

Νέα έκθεση αναλύει σε βάθος το κυβερνητικό υπολογιστικό νέφος: Οι 10 κορυφαίες συστάσεις για επιτυχή ανάπτυξη του υπολογιστικού νέφους στον δημόσιο τομέα (κυβερνητικά υπολογιστικά νέφη) από τον Οργανισμό ENISA της ΕΕ για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο

Ο Οργανισμός ENISA της ΕΕ για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο ανέλυσε την πορεία της ανάπτυξης του κυβερνητικού υπολογιστικού νέφους σε 23 χώρες στην Ευρώπη. Στην έκθεση, οι χώρες κατατάσσονται ως «Πρωτοπόρες στην υιοθέτηση», «Καλά ενημερωμένες», «Καινοτόμες» ή «Διστακτικές» με βάση συγκεκριμένα κριτήρια. Τέλος, η νέα έκθεση παρουσιάζει δέκα συστάσεις για την επιτυχή ανάπτυξη των υπηρεσιών κυβερνητικού υπολογιστικού νέφους, καθώς αυτό συστήνεται ως φθηνότερο και ασφαλέστερο για την προστασία των δεδομένων των πολιτών.

Αυτή η έκθεση παρουσιάζει την ανάπτυξη του κυβερνητικού υπολογιστικού νέφους σε 23 ευρωπαϊκές χώρες (20 κράτη-μέλη της ΕΕ): Αυστρία, Βέλγιο, Γαλλία, Γερμανία, Δανία, Ελλάδα, Ηνωμένο Βασίλειο, Ιρλανδία, Ισπανία, Ιταλία, Κάτω Χώρες, Κύπρος, Μάλτα, Δημοκρατία της Μολδαβίας, Νορβηγία, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρουμανία, Σλοβακία, Σλοβενία, Σουηδία, Τουρκία και Φινλανδία.

Μερικά από τα κύρια συμπεράσματα της έκθεσης είναι:

- Οι οργανισμοί του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα υιοθετούν ολοένα και περισσότερο το υπολογιστικό νέφος.
- Οι δημόσιοι φορείς αποτελούν σημαντικούς παράγοντες προώθησης του υπολογιστικού νέφους, το οποίο παρέχει κλιμακοθετησιμότητα, ελαστικότητα, υψηλή απόδοση, ανθεκτικότητα και ασφάλεια καθώς και οικονομική απόδοση.
- Τα κυβερνητικά υπολογιστικά νέφη μπορούν επίσης **να απλοποιήσουν την αλληλεπίδραση των πολιτών μειώνοντας το χρόνο επεξεργασίας των πληροφοριών, μειώνοντας το κόστος των κυβερνητικών υπηρεσιών και βελτιώνοντας την ασφάλεια των δεδομένων των πολιτών.**

Οι δέκα κορυφαίες συστάσεις για την ασφαλή ανάπτυξη των κυβερνητικών υπολογιστικών νεφών:

- Να υποστηριχθεί η κατάρτιση μιας στρατηγικής της ΕΕ για τα κυβερνητικά υπολογιστικά νέφη
- Να αναπτυχθεί ένα επιχειρηματικό μοντέλο για να εξασφαλιστούν η βιωσιμότητα και οι οικονομίες κλίμακας για τις λύσεις κυβερνητικού υπολογιστικού νέφους
- Να προωθηθεί ο ορισμός ενός ρυθμιστικού πλαισίου για να αντιμετωπιστεί το «πρόβλημα της τοποθεσίας»
- Να προωθηθεί ο ορισμός ενός πλαισίου για να μετριαστεί το «πρόβλημα της απώλειας του ελέγχου»
- Να αναπτυχθεί ένα κοινό πλαίσιο συμφωνίας επιπέδου εξυπηρέτησης
- Να βελτιωθεί η συμμόρφωση των λύσεων υπολογιστικού νέφους με τους κανονισμούς της ΕΕ και της εκάστοτε χώρας
- Να αναπτυχθεί ένα πλαίσιο πιστοποίησης
- Να αναπτυχθεί μια δεσμίδα μέτρων ασφαλείας για όλα τα μοντέλα ανάπτυξης

- Να υποστηριχθεί η ακαδημαϊκή έρευνα για το υπολογιστικό νέφος
- Να αναπτυχθούν διατάξεις για την καλύτερη προστασία της ιδιωτικής ζωής

Ο Καθηγητής Udo Helmbrecht, [εκτελεστικός διευθυντής](#) του ENISA, σχολίασε: «Αυτή η έκθεση παρέχει στις κυβερνήσεις την κατανόηση που απαιτείται για να αναπτύξουν με επιτυχία τις υπηρεσίες υπολογιστικού νέφους. Κάτι τέτοιο είναι προς το συμφέρον και των πολιτών και της οικονομίας της Ευρώπης, καθώς αποτελεί μια επιχειρηματική ευκαιρία για τις εταιρείες της ΕΕ για να διαχειριστούν καλύτερα την ασφάλεια και την ανθεκτικότητα, και να ενισχύσουν την εθνική στρατηγική για το υπολογιστικό νέφος χρησιμοποιώντας κυβερνητικά υπολογιστικά νέφη».

Για την [πλήρη έκθεση](#) και όλες τις συστάσεις

Γενικές πληροφορίες: Ψηφιακό θεματολόγιο: [Υπηρεσίες υπολογιστικού νέφους στην ΕΕ](#), [Στρατηγική για το υπολογιστικό νέφος στην ΕΕ](#), [Συνδεδεμένη Ευρώπη](#)

[Έκθεση 2011 του ENISA](#) για τα κυβερνητικά υπολογιστικά νέφη.

Για συνεντεύξεις: Ulf Bergström, Εκπρόσωπος Τύπου: ulf.bergstrom@enisa.europa.eu, κινητό: +30 6948 460 143, ή Δήμητρα Λιβέρη, Εμπειρογνώμων, dimitra.liveri@enisa.europa.eu

Μετάφραση. Η μόνη επίσημη έκδοση είναι η αγγλική.
<http://www.enisa.europa.eu/media/enisa-in-greek/>
www.enisa.europa.eu