

Η Athens Technology Center υποστηρίζει Παρατηρητήρια Παραπληροφόρησης σε Λουξεμβούργο, Βέλγιο, Τσεχία, Σλοβακία και Πολωνία

Στο πλαίσιο της δημιουργίας ενός ευρωπαϊκού δικτύου περιφερειακών κόμβων που συντονίζει το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Ψηφιακών Μέσων (EDMO), πρόσφατα εγκαινιάστηκαν 2 νέα παρατηρητήρια με έδρα το Βέλγιο ([EDMO BELUX](#)) και την Τσεχία ([CEDMO](#)), με στόχο τον **εντοπισμό, την έρευνα και την ιεράρχηση των πιο κρίσιμων πηγών και αιτιών διαταραχών πληροφόρησης** στην Τσεχική Δημοκρατία, τη Σλοβακία, την Πολωνία και την ευρύτερη περιοχή των χωρών BELUX.

Σε κάθε Παρατηρητήριο, η ATC ως ενεργός εταίρος του σχεδίου δράσης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την καταπολέμηση της παραπληροφόρησης, θα παρέχει όλα τα κατάλληλα εργαλεία για την επαλήθευση ποικίλων ισχυρισμών ή αναφορών γεγονότων (fact-checking). Συγκεκριμένα, τα μέλη των Παρατηρητηρίων έχουν πρόσβαση στην πλατφόρμα **Truly Media** για την ανάλυση και την επαλήθευση ψηφιακού περιεχομένου όπως αυτό διανέμεται online, συμπεριλαμβανομένου της ενδελεχούς ανάλυσης (profiling) ενεργών λογαριασμών Twitter.

Η ATC είναι επίσης υπεύθυνη για το σχεδιασμό και την ανάπτυξη των website των κόμβων (σε 4 γλώσσες για το CEDMO, σε 5 για το EDMO BELUX). Επιπλέον, η ATC θα δημιουργήσει το ψηφιακό αποθετήριο του CEDMO, το οποίο θα αποτελέσει την κεντρική βάση αποθήκευσης δεδομένων όλων των αποτελεσμάτων που δημιουργούνται από τα μέλη του.

Στα εν λόγω Παρατηρητήρια, θα συνεργάζονται fact-checkers, εμπειρογνώμονες σε θέματα επιμόρφωσης για την αξιολόγηση της ειδησεογραφικής πληροφορίας και ακαδημαϊκοί ερευνητές. Αναλυτικότερα, εντός του πλαισίου που τέθηκε από [το Ευρωπαϊκό Παρατηρητήριο Ψηφιακών Μέσων \(EDMO\)](#):

- στόχος του **CEDMO** είναι η διεπιστημονική έρευνα για την ανίχνευση φαινομένων παραπληροφόρησης χρησιμοποιώντας τεχνητή νοημοσύνη, η ενίσχυση του γενικού πληθυσμού με ικανότητες αξιολόγησης της ειδησεογραφίας και η ανάπτυξη πλατφορμών επαλήθευσης γεγονότων. Αποτελεί επίσης το πρώτο βήμα για την ανάπτυξη ενός Ευρωπαϊκού Κέντρου Αριστείας στην Τεχνητή Νοημοσύνη.
- το **EDMO BELUX** θα διεξάγει έρευνες OSINT (Νοημοσύνη ανοιχτού κώδικα) για εκστρατείες παραπληροφόρησης, θα αναπτύξει ανάλογες media literacy δράσεις και αναμένεται να εκδώσει μελέτες σχετικά με τον αντίκτυπο των εκστρατειών παραπληροφόρησης, καθώς και ετήσιες αξιολογήσεις για την αποτελεσματικότητα των πλατφορμών στην παραπληροφόρηση.





ATHENS TECHNOLOGY CENTER

Σημειώσεις προς τους συντάκτες

Σχετικά με την Athens Technology Center (ATC)

Η **Athens Technology Center (ATC)** σχεδιάζει, αναπτύσσει και διαθέτει καινοτόμες λύσεις τεχνολογίας στην αγορά των ΜΜΕ, εξυπηρετώντας πρακτορεία ειδήσεων και ειδησεογραφικούς οργανισμούς για πάνω από 30 χρόνια.

Προκειμένου να αντιμετωπίσει το φαινόμενο των ψεύτικων ειδήσεων, η ATC συνδυάζει την εκτεταμένη εμπειρία της με την τεχνολογία συσσώρευσης περιεχομένου και ανάλυσης, μαζί με την τεχνογνωσία της Deutsche Welle (DW) στη σύγχρονη ανάγκη της βιομηχανίας. Ως αποτέλεσμα, παρέχουν το **Truly Media**, ένα συνεργατικό εργαλείο που βοηθά τους χρήστες να αξιολογήσουν το επίπεδο εγκυρότητας του περιεχομένου που δημιουργείται και διανέμεται από τους χρήστες των κοινωνικών δικτύων. Αποτελεί το βασικό εργαλείο των μελών του [Ευρωπαϊκού Παρατηρητηρίου για την Καταπολέμηση της Παραπληροφόρησης \(European Observatory against Disinformation\)](#) ενώ την εμπιστεύονται οργανισμοί όπως η DW, η [Zweites Deutsches Fernsehen \(ZDF\)](#), ο φορέας [FactCheck Mongolia](#), ο [Ευρωπαϊκός Κόμβος Επιστήμης και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης \(European Science-Media Hub - ESMH\)](#), η [Διεθνής Αμνηστία](#) και το Human Rights Center (University of California, Berkeley). Η πλατφόρμα επίσης αξιοποιείται και από δίκτυο δημοσιογράφων και fact checkers σε [Myanmar](#) και [Georgia](#).

Συνδυαστικά, το εργαλείο **Truthnest** αποτελεί ένα ολοκληρωμένο εργαλείο Twitter analytics, που υποστηρίζει την αναγνώριση αληθινών influencers αλλά και τον εντοπισμό trolls και bots μέσω ενδελεχούς ανάλυσης (profiling) ενεργών λογαριασμών Twitter. Η εφαρμογή παρέχει πλήρη στατιστική ανάλυση Ανοιχτών Δεδομένων (Open Data), μέσα από ποικιλία δεικτών (KPIs) σχετικών με τη δραστηριότητα (activity), το δίκτυο (network) και την επιρροή (influence) λογαριασμών Twitter. Επιπλέον, η εφαρμογή TruthNest έχει κερδίσει το [Βραβείο Κοινού στο διαγωνισμό Innovation Radar 2017](#) (διαγωνισμός από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή).

Επικοινωνήστε  atc.gr  press@atc.gr  210 6874 300

Ακολουθήστε  atc_gr  company/athens-technology-center

 Athens Technology Center  Athens Technology Center – software house

