



ΕΕΛ/ΛΑΚ

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού / Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

22 Ιουνίου 2009

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Ελεύθερο Λογισμικό / Λογισμικό Ανοιχτού Κώδικα:
καινοτόμες, ανοικτές και ανταγωνιστικές λύσεις
από Έλληνες δημιουργούς που παρέχουν
Αξιοπιστία, Σταθερότητα και Ασφάλεια**

Το Συνέδριο για δημιουργούς (developers) Ελεύθερου Λογισμικού / Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα (ΕΛ/ΛΑΚ), πραγματοποιήθηκε με επιτυχία στους χώρους του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, στις 19 και 20 Ιουνίου. Το συνέδριο διοργανώθηκε με πρωτοβουλία της σχετικής ομάδας εργασίας του e-businessforum του Εθνικού Δικτύου Έρευνας Τεχνολογίας (ΕΔΕΤ Α.Ε.) και της Εταιρείας ΕΕΛ/ΛΑΚ (www.ellak.gr).

Στο Συνέδριο, το οποίο παρακολούθησαν πάνω από 400 μέλη της Ελληνικής κοινότητας ΕΛ/ΛΑΚ, τα περισσότερα από τα οποία συμβάλλουν στην ανάπτυξη προϊόντων λογισμικού, έγινε παρουσίαση πολλών σχετικών προσπαθειών στον Ελληνικό αλλά και στο Διεθνή χώρο, καθώς και ενημέρωση σε ειδικά αλλά και γενικότερα θέματα ΕΛ/ΛΑΚ. Παράλληλα επιτεύχθηκε κι ο στόχος του Συνεδρίου που ήταν η προσέλκυση ακόμα περισσότερων δημιουργών στην από κοινού ανάπτυξη έργων λογισμικού.

Ταυτόχρονα με τις κεντρικές παρουσιάσεις, διοργανώθηκαν δεκατέσσερα εργαστήρια (workshops) με αντικείμενα την εκπαίδευση και πρακτική εξοικείωση σε συγκεκριμένα λογισμικά ανοιχτού κώδικα. Για παράδειγμα πραγματοποιήθηκε το εργαστήριο για την ανάπτυξη χωρικών εφαρμογών με την χρήση λογισμικού ΕΛ/ΛΑΚ, που συνδιοργανώθηκε με την Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφορικής και το Ελληνικό Παράρτημα του οργανισμού OSGeo.

Τα συμπεράσματα του Συνεδρίου, όπως προέκυψαν μέσα από την ενεργό συμμετοχή του κοινού και γόνιμο διάλογο, συνοψίζονται στα εξής:

- **Ο τρόπος επεξεργασίας γεωγραφικής πληροφορίας αλλάζει.**

Είναι πλέον εφικτό να συνδυαστούν ανοικτά πρότυπα, ανοικτά δεδομένα και ανοικτό λογισμικό ώστε να υλοποιηθούν πλήρη συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών, τόσο για γενική χρήση όσο και για εξειδικευμένες εφαρμογές.

- **Ο τρόπος σχεδιασμού και παροχής δημόσιων υπηρεσιών αλλάζει.**

Υπάρχουν ήδη αρκετές υλοποιημένες προσπάθειες που παρέχουν με ηλεκτρονικό τρόπο υπηρεσίες δημοσίων φορέων. Παράλληλα υπάρχουν και περιβάλλοντα που μπορεί να βοηθήσουν στην ανάλυση των διαδικασιών δημοσίων οργανισμών, και το έχουν ήδη ολοκληρώσει για τους Οργανισμούς



ΕΕΛ/ΛΑΚ

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού /Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

- **Ολοκληρωμένες ελληνοποιήσεις έχουν καταστήσει το ΕΛ/ΛΑΚ εύχρηστο.**

Πολλά συστήματα λογισμικού που διατίθενται με άδειες ΕΛ/ΛΑΚ έχουν ήδη ολοκληρωμένη ελληνοποίηση: όχι μόνο μετάφραση των διεπαφών (interface), αλλά πλήρη προσαρμογή στα Ελληνικά δεδομένα. Έτσι η χρήση τους είναι πολύ απλή για οποιοδήποτε χρήστη.

- **Στο χώρο της εκπαίδευσης, το ΕΛ/ΛΑΚ είναι προφανής επιλογή.**

Η διαδικασία της εκπαίδευσης είναι εξ αντικειμένου ανοικτή, και ως εκ τούτου, συστήματα λογισμικού βασισμένα σε ανοικτά πρότυπα και υλοποιημένα με ανοικτό κώδικα είναι τα πλέον κατάλληλα για να χρησιμοποιούνται τόσο στην καθεαυτή εκπαιδευτική διαδικασία, όσο και στις υποστηρικτικές λειτουργίες διαχείρισης εκπαιδευτικού υλικού.

- **Υπάρχει ισχυρή δυναμική ελλήνων δημιουργών και κοινοτήτων.**

Κάθε χρόνο, η παρουσία ενδιαφερομένων αυξάνεται και είναι εντυπωσιακή η ενεργός συμμετοχή δημιουργών, οι οποίοι δεν είναι αποκλειστικά προγραμματιστές, αλλά συμβάλλουν με διάφορους τρόπους στην ανάπτυξη και διάδοση του ΕΛ/ΛΑΚ. Παράλληλα, η σημαντική παρουσία επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Ελλάδα αποδεικνύει ότι το ΕΛ/ΛΑΚ είναι πλήρως συμβατό με κερδοφόρες δραστηριότητες, ενισχύει τον ανταγωνισμό και διευκολύνει τη μεταφορά τεχνογνωσίας.

- **Οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών αποτελούν πλέον απαραίτητη τεχνολογία υποδομής για όλο και περισσότερες παραγωγικές και επιχειρηματικές δραστηριότητες.**

Η ελεύθερη πρόσβαση του πολίτη στην εκπαίδευση, στην επιστημονική γνώση, στις δημόσιες υπηρεσίες, στη γενικότερη πληροφόρηση, στις τέχνες και τον πολιτισμό, αλλά και σχεδόν σε κάθε μορφή οικονομικής και επιχειρηματικής δραστηριότητας, εξαρτώνται όλο και περισσότερο από τις Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ).

- **Το Διαδίκτυο και ο Παγκόσμιος Ιστός ξεκίνησαν και αναπτύχθηκαν όλα αυτά τα χρόνια χάρη στο ανοικτό λογισμικό, στη συνεργασία πολλών ομάδων προγραμματιστών, και στα ανοικτά πρότυπα, τα οποία διασφαλίζουν τον υγιή ανταγωνισμό και προάγουν την ισότιμη πρόσβαση στην πληροφόρηση και τη γνώση.**

Το ανοικτό λογισμικό αποτέλεσε τη βάση για την εξάπλωση του διαδικτύου και του παγκόσμιου ιστού τα τελευταία εικοσιπέντε χρόνια. Οι περισσότερες εξελίξεις στο χώρο προήλθαν από την κοινότητα του ανοιχτού λογισμικού. Παράλληλα, η χρήση των τεχνολογιών αυτών από την ιδιωτική πρωτοβουλία, λειτουργεί προς όφελος της επιχειρηματικότητας και του καταναλωτή.

Όλες οι παρουσιάσεις που πραγματοποιήθηκαν είναι διαθέσιμες στο δικτυακό τόπο <http://conf.ellak.gr>



ΕΕΛ/ΛΑΚ

Εταιρεία Ελεύθερου Λογισμικού /Λογισμικού Ανοιχτού Κώδικα

Για το e-business forum

Το e-businessforum αποτελεί έργο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κοινωνία της Πληροφορίας». Είναι ένας μόνιμος μηχανισμός διαβούλευσης της Πολιτείας με την επιχειρηματική και ακαδημαϊκή κοινότητα. Κύριος στόχος του είναι η επεξεργασία θέσεων και προτάσεων που προάγουν την ηλεκτρονική επιχειρηματικότητα στην Ελλάδα, καθώς και τη διάδοση του ηλεκτρονικού επιχειρείν στις ελληνικές επιχειρήσεις (<http://www.ebusinessforum.gr>).

Για την ΕΕΛ/ΛΑΚ

Η ΕΕΛ/ΛΑΚ ιδρύθηκε το 2008 από 25 Πανεπιστήμια, Ερευνητικά Κέντρα και Τεχνολογικά Ιδρύματα. Η ΕΕΛ/ΛΑΚ είναι εταιρεία με μη κερδοσκοπικό χαρακτήρα, έχει ως κύριο στόχο να συμβάλλει στην προώθηση και ανάπτυξη του ΕΛ/ΛΑΚ στο χώρο της εκπαίδευσης, του δημόσιου τομέα και των επιχειρήσεων στην Ελλάδα. Φιλοδοχεί να αποτελέσει **κέντρο γνώσης και πλατφόρμα διαλόγου για το Ελεύθερο Λογισμικό** και τα οφέλη χρήσης του.

Επικοινωνία: Νίκη Βουγιουκλίδη: 210 7474-279, [info at ellak.gr](mailto:info@ellak.gr)

ebusinessforum

