



**ΕΕΛ/ΛΑΚ**

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού / Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

22 Απριλίου 2015

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### Εκδήλωση για θέματα ασφάλειας και ιδιωτικότητας στο διαδίκτυο

Τη Δευτέρα 27 Απριλίου και ώρα 18:00-21:00, το μεταπτυχιακό πρόγραμμα [Ασφάλειας Ψηφιακών Συστημάτων](#) του [Πανεπιστημίου Πειραιώς](#), σε συνεργασία με την Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού/Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα (ΕΕΛ/ΛΑΚ, [eellak.gr](http://eellak.gr)), το [SecNews.gr](#), το δημοσιογραφικό δίκτυο [oikomedia.com](http://oikomedia.com) και τη SciFY ([www.scify.gr](http://www.scify.gr)) διοργανώνουν εκδήλωση **για θέματα ιδιωτικότητας, ασφάλειας προσωπικών δεδομένων στο διαδίκτυο και τις λύσεις που προσφέρει το ανοιχτό λογισμικό**, στην Αίθουσα Συνεδρίων (Πορτοκαλί Αμφιθέατρο) του [Πανεπιστημίου Πειραιώς](#), (Καραολή & Δημητρίου 80 στον Πειραιά, [χάρτης](#)).

**Προσκεκλημένος θα είναι ο κ. [Arjen Kamphuis](#), ειδικός σε θέματα ασφάλειας και προστασίας δεδομένων στο διαδίκτυο.** Την εκδήλωση θα προλογίσει ο Αναπληρωτής Καθηγητής του Πανεπιστημίου Πειραιώς κ. [Χρήστος Ξενάκης](#), ο οποίος θα αναφερθεί σε δράσεις έρευνας και ανάπτυξης στο χώρο της ασφάλειας συστημάτων και δικτύων στην Ελλάδα. Στη συνέχεια, ο κ. Kamphuis, θα αναφερθεί σε πρακτικά θέματα προστασίας Προσωπικών Δεδομένων όπως:

1. τον έλεγχο της επεξεργασίας πληροφοριών στην Ελλάδα, υπό το φως των αποκαλύψεων του [Edward Snowden](#), πρώην διαχειριστή πληροφοριακών συστημάτων για την Αμερικανική Υπηρεσία Εθνικής Ασφάλειας (NSA).
2. στο θέμα της μαζικής παρακολούθησης, στοχευμένης κλοπής και κατάχρησης δεδομένων των πολιτών από τις κυβερνήσεις αλλά και την εμπορική εκμετάλλευση των πληροφοριών από τρίτους.
3. τις λύσεις αλλά και τα οφέλη που προσφέρει στα ελληνικά δημόσια ιδρύματα και τις ελληνικές επιχειρήσεις μια τεχνολογική πολιτική που βασίζεται στο ανοιχτό λογισμικό: με ποιο τρόπο η εγκατάσταση Ελληνικού λογισμικού αλλά και υπηρεσιών πληροφορικής, θα επιτρέψει την ανάπτυξη τοπικών θέσεων εργασίας, την επιχειρηματικότητα, και την ανάπτυξη της γνώσης και της καινοτομίας.



**ΕΕΛ/ΛΑΚ**

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού /Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

Θα ακολουθήσει εργαστήριο κατά το οποίο ο κ. Arjen Kamphuis θα επιδείξει μεθόδους και εργαλεία κρυπτογράφησης των ηλεκτρονικών συνομιλιών, emails και άλλων συναλλαγών.

**Η εκδήλωση απευθύνεται σε προγραμματιστές ηλεκτρονικών υπολογιστών, φοιτητές, δημοσιογράφους, πολίτες που ενδιαφέρονται για θέματα ιδιωτικότητας και ασφάλειας στο διαδίκτυο, computer scientists, IT-professionals και tech-policy makers, κτλ.**

**Η παρουσίαση θα γίνει στα αγγλικά.** Η είσοδος είναι ελεύθερη, για την καλύτερη οργάνωση του χώρου παρακαλούμε να δηλώσετε τη συμμετοχή σας [εδώ](#).

Ο κ. Arjen Kamphuis είναι συν-ιδρυτής και Chief Technology Officer της Gendo. Σπούδασε Science & Policy στο Πανεπιστήμιο της Ουτρέχτης και στο παρελθόν εργάστηκε για την IBM ως μηχανικός πληροφορικής και εκπαιδευτής σε θέματα πληροφορικής. Από το 2002, ο Arjen συμβουλεύει ανώτερα στελέχη εταιρειών F500 και πολλές κυβερνήσεις σε επίπεδο Υπουργικών Συμβουλίων, σχετικά με τις δυνατότητες που προσφέρουν στην Ευρώπη τα ανοιχτά πρότυπα και το ανοιχτό λογισμικό. Είναι ακόμα ορκωτός ελεγκτής και ειδικός σε θέματα ασφαλείας πληροφοριών. Πέρυσι συνέγραψε ένα εγχειρίδιο για την διαδικτυακή ασφάλεια και την προστασία των δημοσιογράφων που χρησιμοποιείται σε 40 χώρες σε όλο τον κόσμο με σκοπό την προστασία των πληροφοριοδοτών (whistleblowers) και των δημοσιογράφων από την παρακολούθηση των κυβερνήσεων. Ο τίτλος του βιβλίου είναι "Information Security for Journalists, Protecting your story, your source and yourself online" και εκδόθηκε από το [Κέντρο για την Ερευνητική Δημοσιογραφία \(Centre for Investigative Journalism\)](#). **Μπορείτε να το κατεβάσετε δωρεάν πατώντας [εδώ](#).**

--

### **Για την ΕΕΛ/ΛΑΚ**

*Η μη-κερδοσκοπική Εταιρεία ΕΛ/ΛΑΚ ιδρύθηκε το 2008, σήμερα αποτελείται από 29 Πανεπιστήμια, Ερευνητικά Κέντρα και κοινωφελείς φορείς. Η ΕΕΛ/ΛΑΚ έχει ως κύριο στόχο να συμβάλλει στην [ανοιχτότητα](#) και ειδικότερα στην προώθηση και ανάπτυξη των [Ανοιχτών Προτύπων](#), του [Ελεύθερου Λογισμικού](#), του [Ανοιχτού Περιεχομένου](#), των [Ανοιχτών Δεδομένων](#) και των [Τεχνολογιών Ανοιχτής Αρχιτεκτονικής](#) στο χώρο της [εκπαίδευσης](#), του [δημόσιου τομέα](#) και των [επιχειρήσεων](#) στην Ελλάδα, ενώ παράλληλα φιλοδοξεί να αποτελέσει κέντρο γνώσης και πλατφόρμα διαλόγου για τις ανοιχτές τεχνολογίες. Ανάμεσα στους φορείς που συμμετέχουν στην ΕΕΛ/ΛΑΚ είναι τα πιο πολλά ελληνικά Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Κέντρα, ενώ για την υλοποίηση των δράσεων της η ΕΕΛ/ΛΑΚ βασίζεται στην συνεργασία και ενεργή συμμετοχή των*



**ΕΕΛ/ΛΑΚ**

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού /Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

*μελών της και της ελληνικής κοινότητας χρηστών και δημιουργών Ελεύθερου Λογισμικού, Ανοιχτού Περιεχομένου και Τεχνολογιών Ανοιχτής Αρχιτεκτονικής. Η ΕΕΛ/ΛΑΚ εκπροσωπεί τα Creative Commons(<http://wiki.creativecommons.org/Greece>) και είναι ιδρυτικό μέλος του COMMUNIA(<http://www.communia-association.org/>), είναι ο ελληνικό κόμβος για το Open Data Institute(<http://opendatainstitute.org/>), είναι μέλος του Open Budget Initiative(<http://internationalbudget.org/what-we-do/major-ibp-initiatives/open-budget-initiative/>).*

**Επικοινωνία: Δέσποινα Μητροπούλου 210 7474-271, [info at ellak.gr](mailto:info@ellak.gr)**