

Press Release

Το ΙΠΣΥ/ΕΚ «Αθηνά» συμμετείχε στην εθνική ενημερωτική ημερίδα για το υπολογιστικό νέφος στο πλαίσιο του έργου SECOVIA

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2013:

Το έργο SECOVIA καταπιάνεται με το πρόβλημα του ψηφιακού χάσματος μεταξύ των περιφερειακών διοικήσεων της Νοτιοανατολικής Ευρώπης. Έως σήμερα η Νοτιοανατολική Ευρώπη πάσχει από μεγάλες ανισότητες αναφορικά με την παροχή υπηρεσιών ηλεκτρονικής διακυβέρνησης σε πολίτες (G2C) και επιχειρήσεις (G2B). Η κοινοπραξία του έργου αναζητεί λύσεις που θα επιτρέψουν τη βελτίωση στην προσβασιμότητα στις δημόσιες ψηφιακές υπηρεσίες. Για το SECOVIA η απάντηση βρίσκεται στο υπολογιστικό νέφος (cloud computing), ένα κοινόχρηστο αγαθό το οποίο έχει συχνά παρομοιωθεί με το ηλεκτρικό ρεύμα.

Η κοινοπραξία του έργου αντιλαμβάνεται την ανάγκη για την ενημέρωση των πολιτών στη Νοτιοανατολική Ευρώπη, σχετικά με τα χαρακτηριστικά και τα οφέλη του υπολογιστικού νέφους αλλά και σχετικά με την τρέχουσα κατάσταση οργανώνει δέκα εθνικές ημερίδες σε δέκα διαφορετικές χώρες: Kyustendil (BG), Πάτρα (GR), Βιέννη (AT), Baia Mare (RO), Kranj (SI), Szombathely (HU), Τίρανα (AL), Σαράγεβο (BA), Σκόπια (FYROM) και Pesaro (IT).

Η εθνική ενημερωτική ημερίδα οργανώθηκε την Παρασκευή 4 Οκτωβρίου 2013 στο Επιμελητήριο Αχαΐας, στην Πάτρα από την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας με θέμα «Από κοινού αναπτυγμένες προηγμένες εικονικές λύσεις προσβασιμότητας για τη στήριξη δημόσιων υπηρεσιών στη Νοτιοανατολική Ευρώπη», με τη συμμετοχή εκπροσώπων δημόσιων κυρίως φορέων και οργανισμών αλλά και των υπόλοιπων ελλήνων εταίρων του έργου (ΙΣΠΥ/ΕΚ «Αθηνά», ΕΠΙΣΕΥ/ΕΜΠ).

Την ημερίδα συντόνισε ο Διευθυντής του Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Χρήστος Τζομάκας ενώ ο σύμβουλος του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας, Πέτρος Γανός παρουσίασε τη δομή του έργου SECOVIA, καθώς και τους στόχους και τα αναμενόμενα αποτελέσματά του για την Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας.

Ο Ηλίας Καστρίτης, στέλεχος της Μονάδας Β' της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση», παρουσίασε κεντρικές πρωτοβουλίες σχετικά με το υπολογιστικό νέφος και κατάδειξε τη σημασία που δείχνει η Πολιτεία για την αξιοποίηση των δυνατοτήτων του υπολογιστικού νέφους.

Ο αναπληρωτής Διευθυντής έργων Πληροφορικής της «Κοινωνία της Πληροφορίας ΑΕ» Πέτρος Τσώνης παρουσίασε στοιχεία του έργου «G-Cloud», το οποίο έχει ως αντικείμενο τον σχεδιασμό, υλοποίηση, λειτουργία δύο Κεντρικών Υπολογιστικών Κέντρων για την παροχή υπολογιστικής και αποθηκευτικής ισχύος στη Δημόσια Διοίκηση.

Ο Νεκτάριος Κοζύρης, αναπληρωτής καθηγητής ΕΜΠ και αναπληρωτής πρόεδρος ΕΔΕΤ Α.Ε., παρουσίασε την υπηρεσία ΟΚΕΑΝΟΣ, η οποία παρέχει υπηρεσίες υπολογιστικού νέφους (IaaS Cloud) στην ακαδημαϊκή κοινότητα της χώρας.

Εκπροσωπώντας το ΙΠΣΥ/ΕΚ «Αθηνά» ο Θοδωρής Στρατιώτης αναφέρθηκε στις μελέτες του έργου SECOVIA που αποσκοπούν, εκτός των άλλων, στην αποτίμηση της τρέχουσας κατάστασης στην Νοτιοανατολική Ευρώπη αναφορικά με τις σχετικές με την εικονική προσβασιμότητα ανάγκες, υποδομές και υπηρεσίες.

Ακολούθησε συζήτηση και ερωτήσεις που αφορούσαν κυρίως την ασφάλεια των δεδομένων και τις δυνατότητες αξιοποίησης των τεχνολογιών υπολογιστικού νέφους από το δημόσιο τομέα.

Περισσότερες Πληροφορίες

Σχετικά με το έργο: <http://secovia.eu>

Σχετικά με το ΙΠΣΥ/ΕΚ «Αθηνά»: <http://www.imis.athena-innovation.gr>

Επικοινωνία

Συντονιστής έργου: Kussai Shahin (kussai.shahin@lepida.it)

Υπεύθυνος ΙΠΣΥ/ΕΚ «Αθηνά»: Σπύρος Αθανασίου (spathan@imis.athena-innovation.gr)