους κωδικούς του ό πολίτης μπαίνει στο taxisnet, βλέπει το e-mail της εργασίας του από το σπίτι του,

μπορεί να δει τον τραπεζικό του λογαριασμό, κλπ.

Αναζητά ό πολίτης τα στοιχεία που χρειάζεται χρησιμοποιώντας διαφορετικούς κωδικούς για διαφορετικές, μη διασυνδεδεμένες βάσεις δεδομένων. Η έξυπνότητά του είναι ικανοποιητική με αυτόν τον τρόπο.

Πόση λοιπόν παραπάνω εύκολία προσφέρει ή Κάρτα, έτσι ώστε με τη χρήση της να παραβλέψει κάποιος τον κίνδυνο του ενός κωδικού, της ΜΙΑΣ Βάσης Δεδομένων; (βλ. επόμενο).

5. ΓΙΑΤΙ ΠΟΛΛΕΣ ΚΑΙ ΟΧΙ ΜΙΑ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ;

‘Η ένοποίηση των δεδομένων των πολιτών που έχουν διάφοροι δημόσιοι και ιδιωτικοί οργανισμοί στην κατοχή τους μπορεί να γίνει με φυσικό τρόπο (πχ σε ένα Υπουργείο όλα τα στοιχεία) ή με δυναμικό τρόπο (Ηλεκτρονικά κάθε Βάση «είσφέρει» όσα στοιχεία γνωρίζει για κάθε πολίτη, τη στιγμή που θα ζητηθεί, χρησιμοποιώντας έναν ένοποιητικό κωδικό για κάθε πολίτη).

Ο κίνδυνος που φέρνει ή ένοποίηση των Βάσεων Δεδομένων είναι, σε περίπτωση διαρροής δεδομένων, να κλαπεί το καθολικό προφίλ των πολιτών και όχι μόνο έπιμέρους πτυχές τής ζωής τους.

Το 2012 ο 47χρονος Ουκρανός που συνελήφθη είχε στοιχεία 9 έκ. Έλλήνων από το taxisnet [3]. Όμως ΔΕΝ είχε:

- τα στοιχεία των άσθενειών των Έλλήνων,

ιασίμων ή ανιάτων, των ψυχικών και σωματικών παθήσεών τους, των χειρουργείων τους, των φαρμακευτικών άγωγών τους (Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση/Κάρτα Υγείας) [4],

- τα στοιχεία του σχολείου των παιδιών τους, την έπίδοσή τους, άριθμό των άπουσιών τους, των ποινών τους (myschool/Υπουργείο Παιδείας) [5],
- τις καταναλωτικές τους προτιμήσεις, τις θρησκευτικές τους πεποιθήσεις, τις πολιτικές τους πεποιθήσεις, τις έφημερίδες που αγοράζουν, τις συνδρομές σε συλλόγους, φορείς, κόμματα που ανήκουν, τις δωρεές/έλεημοσύνες που κάνουν, τους χώρους λατρείας που επισκέπτονται και πόσο συχνά συμβαίνει αυτό (Κάρτα Άποδείξεων/Χρεωστική-Πιστωτική Κάρτα),
- τις κινήσεις των Τραπεζικών τους Λογαριασμών (Χρεωστική/Πιστωτική Κάρτα, web Banking),
- τις μετακινήσεις τους (Ηλεκτρονικά Διόδια, Ηλεκτρονικό Εισιτήριο), τα ταξίδια που πραγματοποιούν (εισιτήρια άεροπλάνων, πλοίων),
- τα ξενοδοχεία που μένουν, τα έστιατόρια που τρώνε, τις πολιτιστικές έκδηλώσεις που παρακολουθούν (Κάρτα Άποδείξεων/ Χρεωστική-Πιστωτική Κάρτα),
- τις ώρες εισόδου – έξόδου – έσωτερικής μετακίνησης στην έργασία τους (Κάρτα Έργαζομένου).

Βλέπετε τί ΔΕΝ μπορούσε να έχει στην κατοχή του ο Ουκρανός έπειδή άπλά αυτά τα στοιχεία δέν ήταν στο taxisnet;



6. Ο ΧΑΚΕΡ ΧΑΙΡΕΤΑΙ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΠΙΑΣΤΕΙ, ΕΣΥ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΣΕ ΚΛΕΨΟΥΝ



Με τη χρήση της Κάρτας ή όποια οδηγεί στη δημιουργία ΜΙΑΣ Βάσης Δεδομένων, τα στοιχεία των πολιτών ένοποιούνται και εκτίθενται στους δυο βασικούς τύπους κλεφτών δεδομένων:

1. τους κακόβουλους / παρείσακτους εισβολείς που λέγονται χάκερ αλλά και
2. τους πιθανώς κακόβουλους διαχειριστές των βάσεων δεδομένων.

ΤΟ ΒΗΜΑ στο δημοσίευσμά του με θέμα «Είμαστε όλοι ψηφιακά γυμνοί» της

22/02/2015 [6], μάς πληροφορεί ότι: «μία χακεροσυμμορία όνόματι Carnabak ξάφρισε σε διάστημα δυο έτων 1 δισεκατομμύριο δολάρια(!) από 100 τράπεζες, χωρίς καμιά τους να τους πιάσει στα πράσα».

Όσον αφορά τη διαρροή των φορολογικών στοιχείων του Taxisnet, φθάσαμε στο 2015 (3 χρόνια μετά την ανακάλυψη της διαρροής) και δεν έχουμε μάθει άκομη ποιός ήταν ο κλέφτης. Ήταν χάκερ ή κάποιος από μέσα; (διαχειριστής;) Ποιός θα μάς φυλάξει από τους κλέφτες και ποιός θα μάς φυλάξει από τους φύλακες;

7. ΕΑΝ ΔΕΝ ΕΧΕΙΣ ΤΙΠΟΤΑ ΝΑ ΚΡΥΨΕΙΣ, ΓΙΑΤΙ ΣΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΕΙ ΑΝ ΕΚΤΕΘΕΙΣ;

- Από την στιγμή που δεν κάνω κάτι κακό, τότε δεν υπάρχει κανένας λόγος για να ύφισταμαι παρακολούθηση,
- Οί κυβερνήσεις όρίζουν τί είναι «κακό» και έχουν την τάση διαρκώς να αλλάζουν τον όρισμό»,
- «Γιατί μπορεί ΕΣΥ Κράτος ή Ίδιωτική Έταιρεία να κάνεις κάτι κακό με τα προσωπικά μου δεδομένα. Έδω, ως παράδειγμα κατάχρησης έξουσίας, ταιριάζει άριστα ή φράση που αποδίδεται στον Καρδινάλιο Ρισελιέ:
«Δώσε μου ξι γραμμές, γραμμένες από το χέρι του πιό έντιμου ανθρώπου του κόσμου κι εγώ θα βρω κάτι μέσα σε αυτές για να τον ΚΡΕΜΑΣΩ!!!»
- «Όλοι μας έχουμε πράγματι κάτι να κρύψου-

με, αλλά αυτό το κάτι δεν είναι δουλειά του κράτους ή του όποιουδήποτε άλλου να το γνωρίζει:

- Συνήθειες, ασχολίες, hobbies, αδυναμίες, αποφάσεις, έπιλογές προσωπικές, έπιλογές φιλοσοφικές – θρησκευτικές κόκ θα γίνονται αντικείμενο καταγραφής σε καθημερινή βάση για όλους, μαζικά. Έπειδη τα δεδομένα θα εκτείνονται σε βάθος έτων, θα όδηγούν σε αξιόπιστες Συμπεριφορικές Αναλύσεις, που μπορούν να παράγονται με το πάτημα ενός κουμπιού. Αυτές οί αναλύσεις θα όδηγήσουν και σε ανάπτυξη μεθόδων χειραγώγησης των μαζών, ειδικά από λιγότερο ή περισσότερο ανελεύθερα καθεστώτα;;; Θα φανεί στο μέλλον εάν δεν αντιδράσουμε σε αυτά τα συστήματα.

- Μπορεί να μην έχεις κάτι να κρύψεις αλλά η κυβέρνηση να νομίζει ότι έχεις κάτι να κρύψεις,

Ίσωνομία, ίσοπολιτεία ή διακρίσεις;

Μπορεί να μη σε νοιάζει να κρύψεις κάτι, όμως μπορεί να υποστείς διακρίσεις εξ αιτίας αυτού που δεν κρύβεις:

1. Διαβάζουμε πώς Τράπεζες στο εξωτερικό εφαρμόζουν την εξής πρακτική: Μειώνουν το πιστωτικό όριο ενός πελάτη τους, με βάση το ιστορικό αποπληρωμών των πιστωτικών καρτών άλλων πελατών που ψωνίζουν από τα ΙΔΙΑ καταστήματα με αυτόν! [7]
2. Οί Τράπεζες επίσης έχουν τον τρόπο να γνωρίζουν ποιός χρήστης Πιστωτικής/Χρεωστικής Κάρτας πρόκειται να χωρίσει μετά από ένα χρόνο, μελετώντας την καταναλωτική του συμπεριφορά και τις όποιες αλλαγές σε αυτήν σε βάθος χρόνου! (συχνή αγορά γυαλιστικού δοντιών, αύξηση των επισκέψεων σε γυμναστήρια, διαμονή μερικές μέρες το μήνα σε ξενοδοχείο κλπ) [8].
3. Το smartphone γνωρίζει όταν κάποιος διολισθαίνει προς την κατάθλιψη: μείωσε τις εξόδους, περνάει πολλές ώρες στο σπίτι και ταυτόχρονα μείωσε το χρόνο που ξοδεύει στο Facebook και το twitter. (ABC News, 4/12/2012) [8].
4. Η κατάρρευση των εσόδων των Ασφαλιστικών Ταμείων κλονίζει την εμπιστοσύνη στο Δημόσιο σύστημα ασφάλισης και οδηγεί νομοτελειακά σε δραματική ανάπτυξη του Ίδιωτικού Πυλώνα Ασφάλισης. Πιθανή διαρροή των ασθενειών των πολιτών (χάκερ ή και διαχειριστής Ήλεκτρονικής Συνταγογράφησης/Κάρτας Υγείας) θα οδηγήσει σε αυτόματο αποκλεισμό χιλιάδων συμπολιτών μας από το σύστημα ασφάλισης, ως «στιγματισμένων» επειδή θα δούν ότι έχουν προδιάθεση για βαριές ασθένειες!
5. Επίσης οί μελλοντικοί εργοδότες, σε συνεργασία με τις ασφαλιστικές εταιρείες, θα μπορούν να απορρίπτουν εκ των προτέρων ανθρώπους που θα έχουν μερικώς ή καθόλου ασφαλίσει οί ιδιωτικές ασφαλιστικές εταιρείες, παρόλο που θα έχουν όλα τα προσόντα

για αυτή την εργασία.

6. Τί θα συμβεί στην περίπτωση που κάποιος έχει χρέη (π.χ στην έφορια, ασφαλιστικές εισφορές κλπ;

Είναι τα ανωτέρω παραδείγματα διακρίσεων ή δεν είναι;

Άπειλή για τη Δημοκρατία;

- Mikko Hypponen, Chief Research Officer της εταιρείας F-Secure, TEDx Brussels, Νοέμβριος 2011: «Η προστασία των προσωπικών μας δεδομένων δεν τίθεται ως θέμα συζήτησης. Δεν πρόκειται για έρώτηση ανάμεσα στην προστασία των προσωπικών δεδομένων ενάντια στην ασφάλεια. Είναι έρώτηση σχετική με την ελευθερία ενάντια στον έλεγχο [9]. Κι ενώ μπορεί να εμπιστευόμαστε τις κυβερνήσεις μας αυτή τη στιγμή, τώρα το 2011, όποιο δικαίωμα παραδίδουμε θα παραδίδεται για πάντα. Έμπιστευόμαστε, εμπιστευόμαστε τυφλά, οποιαδήποτε μελλοντική κυβέρνηση, μία κυβέρνηση που μπορεί να έχουμε σε 50 χρόνια από τώρα; Αυτές είναι οί ερωτήσεις για τις οποίες πρέπει να ανησυχούμε τα επόμενα 50 χρόνια».
- Ανακοίνωση της Frost & Sullivan (Πολυεθνική Έταιρεία Έρευνών και Παροχής Συμβουλών σε Κράτη & Έπιχειρήσεις), Λονδίνο 8/3/2011: [11] «με μία μοναδική ταυτότητα, ή κυβέρνηση θα είναι σε θέση να παρακολουθεί τις φυσικές κινήσεις κάθε πολίτη αλλά και την ψηφιακή (ηλεκτρονική) του δραστηριότητα σε καθημερινή βάση «with a unique ID, the government will be able to track every citizen's physical movement and digital activity on an everyday basis».
- Όποιος ισχυρίζεται ότι ή Κάρτα Πολίτη ΔΕΝ αποτελεί το απόλυτο υπερόπλο καταγραφής κινήσεων και ως εκ τούτου παρακολούθησης των πολιτών τότε:
 1. είτε σκόπιμα παραπλανεί, όποτε είναι επικίνδυνος,
 2. είτε είναι άφελής, όποτε και πάλι είναι επικίνδυνος,
 3. είτε έθελουφλεϊ, όποτε και πάλι επικίνδυνος είναι.

8. RFID

RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION vs ΔΙΑΡΡΟΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Εάν το τσιπάκι που θα φέρει επάνω της η Κάρτα είναι RFID (Radio Frequency Identification = Ταυτοποίηση μέσω Ραδιοσυχνοτήτων), τότε η Κάρτα του Πολίτη θα μπορεί να αναγνωσθεί από απόσταση.

Ποια είναι αυτή η απόσταση; 5 εκατοστά; 1 μέτρο; 10 μέτρα; 50 μέτρα;

Σε ποιά περίπτωση ή τεχνολογία δέν μπόρεσε να υλοποιήσει τα πιο φιλόδοξα όνειρα των επιστημόνων; Ποιός περίμενε, πριν μερικά χρόνια, ταχύτητες 4G στην κινητή τηλεφωνία;

Ξεκινάει λοιπόν με 2-5 εκατοστά, επεκτείνεται στα 2-5 μέτρα (βλέπε διόδια) και με τις «αναβαθμίσεις» των Καρτών και των Αναγνωστών τους, βλέπουμε... και όλα αυτά χωρίς τη χρήση μπαταρίας ή κάποιας άλλης πηγής ενέργειας στην κάρτα. Υπάρχουν και RFID συστήματα με μπαταρία (μεγέθους ηλεκτρονικού ρολογιού) – σε αυτά η έμβέλεια ήδη ξεπερνάει τα 100 μέτρα! [12]

Πού θα βρίσκονται οι αναγνώστες αυτών των Καρτών;

Μπορούν να είναι σταθεροί για παράδειγμα σε Υπηρεσίες, Πύλες Εισόδου σε Κτίρια, Γήπεδα, Βιβλιοθήκες, Καταστήματα, Διόδια, φανάρια, γέφυρες, ή να τους φέρει κάποιος επάνω του και να «διαβάζει» τους περαστικούς στο δρόμο.

Έφθσον διαβάζονται από απόσταση, αντιγράφονται από απόσταση;

Βεβαίως! Σου παίρνουν τα στοιχεία από το πορτοφόλι σου, χωρίς καν να σου κλέψουν το πορτοφόλι! Η τεχνολογία στην υπηρεσία του ανθρώπου; [13]

Είναι ακριβὰ αυτά τὰ μηχανήματα ἀνάγνωσης/ἀντιγραφῆς;

Το κόστος είναι σίγουρα συνάρτηση της χρησιμοποιούμενης τεχνολογίας. Έαν πάντως σήμερα ψάξει κάποιος στο ebay για παράδειγμα με τις λέξεις «RFID Cloner» θα δει ότι υπάρχουν φορητά συστήματα αντιγραφής



ἀκόμη καὶ μὲ 18\$! Ρεπορτάζ τοῦ Καναδικοῦ καναλιοῦ CBC News, Μάϊος 2013, λέει ὅτι μὲ ἓνα smartphone καὶ μία ἐφαρμογὴ ἀπὸ τὸ Play Store τῆς Google, ἀντιγράφονται Χρεωστικές/Πιστωτικές Κάρτες μὲ RFID [13].

Εἶναι ἐπανεγγράψιμα αὐτὰ τὰ τσιπάκια;

Ἐπὶ ἔλεγχῳ ἔχονται τσιπάκια:

- Ἀπλῆς ἀνάγνωσης (Read Only)
- Μονῆς Ἐγγραφῆς (Write Once – Read Many)
- Ἀνάγνωσης – Ἐγγραφῆς (Read-Write), δηλ. ἐπανεγγραφῆς

Ἄρα, ὅ,τι πληρώσει τὸ Κράτος, τὸ παίρνει ὁ Πολίτης!

Σήμερα ἢ κάρτα – αὔριο... ἐμφυτεύματα;

Ἐπὶ ἔλεγχῳ ἔχονται ἐπίσημες ἀναφορὲς γιὰ ἐμφυτεύματα στὸ χέρι (ἐπιδερμικά) τεχνολογίας RFID ὡς μία πιὸ εὐχρηστὴ καὶ πιὸ «ἀσφαλῆς» πρακτικὴ γιὰ πρόσβαση σὲ ὑπολογιστές, κτιριακὲς ἐγκαταστάσεις κλπ. Για

παράδειγμα, ἀντὶ γιὰ κάρτα εἰσόδου, ἡ σουηδικὴ ἐταιρεία ὑψηλῆς τεχνολογίας Ericcenter ἀποφάσισε νὰ ἐμφυτεύσει στὴν παλάμη τοῦ χεριοῦ τῶν εργαζομένων τῆς ηλεκτρονικῆς μικροσίπς.[14]

Πόσο ἀσφαλῆς εἶναι τὸ χέρι σου ἀπὸ ἓναν ἐγκληματία; (νὰ στὸ κόψει πχ γιὰ νὰ ἀποκτήσει πρόσβαση στὶς καταθέσεις σου κλπ)

Τί προστασία ἔχεις κατὰ τῆς ἀντιγραφῆς/πρόσβασης ἀπὸ ἀπόσταση; Στὰ σίγουρα δὲν μπορεῖς νὰ φορᾶς ἓνα μεταλλικὸ γάντι προστασίας ὅλη τὴν ὥρα...

Πόσο ἀσφαλῆς εἶναι τὸ χέρι σου, ἢ ὑγεία σου, ἢ ζωὴ σου ἀπὸ ἓναν ἐγκληματία πού θὰ δώσει ἐντολὴ ὑπερφόρτισης τοῦ κυκλώματος RFID μὲ ἀποτέλεσμα τὴν ἔκρηξη τοῦ μηχανισμοῦ; (αὐτὸ εἶναι πραγματικὴ καὶ ἐξηγεῖται ἐπιστημονικὰ δὲν ἀποτελεῖ ἐπιστημονικὴ φαντασία).

9. ΘΑ ΕΧΕΙ: 666; ΧΞΣΤ; ΣΒΑΣΤΙΚΑ;

Εάν ποτέ εμφανισθεί ένα τυραννικό καθεστώς, μία άπολυταρχική, δυναστική, λιγότερο δημοκρατική από τις σημερινές κυβέρνηση, θα έχει στα χέρια της ένα έτοιμο, στημένο, άκρως λειτουργικό εις βάρος μας, σύστημα παρακολούθησης.

Σε αυτό μετά, μπορεί να προσθέσει πανεύκολα και τα σύμβολά της, 666, χξστ, σβάστικες, ό,τι θέλει μπορεί να βάλει. Έτσι καθιστά αυτό το σύστημα εμφανώς τυραννικό. Για σκεφθείτε, ποιός φασισμός έκρυψε ποτέ τα σύμβολά του; Και να τα κρατάει κρυφά, μία μέρα δεν θα άντέξει, θα τα αποκαλύψει, θα τα προτάξει, θα μας ζητήσει να τα προσκυνήσουμε!

Τώρα που δεν έχει τα σύμβολα, μάς ξεγελάει, βλέπουμε μόνο την «έξυπνότητα» και όχι την τυραννία, αλλά θα είναι το ίδιο σύστημα! [14]

Μικροδιαφορές θα υπάρχουν ανάλογα με την «πρόοδο» της τεχνολογίας...

Δεν ξέρουμε εάν αυτή τη στιγμή η Κάρτα Πολίτη και οι Βάσεις Δεδομένων έχουν ή και λειτουργούν με περίεργα σύμβολα και κωδικούς. Όμως σε αυτή τη φάση, τα σύμβολα είναι το θέμα μας ή η φιλοσοφία του συστήματος;

Τα έμβλήματα συνήθως χρησιμοποιούνται για να συμβολίσουν με τη χρήση μίας άπλης εικόνας και όχι πολλών λόγων, την ύπαρξη μίας ιδεολογίας.



10. ΔΥΝΑΜΙΚΗ «ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ» ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΣΤΟ ΕΛΕΟΣ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ.



Ο κωδικός της Κάρτας μπορεί να είναι τμηματικός και όχι σειριακός, κατά τό πρότυπο του ΑΜΚΑ. Για παράδειγμα τα πρώτα ψηφία θά σημαίνουν τή χώρα, τά επόμενα τήν ήμερομηνία γέννησης, ένα επόμενο τό φύλο ἄρρεν/θῆλυ κοκ.

Τά συστήματα τῶν Καρτῶν ἔχουν τή δυνατότητα νά δίνουν στίς Κάρτες ὁμαδικά ἢ καί ἐπιλεκτικά, δικαιώματα καί προνόμια. Ἐτσι:

α) ἡ κάθε κυβέρνηση θά μπορεῖ νά συνδέει τήν ἐκπλήρωση τῶν φορολογικῶν ὑποχρεώσεων τοῦ πολίτη μέ τήν κατάσταση τῆς Κάρτας: ἐνεργή/ἀνενεργή, πολλά/λίγα-περιορισμένα δικαιώματα. Πῶ ἀπλᾶ ὅποιος δέν μπορεῖ νά ἀνταποκριθεῖ στίς (παράλογες ἢ μή) φορολογικές ἀπαιτήσεις τῆς ὁποιασδήποτε κυβέρνησης, θά βρῖσκεται ἀντιμέτωπος μέ μία ἀνενεργή κάρτα ἢ ὁποία θά σημαίνει ἀπό ἀδυναμία πρόσβασης σέ ὑπηρεσίες ὑγείας μέχρι ἀκόμα καί ἀδυναμία «δικαίωσης» ἀπό τὰ δικαστήρια κατὰ τὰ πρότυπα τοῦ νόμου τοῦ ΑΜΚΑ [16]

β) θά μπορεῖ νά γίνεται κατηγοριοποίη-

ση τῶν πολιτῶν μέ «εἰδικές ὑποχρεώσεις» γιά κάποιους (συνήθη ὑποζύγια;) καί «εἰδικά προνόμια» γιά κάποιους ἄλλους (ἡμέτερους; ἐπιχειρηματίες; κλπ)

γ) θά μπορεῖ νά γίνεται δημιουργία ἐιδικῶν οικονομικῶν ζωνῶν μέσω τῆς κατηγοριοποίησης τῶν Καρτῶν ἀνά ἐπάγγελμα, ἀνά περιοχή, π.χ. διαφορετικοί φορολογικοί συντελεστές ἀνά γεωγραφική περιφέρεια, ἀνά ἐπάγγελμα, κλπ.

δ) ἐάν ἡ διαχείριση τῶν Καρτῶν ἐκχωρηθεῖ μέσω κάποιου μνημονίου, ἀπό τίς τοπικές ἀρχές σέ ὑπέρ-τοπικές ἀρχές, π.χ. στήν ΕΕ, τότε θά μπορεῖ ἡ ΕΕ παρακάμπτοντας τήν Κυβέρνηση, νά ἐφαρμόζει ἡ ἴδια ἀπευθείας πολιτικές περιορισμοῦ δικαιωμάτων Καρτῶν προκειμένου π.χ. νά πληρωθεῖ μία δόση πρὸς τοὺς δανειστές.

ε) τέλος τὰ σημεῖα ἀνάγνωσης τῶν καρτῶν μποροῦν ἀκόμα καί νά παρακρατοῦν τήν κάρτα ὅταν αὐτὴ τεθεῖ στήν ἀνάλογη κατάσταση (status) καθιστώντας τὸν κάτοχό της πραγματικά ἀξιολύπτο ἀποκλεισμένο ἀπὸ τὰ πάντα ἐκτός τοῦ... ἀέρα.

11. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΙΚΑ: ΤΟ ΑΝΕΛΕΥΘΕΡΟ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ;



“Ολα όσα παρουσιάσαμε ανωτέρω συνηγορούν στο ότι ένα τέτοιο σύστημα περιορίζει έως και εξαφανίζει την ελευθερία κινήσεων του ατόμου.

Πώς γίνεται αυτό;

‘Ο άνθρωπος χάνοντας την ιδιωτικότητα του μέσω τής διαρκούς και άνηλεους παρακολούθησής του, προκειμένου να επιβιώσει, παύει να ενεργεί όπως θα ήθελε.

Τροποποιεί τη συμπεριφορά του, προσαρμόζεται, «καλουπώνεται» μέσα στα πρότυπα των παρακολουθούντων.

‘Αλλάζει στάση ζωής, τυποποιείται, απορρίπτει συνήθειες «μη άρεστες» και υιοθετεί συμπεριφορές που δεν είναι αποδεκτές από τον ίδιο, αλλά είναι άρεστες στο «σύστημα». Στο έκαστοτε σύστημα, το δημοκρατικό, το απο-

λυταρχικό, το κρατικό, το παρακρατικό κ.ό.κ.

“Εχετε δει αγώνα tennis;” Όταν το μπαλάκι πηγαίνει στη δεξιά πλευρά του γηπέδου, όλοι μαζί οί θεατές στρίβουν το κεφάλι τους δεξιά, όταν πηγαίνει αριστερά όλοι μαζί στρίβουν το κεφάλι τους αριστερά.” Έτσι θα είναι και οί πολίτες με την Κάρτα Πολίτη. Δεξιά κυβέρνηση; “Όλοι μαζί δεξιά, Άριστερη κυβέρνηση;” Όλοι μαζί αριστερά!

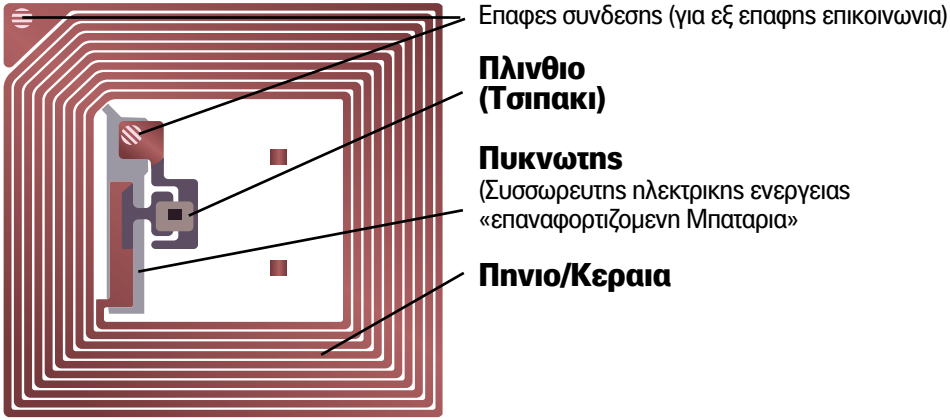
Προσβάλλεται ή όχι σε αυτή την περίπτωση το αυτεξούσιο του ανθρώπινου προσώπου; Που είναι ή ελευθερία του, ή αυτενέργειά του, ό αυθορμητισμός, ή δημιουργικότητα, ή πρωτοτυπία; “Όλα πάνε περίπατο.



Αυτή δεν είναι ή τέλεια ηλεκτρονική φυλακή στην οποία θα ζούν «ελεύθεροι» οί ηλεκτρονικά μαρκαρισμένοι άνθρωποι;

ΠΗΓΕΣ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- [1] «Πρωινό ANTI TV», 09:30-27/2//2015, Συνέντευξη στον Γιώργο Παπαδάκη <https://www.youtube.com/watch?v=fvGiDDR0-Hc>
- [2] ΔΕΘ και ΒΗΜΑ
Α) Γιώργος Παπανδρέου στή Διεθνή έκθεση Θεσσαλονίκης 11/9/2010.
<https://www.youtube.com/watch?v=51e7qFkj8v4>
Β) «Κάρτα του Πολίτη» προωθούν τά αρμόδια ύπουργεία - ΤΟ ΒΗΜΑ <http://www.tovima.gr/society/article/?aid=327110> ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ: 21/04/2010 16:27
- [3] Αυτή τή φορά, ένας 47χρονος Ουκρανός φερόταν, σύμφωνα μέ «Τά Νέα», νά έμπορευείται τά στοιχεία περίπου του συνόλου του πληθυσμού τής χώρας, όπως του τά παραχώρησε συνεργός του μέσα από τό ύπουργείο Οικονομικών. Στήν πρώτη περίπτωση κατασχέθηκαν 10 σκληροί δίσκοι μεγέθους 1 terrabyte και πλέον μαζί μέ backup δίσκους, ενώ στή δεύτερη περίπτωση πέντε δίσκοι χωρητικότητας λίγων terrabyte.
- α) Έφημερίδα Αθή: 25/07/2013: Άν-άσφαλή τά προσωπικά μας δεδομένα στή χέρια του κράτους <http://www.avgi.gr/article/682985/an-asfali-ta-prosopika-mas-dedomena-sta-xeria-tou-kkratous>
- β) ίστοσελίδα TVXS: Διαρροή προσωπικών δεδομένων τουλάχιστον 6 έκ. πολιτών, <http://tvxs.gr/news/ellada/diarrroi-prosopikon-dedomenon-toylaxiston-6-ek-politon-aporeira-syggalypsis>
- [4] «Λίγο πριν τό Πάσχα (του 2012) διαπιστώθηκε ότι οι κάκερ μπαινόβγαιναν στό σύστημα ηλεκτρονικής συνταγογράφησης και όχι μόνο έγραψαν έναμιση έκατομμύριο συνταγές αλλά και είχαν πρόσβαση στή στοιχεία 9,5 έκατομμυρίων άσφαλισμένων και 60.000 γιατρών». «In.GR» 23/04/2012 - «Από τά Ζωνιανά» έξαπολύθηκε ή κυβερνοεπίθεση στήν ηλεκτρονική συνταγογράφηση. <http://news.in.gr/greece/article/?aid=1231192570>
- [5] Σέ κίνδυνο τά ευάισθητα προσωπικά δεδομένα μαθητών. Έρώτηση στή Βουλή από βουλευτές του ΣΥΡΙΖΑ, σχετικά μέ τήν ψηφιακή πλατφόρμα Myschool.www.cretalive.gr, 30/01/2014: <http://www.cretalive.gr/greece/view/se-kinduno-ta-euaitshhta-proswpika-dedomena-mathhtwn/138852>
- [6] ΤΟ ΒΗΜΑ: Είμαστε όλοι ψηφιακά γυμνοί! 22/02/2015. Δυό άποκαλύψεις συγκλόνισαν τής τελευταίες ημέρες τόν ψηφιακό μας κόσμο: ή πρώτη κυβερνοκατασκοπεία του «σκληρού» και ή πρώτη ληστεία «τής όθόνης». <http://www.tovima.gr/science/article/?aid=679221>
- [7] Τράπεζες μειώνουν πιστωτικό όριο πελατών, ABC NEWS - Some Credit Card Companies Financially Profiling Customers, 28/01/2009: <http://abcnews.go.com/GMA/TheLaw/gma-answers-credit-card-companies-financially-profiling-customers/story?id=6747461&singlePage=true>
- [8] α) Μέ ποιο τρόπο οι Τράπεζες γνωρίζουν ότι θα χωρίσεις σέ ένα χρόνο από σήμερα; <http://id-ont.blogspot.gr/2013/03/blog-post.html> Yahoo News: How "Big Data" Can Predict Your Divorce, 4/12/2012. β) Τό smartphone γνωρίζει όταν κάποιος διολισθαίνει προς τήν κατάθλιψη: μείωσε τής έξόδους, περνάει πολλές ώρες στο σπύτι και ταυτόχρονα μείωσε τό χρόνο που ξοδεύει στο Facebook και τό twitter. ABC News, 4/12/2012.
- [9] Mikko Hypponen, VIDEO: Τρόποι μέ τούς όποιους οι κυβερνήσεις χρησιμοποιούν τήν τεχνολογία έναντιόν τών πολιτών. http://id-ont.blogspot.gr/2012/03/blog-post_15.html
- [10] «Δέν έχω κάτι νά κρύψω!». Άπάντηση σέ αυτό τό έρώτημα: ACLU.org: Plenty to Hide, 06/07/2012: <https://www.aclu.org/blog/technology-and-liberty-national-security/plenty-hide>
- [11] Frost & Sullivan: «Μέ τήν ηλεκτρονική ταυτότητα κάθε κυβέρνηση θα είναι σέ θέση νά παρακολουθεί τής φυσικές κινήσεις όλων τών πολιτών καθώς και τήν ηλεκτρονική τους δραστηριότητα σέ καθημερινή βάση» <http://id-ont.blogspot.gr/2011/03/frost-sullivan.html>
- [12] RFID Journal <http://www.rfidjournal.com/faq/show?139>
- [13] Άντιγραφή Καρτών RFID από άπόσταση
α) VIDEO - CBC News Canada: Smartphone κλέβει έξ' άποστάσεως τά στοιχεία πιστωτικής Κάρτας (μέ RFID πλινθίο) <http://id-ont.blogspot.gr/2013/05/video-cbc-news-canada-smartphone-rfid.html>
- β) Κλωνοποίηση RFID Κάρτας εισόδου σέ κτίριο από Μεταπτυχιακούς Φοιτητές του Πανεπιστημίου: <http://id-ont.blogspot.gr/2010/12/video-rfid-rfid-nxp.html>
- γ) VIDEO: Επίδειξη ύποκλοπής δεδομένων από πιστωτικές κάρτες μέ RFID τσιπάκι http://id-ont.blogspot.gr/2010/12/rfid_07.html
- Τσιπάκι στους υπαλλήλους της εμφυτεύει σουηδική εταιρεία. <http://www.tanea.gr/news/science-technology/article/5204380/tsipaki-stoys-ypallhloys-ths-emfyteyeyi-soyhdkikh-etaireia/>
- [14] «Σημεία τών καιρών» Άγίου Παΐσιου Άθωνίνου
- Πίσω λοιπόν και από τό τέλει σύστημα «κάρτας έξυπηρετήσεως» άσφαλείας κομπούτερ κρύβεται ή παγκόσμια δικτατορία, ή σκλαβιά του άντίχριστου»
 - Η Κάρτα, ή ταυτότητα «ή εισαγωγή του σφραγίσματος»
 - Μετά λοιπόν από τήν κάρτα, τήν ταυτότητα, τό «φακέλωμα» γιά νά προχωρήσουν πονηρά στο σφράγισμα...
- [15] «Άρθρο 153: Άπό τήν ίδια ως άνω ήμερομηνία ουδέεις δύναται νά άπασχοληθεί ως μισθωτός ή ως αυτοάπασχολούμενος, νά άσφαλισθεί ή νά καταβάλει άσφαλιστικές εισφορές, νά εκδώσει ή νά άνανεώσει βιβλιάριο άσθενείας, νά δικαιωθεί και νά εισπράξει συντάξεις και γενικότερα πάσης φύσεως παροχές, επίδόματα και βοηθήματα, εάν δέν διαθέτει ΑΜΚΑ ό όποτος άναγράφεται ύποχρεωτικά επί όλων τών ως άνω άντίστοιχων παραστατικών» http://id-ont.blogspot.gr/2010/10/blog-post_7798.html.

ΑΠΟ ΤΙ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΤΟ RFID



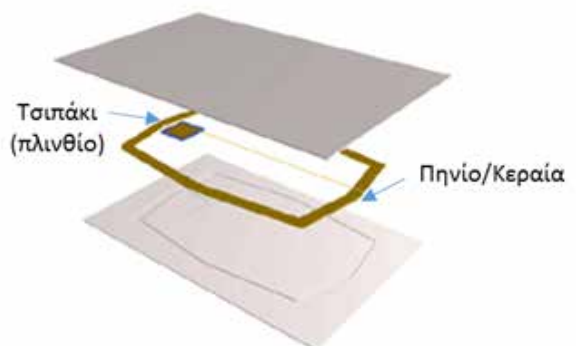
Κυκλοφορούν πολλές κάρτες σήμερα με τσιπάκι (πλινθίο), πού δέν έχουν απαραίτητα RFID. Τό τσιπάκι βρίσκεται καί εἶναι συνήθως ὀρατό στήν μπροστινή πλευρά τῆς κάρτας σάν ἕνα μεταλλικό τετράγωνο μεγέθους ἑνός ἑκατοστοῦ.

Οἱ κάρτες πού ἔχουν καί RFID, τό κύκλωμά τους δέν εἶναι ἐξωτερικά ὀρατό (πλὴν τοῦ τσιπ) ἀλλά βρίσκεται ἐσωτερικά καί ἀνάμεσα στίς δύο πλαστικές ἐπιφάνειες τῆς κάρτας σέ διάταξη «σάντουιτς».

ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΤΟ RFID ΣΕ ΜΙΑ ΚΑΡΤΑ

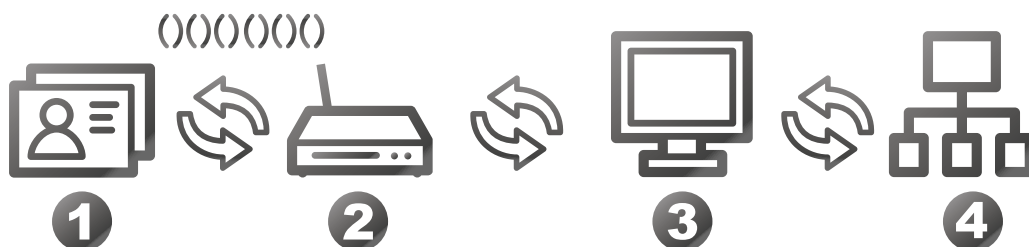
Τσιπάκι (πλινθίο)
Ὅρατό στήν
μπροστινή πλευρά

ΚΥΚΛΩΜΑ RFID
ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΗΣ
ΚΑΡΤΑΣ



ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ Η ΚΑΡΤΑ RFID

1. Τό ασύρματο δίκτυο στέλνει συνεχώς κύματα «πρός αναγνώριση».
2. Ή RFID κάρτα, λαμβάνει τά κύματα αυτά, όταν εἶναι μέσα στό πεδίο ἐκπομπῆς τους, ἐνεργοποιώντας τό κύκλωμά της.
3. Ξεκινᾷ πλέον ἡ ἐπικοινωνία της μέ το «σύστημα» και κατόπιν ταυτοποίησής της ἀνταλλάσσει στοιχεῖα μαζί του.
4. Ή παρακολούθησή σας εἶναι γεγονός.



ΠΟΥ ΚΑΙ ΠΩΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΚΑΚΟΒΟΥΛΗ «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ» ΕΠΙΘΕΣΗ

- Ὑποκλέπτοντας στοιχεῖα τῆς κάρτας σας τήν ὥρα πού ἐσεῖς π.χ. περπατᾶτε ἀνέμελα σέ ἕνα δημόσιο χῶρο.
- Κατά τήν διάρκεια ἐνεργοποίησης τοῦ RFID τῆς κάρτας σας (ὅταν εἴσαστε «on line»).
- Ἀπ'εὐθείας στά συστήματα ὑποστήριξης λειτουργίας τῆς κάρτας καί τῶν βάσεων δεδομένων στίς ὁποῖες εἶναι ἀποθηκευμένα τά στοιχεῖα ὅλων τῶν πολιτῶν (ὅταν εἴσαστε «off line»).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ.

ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΚΟΒΟΥΛΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΘΕΣΕΩΝ («HACKING»)

Τό 21%-29% τών κακόβουλων επιθέσεων «hacking» παγκοσμίως αφορά κυβερνητικούς οργανισμούς, βρίσκονται δηλαδή αυτοί ήδη σε ύψηλή προτεραιότητα από τούς hackers.

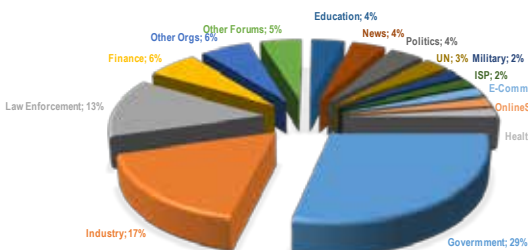
Τά υπάρχοντα στατιστικά στοιχεία είναι ικανά γιά νά καταλάβουμε τό μέγεθος του προβλήματος, υπάρχουν όμως καί χειρότερα! Πώς; Είναι προφανές ότι εάν όλα τά στοιχεία κάθε πολίτη καταλήξουν συγκεντρωμένα από τό κράτος σε μία κεντρική «βάση δεδομένων», απαραίτητη γιά τήν υποστήριξη του συστήματος λειτουργίας τής Κάρτας του Πολίτη, τό γεγονός αυτό θά δώσει αδιαμφισβήτητα ακόμα μεγαλύτερο έναυσμα στους hackers γιά νά βάλουν ακόμα περισσότερο στό στόχαστρο αυτούς τούς ήδη επιθυμητούς ... «κυβερνητικούς οργανισμούς»! Ίσως τότε νά αποτελέσουν τό 50+% τών περιπτώσεων κακόβουλης επίθεσης;

Τό 12.5%-27.6% τών μεθόδων (ή πηγών) τών κακόβουλων επιθέσεων παραμένουν ακόμα απόλυτως άγνωστοι ... παγκοσμίως! Δηλαδή, όταν υποστείς ηλεκτρονική (κακόβουλη) επίθεση στην κάρτα σου ή στο σύστημα που υποστηρίζει τή λειτουργία της, σχεδόν 1 στις 4 φορές δέν θά μπορεί κανείς νά βρεί τούς υπαίτιους ή τό μέγεθος τής ζημιάς που έχεις υποστεί - ούτε καν τό ίδιο τό κράτος!

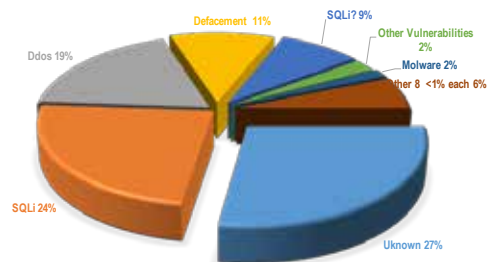
Κίνητρα κακόβουλης επίθεσης: Κατά τό 56%-59% Άκτιβισμός, κατά τό 40%-43% ηλεκτρονικό έγκλημα καί μόλις κατά τό 2%-4% (ηλεκτρονική) κατασκοπεία. Κατ'έπέκταση, όσον αφορά στά κίνητρα τών hackers κινδυνεύουμε κατά τό 96%-99% μέ τό σύστημα «έξυπνέτησης» τής Κάρτας του Πολίτη!

[ΠΗΓΕΣ <http://hackmageddon.com> καί [TrustWave spider labs](http://TrustWave.com)]

ATTACK BY SEGMENTS - FEB 2010



ATTACK METHODS - FEB 2010



MOTIVATIONS BEHIND ATTACKS FEB 2010



ΜΕΡΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΚΑΚΟΒΟΥΛΕΣ ΕΠΙΘΕΣΕΙΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ.

- 08.03.15 Επίθεση Τζιχαντιστών – χάκερ στην ιστοσελίδα του Ίταλου πρωθυπουργού.
- 01.03.15 US State Dpt - Οι χάκερ άλωνίζουν ακόμη στο Ήλεκτρονικό του Ταχυδρομείο.
- 07.01.15 Γερμανία: Ουκρανοί χάκερ έριξαν τις ιστοσελίδες της Βουλής και καγκελαρίας ως αντίδραση στην επικείμενη επίσκεψη του πρωθυπουργού κ. Γιατσένιουκ.
- 27.01.15 ΕΠΙΘΕΣΗ ΧΑΚΕΡΣ ΣΕ ΦΕΪΣΜΠΟΥΚ ΚΑΙ ΙΝΣΤΑΓΚΡΑΜ... ΤΑ ΕΡΙΞΑΝ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟΝ ΠΛΑΝΗΤΗ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ ΩΡΑ!!!
- 26.11.13 «Θύμα» χάκερ τό Εύρωκοινοβούλιο.
- 10.05.13 Αύτή είναι ληστεία! Παγκόσμια συμμορία έκλεψε από ΑΤΜ τραπεζών σέ όλο τόν κόσμο 45 έκατομμύρια δολάρια!
- 22.02.13 Χάκερ έκλεψαν 11,3 δίσ. δολ. στίς ΗΠΑ μέσω πιστωτικών.
- 13.12.12 Στην άρπαγή του Eurograbber - Χάκερ έκλεψαν δεκάδες έκατομμύρια από εύρωπαϊκές τράπεζες.
- 08.12.12 Χάκερς δημοσίευσαν άπόρρητο ύλικό τής Ύπηρεσίας Άτομικής Ένέργειας. Άπαιτούν νά έλεγχεϊ τό πυρηνικό πρόγραμμα του Ίσραήλ.
- 29.05.12 Μεγάλη κυβερνοεπίθεση άποκαλύφθηκε στή Ρωσία. Στά χέρια χάκερ προσωπικά δεδομένα χιλιάδων πολιτών.

ΜΕΡΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΚΑΚΟΒΟΥΛΕΣ ΕΠΙΘΕΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ.

- 05.03.15 Θύμα χάκερ ό γραμματέας του Ύπουργείου Προστασίας του Πολίτη.
- 02.02.15 χάκαρ αν τήν ιστοσελίδα άξιολόγησης του ΙΕΠ.
- 25.11.14 ΚΡΗΤΗ. Χάκερς «χτύπησαν» τήν ιστοσελίδα τής Άποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης!
- 14.10.13 Τό ύπουργείο Έξωτερικών έπιβεβαιώνει ότι έπесе θύμα τών Ανοnymous.
- 02.01.13 Χάκερς έπιτέθηκαν στό Έθνικό Τυπογραφείο.
- 21.09.13 Άχρηστοι... «Χάκαρ αν»... κατά λάθος τό Taxisnet και διέρρευσαν προσωπικά δεδομένα πολιτών.
- 23.04.12 Παράξενη τροπή «Άπό τά Ζωνιανά» έξαπολύθηκε ή κυβερνοεπίθεση στην ήλεκτρονική συνταγογράφηση.
- 20.05.12 Διάτρητη ή ήλεκτρονική ύποδομή του Δημοσίου. Έπιτρέπει τήν πρόσβαση μή έγγεγραμμένων χρηστών.
- 20.11.12 Χάκερ μπήκε στό Taxis και «πουλούσε» ΑΦΜ και διευθύνσεις 9.000.000 Έλλήνων.
- 19.12.11 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ «ΑΝΑΛΗΨΗ» ΜΕΤΡΗΤΩΝ ΑΠΟ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΧΑΚΕΡΣ!!!!...
- 08.07.11 Επίθεση στή βουλή και συγκεκριμένα στην έπίσημη ιστοσελίδα της. Η επίθεση ύπογράφεται από τήν ομάδα «REAL DEMOCRACY REVERSE ENGINEERING».

Ὁ νεοκαταταχθεὶς Ἅγιος Παῖσιος ὁ Ἀθωνίτης μᾶς προειδοποιεῖ [*]:

- «Πίσω λοιπόν καί ἀπό τό τέλειο σύστημα «κάρτας ἐξυπηρετήσεως» ἀσφαλείας κομποῦτερ κρύβεται ἡ παγκόσμια δικτατορία, ἡ σκλαβιά τοῦ ἀντίχριστου»
- Ἡ Κάρτα, ἡ ταυτότητα «ἡ εἰσαγωγή τοῦ σφραγίσματος» ...
- Μετά λοιπόν ἀπό τήν κάρτα, τήν ταυτότητα, τό «φακέλωμα» γιά νά προχωρήσουν πονηρά στό σφράγισμα...

[*] «Σημεῖα τῶν καιρῶν» Γέροντος Παΐσιου Ἀγορείτου.

Ἑστία Πατερικῶν Μελετῶν

Β. Ἡπείρου 47, 15125 Μαρούσι
Τηλ. 2108025211, Φάξ. 2108025227
email: estiapm@gmail.com, www.orthros.org

Τό περιεχόμενο τοῦ παρόντος μπορεῖ νά ἀναδημοσιευθεῖ ἀπό τρίτους ὑπό τήν προϋπόθεση ἀναφορᾶς στήν «Ἑστία Πατερικῶν Μελετῶν» καί τόν τίτλο τοῦ φυλλαδίου.