

Δελτίο Τύπου του FRA
Βιέννη, 28 Μαρτίου 2018

Η Τεχνολογία Πληροφοριών (ΤΠ) προστατεύει ή παραβιάζει τα θεμελιώδη δικαιώματα;

Τα συστήματα ΤΠ μπορούν να βοηθήσουν στον εντοπισμό παιδιών μεταναστών που αγνοούνται και στην καταπολέμηση της κλοπής ταυτότητας. Ενέχουν όμως και σοβαρούς κινδύνους για την παραβίαση των θεμελιωδών δικαιωμάτων των ανθρώπων, όπως για παράδειγμα τον κίνδυνο μη δίκαιης μεταχείρισης στο πλαίσιο της διαδικασίας ασύλου. Αυτό είναι το συμπέρασμα στο οποίο καταλήγει η νέα έκθεση του Οργανισμού Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης (FRA). Στην έκθεση προτείνονται τρόποι για την καλύτερη προστασία των δικαιωμάτων των ενδιαφερομένων, δεδομένου ότι οι αρμόδιες αρχές βασίζονται ολοένα και περισσότερο στα συστήματα αυτά.

« Η ΤΠ αυξάνει την αποτελεσματικότητα. Ποιοι είναι όμως οι κίνδυνοι για τα θεμελιώδη δικαιώματα; ρωτά ο διευθυντής του Οργανισμού Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης [Michael O’Flaherty](#). « Το ερώτημα αυτό διατυπώνεται συχνά, αλλά σπάνια εξετάζεται αναλυτικά. Πρέπει να λάβει, εντούτοις, τη δέουσα προσοχή, προκειμένου να εξασφαλιστεί η τήρηση των δικαιωμάτων που κατοχυρώνονται στον Χάρτη των Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της ΕΕ. Επαρκείς εγγυήσεις θα βοηθήσουν στο να ελαχιστοποιηθούν οι παραβιάσεις των ανθρωπίνων δικαιωμάτων και να ενισχυθεί η εμπιστοσύνη στην ευρύτερη χρήση των συστημάτων τεχνολογίας πληροφοριών, με στόχο να ενισχυθεί η ασφάλεια και να ενταχθούν ομαλότερα οι μεταναστευτικές ροές.»

Δεδομένου ότι τα συστήματα ΤΠ χρησιμοποιούνται όλο και περισσότερο στους τομείς της μετανάστευσης και της ασφάλειας, η έκθεση [Under watchful eyes – biometrics, EU IT-systems and fundamental rights](#) (Συνεχής επαγρύπνηση — βιομετρικά στοιχεία, συστήματα ΤΠ της ΕΕ και θεμελιώδη δικαιώματα) διερευνά τον αντίκτυπο αυτών των συστημάτων. Στην έκθεση ορίζονται επίσης τρόποι για την προστασία των θεμελιωδών δικαιωμάτων των πολιτών:

- Σε ερώτηση του FRA, το 50 % περίπου των υπαλλήλων που εργάζονται στον τομέα των ευρωπαϊκών συνόρων και θεωρήσεων έκαναν λόγο για σφάλματα στις καταχωρίσεις δεδομένων των συστημάτων πληροφορικής τους. Τα σφάλματα αυτά μπορεί να οφείλονται σε ορθογραφικά λάθη, έλλειψη διερμηνείας ή αντιστοίχιση των δακτυλικών αποτυπωμάτων με λάθος πρόσωπα. Καταδεικνύεται συνεπώς η ανάγκη για την ΕΕ και τα κράτη μέλη της να ενισχύσουν τις προσπάθειες για τη διασφάλιση της ποιότητας. Πρέπει επίσης να γνωστοποιούνται οι λόγοι για τους οποίους συλλέγονται τα δεδομένα καθώς και οι τρόποι για την εύκολη διόρθωση ή διαγραφή προσωπικών δεδομένων που είναι ανακριβή.
- Τα δεδομένα μπορούν να παραβιαστούν, αυταρχικά καθεστώτα μπορούν να έχουν πρόσβαση σε δεδομένα ατόμων που αναζητούν καταφύγιο σε άλλη χώρα, η καταχώριση δεδομένων παιδιών μπορεί να οδηγήσει στον στιγματισμό τους στην ενήλικη ζωή τους. Τα ζητήματα αυτά απαιτούν ισχυρές εγγυήσεις για να διασφαλιστεί ότι η πρόσβαση στα δεδομένα ελέγχεται. Απαιτούνται επίσης μηχανισμοί ώστε να παρακολουθείται η χρήση των δεδομένων.

Η συμβολή των συστημάτων ΤΠ μπορεί να είναι θετική. Σχεδόν το ένα τρίτο των συνοριοφυλάκων εντόπισαν παιδιά που είχαν καταχωριστεί ως αγνοούμενα, καταδεικνύοντας ότι τα συστήματα ΤΠ μπορούν να βοηθήσουν στον εντοπισμό αγνοούμενων παιδιών και παιδιών που έχουν πέσει θύματα εμπορίας. Τα συστήματα ΤΠ παρέχουν επίσης πληροφορίες για άτομα που φθάνουν χωρίς ταξιδιωτικά έγγραφα, εφόσον είναι ήδη καταχωρισμένα στο σύστημα. Τα συστήματα αυτά μπορούν επομένως να διασφαλίσουν ότι τα άτομα δεν θα στερηθούν παράνομα το δικαίωμα εισόδου.

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στις [ερωτήσεις και απαντήσεις](#) ή/και επικοινωνήστε μαζί μας στη διεύθυνση media@fra.europa.eu / Τηλ.: +43 1 580 30 642

Σημειώσεις προς τους συντάκτες:

- Η ΕΕ χρησιμοποιεί συστήματα ΤΠ μεγάλης κλίμακας για τη διαχείριση των συνόρων (το [Σύστημα Πληροφοριών για τις Θεωρήσεις](#), το [Σύστημα Πληροφοριών Σένγκεν](#) και το [σύστημα EURODAC για την ταυτοποίηση των αιτούντων άσυλο](#)) και έχει ως στόχο τη δημιουργία ακόμη περισσότερων. Προτείνει επίσης αυτά τα συστήματα και τα μελλοντικά συστήματα ΤΠ να είναι διαλειτουργικά, έτσι ώστε να είναι δυνατή η ανταλλαγή των πληροφοριών.