

Αθήνα, 11.12.2023

ΚΑΛΩΣ ΗΡΘΑΤΕ!

Βασίλης Βλάχος,
Territory Manager Greece
and Cyprus

kaspersky

2023



Το 2023 σε αριθμούς

- 411.000 είναι ο αριθμός των κακόβουλων αρχείων που εντοπίζονται καθημερινά, με τον συνολικό αριθμό να ξεπερνά τα 125.000.000 ετησίως.
- Το λογισμικό των Windows ήταν ο στόχος του 88% των κακόβουλων αρχείων.
- Σημειώθηκε αύξηση της τάξης του 53% στην ανίχνευση κακόβουλων αρχείων συγκεκριμένων τύπων (MS Office, PDFs, κλπ).*
- Παράλληλα, υπάρχει διπλασιασμός των backdoors απειλών.*

* *Σε σύγκριση με το 2022

Τα δεδομένα ανίχνευσης κακόβουλων αρχείων βασίζονται στα στοιχεία της Kaspersky για την περίοδο από τον Ιανουάριο του 2023 με Οκτώβριο 2023.

Kaspersky Human Factor 360° report 2023



- Η έρευνα διεξήχθη σε 19 χώρες: Ινδία, Ινδονησία, Ιαπωνία, Καζακστάν, Μεξικό, Ρωσία, Σαουδική Αραβία, Νότια Αφρική, Ισπανία, Τουρκία, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, Ηνωμένο Βασίλειο και ΗΠΑ.

Το 26%

του συνόλου των περιστατικών τα τελευταία 2 χρόνια* συνέβη λόγω παραβίασης των εταιρικών πολιτικών ασφαλείας σε σύγκριση με το 30% που προκλήθηκε από επιθέσεις hacking και του 38% που οφειλόταν σε μη εσκεμμένο ανθρώπινο λάθος.

	Υπεύθυνος Ασφαλείας (Senior IT)	Άλλος επαγγελματίας Πληροφορικής	Συνάδελφοι εκτός IT
Μη εσκεμμένο ανθρώπινο λάθος	14%	15%	16%
Εσκεμμένη παραβίαση των πολιτικών ασφάλειας	11%	12%	8%

* Η έρευνα διεξήχθη σε 19 χώρες: Ινδία, Ινδονησία, Ιαπωνία, Καζακστάν, Μεξικό, Ρωσία, Σαουδική Αραβία, Νότια Αφρική, Ισπανία, Τουρκία, Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, Ηνωμένο Βασίλειο και ΗΠΑ.

Εργαλεία GenAI και Κυβερνοασφάλειας

Αποτελέσματα έρευνας που πραγματοποιήθηκε τον Σεπτέμβριο του 2023, σε **1.863** διευθυντικά στελέχη από **8** ευρωπαϊκές χώρες, συμπεριλαμβανομένων **200** από την Ελλάδα.

Τα αποτελέσματα που παρουσιάζονται στις επόμενες διαφάνειες αναφέρονται/σχετίζονται με το ελληνικό δείγμα.



Τι είναι το GenAI;



*“Η Γενετική Τεχνητή Νοημοσύνη (GenAI) είναι ένας τύπος Τεχνητής Νοημοσύνης που μπορεί να δημιουργήσει πολλαπλούς τύπους δεδομένων, όπως **εικόνες, βίντεο, ήχο, κείμενο και τρισδιάστατα μοντέλα**. Αυτό το επιτυγχάνει μαθαίνοντας μοτίβα από τα υπάρχοντα δεδομένα και στη συνέχεια χρησιμοποιεί αυτή τη γνώση για τη δημιουργία νέων και μοναδικών αποτελεσμάτων”.*

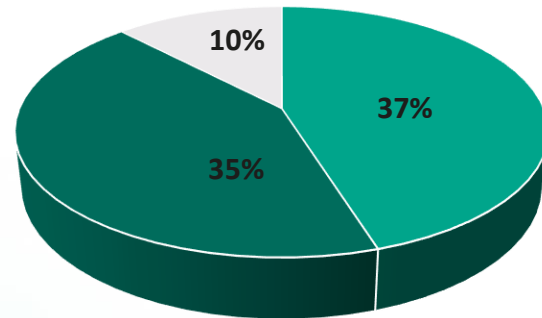
Πηγή: <https://generativeai.net/>



Το **92%**

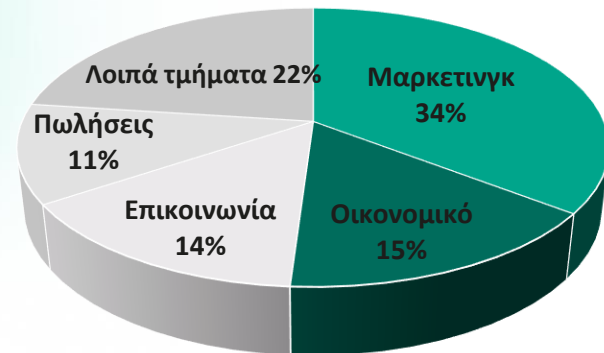
των ερωτηθέντων επιβεβαίωσε ότι τα εργαλεία GenAI (π.χ. το ChatGPT) χρησιμοποιούνται με κάποιον τρόπο στην εταιρεία τους τους τελευταίους 9 μήνες.

Λειτουργία AI σε διάφορους τομείς στο παρασκήνιο (in stealth)



■ Ναι ■ Όχι ■ Δεν είναι σίγουροι

Χρήση AI ανά τμήμα



Διοικητική Ομάδα εταιρείας και Gen AI

- Το **93%** συζήτησε για τη χρήση του GenAI κατά τη **διάρκεια των συνεδριάσεων** του Διοικητικού Συμβουλίου τους τελευταίους 6 μήνες.
- Το **93%** των ερωτηθέντων χρειάζεται καλύτερη **κατανόηση** του τρόπου λειτουργίας του GenAI και για το που καταλήγουν οι πληροφορίες από την επεξεργασία των δεδομένων.
- Το **72%** των ερωτηθέντων ανησυχεί για το ενδεχόμενο οι εργαζόμενοι να δώσουν **ευαίσθητες πληροφορίες** της εταιρείας όταν τις τοποθετούν στην πλατφόρμα GenAI.
- Το **20%** των συμμετεχόντων ανέφερε ότι η θέσπιση **κανόνων και κανονισμών** ήταν μέρος της συζήτησης της διοικητικής ομάδας τους τελευταίους 6 μήνες.

Προσεγγίσεις αναφορικά με τη χρήση του GenAI εντός εταιρείας

Χρησιμοποιούν το GenAI οι ίδιοι, αλλά θα προτιμούσαν να μην το κάνουν οι εργαζόμενοί τους
11%

Απαγορεύει τη χρήση της τεχνητής νοημοσύνης στον χώρο εργασίας
1%

Επιτρέπουν στους εργαζόμενους να χρησιμοποιούν το GenAI, χωρίς κανένα εμπόδιο.
19%

Δεν ενδιαφέρονται ή δεν έχουν πάρει θέση
19%

Επιτρέπουν στους εργαζόμενους τους να χρησιμοποιούν το GenAI, αλλά θα προτιμούσαν να μην το κάνουν.
9%

Δεν είχαν καν σκεφτεί ότι η χρήση του GenAI στην επιχείρησή τους θα αποτελούσε ζήτημα.
8%

Χρησιμοποιούν το GenAI και οι ίδιοι, οπότε δεν εμποδίζουν τους εργαζόμενους τους να το κάνουν.
33%

Εργασίες που θα μπορούσαν να επωφεληθούν από την εφαρμογή του GenAI

50%

Απαιτητικές εργασίες για τους εργαζόμενους.

41%

Απαιτητικές εργασίες που εκτελούν οι ίδιοι.

52%

Άμβλυση του χάσματος δεξιοτήτων.

15%

Αντικατάσταση εργαζομένων.

Το **54%**

Πιστεύει ότι το GenAI θα αποτελέσει μια “επανάσταση” στον τομέα της τεχνολογίας, όπως ακριβώς συνέβη και με τη μηχανή αναζήτησης της Google

Το **15%** θεωρεί ότι θα είναι ένα άλλο Threads (δηλαδή μια απειλή για το status quo σε πρώτη φάση, αλλά θα “ξεφουσκώσει” απότομα μεσοπρόθεσμα).

Το **24%** πιστεύει ότι θα είναι ένα άλλο metaverse (δηλαδή μια πρόσκαιρη επιτυχία).

Το **69%** των ερωτηθέντων σε επίπεδο c-suite ανησυχεί για τις επόμενες γενιές εργατικού δυναμικού αναφορικά με την ικανότητά τους να φέρουν εις πέρας εργασίες υψηλών απαιτήσεων (π.χ. ολοκλήρωση πτυχίου με τη χρήση GenAI).

Δημιουργώντας τον κατάλληλο χώρο

Δεν θέλαμε να δημιουργήσουμε **ακόμα έναν εργασιακό χώρο...**

Επιθυμούσαμε ένα μέρος όπου θα **συναντούμε** τους πελάτες και συνεργάτες μας.

Θέλαμε το μέρος να αναδεικνύει το **πνεύμα καινοτομίας** μας.

Θέλαμε ένα μέρος να **μαθαίνουμε παίζοντας** με τους συνεργάτες μας.

Επιθυμούσαμε ένα μέρος να **εκπαιδεύουμε** τον κόσμο στην Κυβερνοασφάλεια.

Kaspersky Place

Το νέο μας γραφείο - σημείο συνάντησης



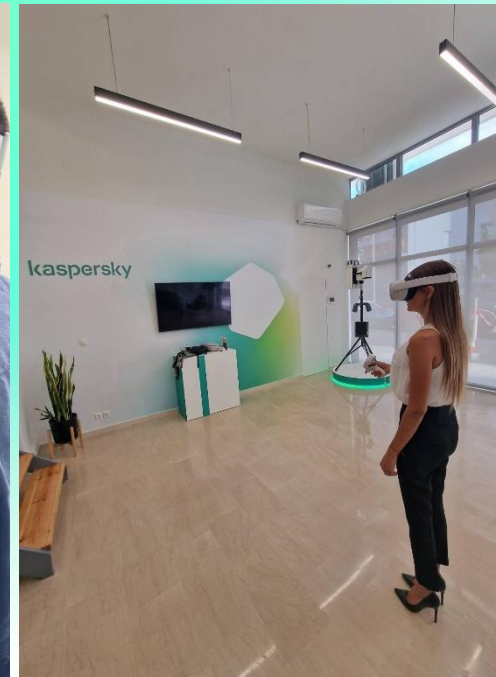
Kaspersky Place

Το πρώτο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Εκπαίδευσης της Kaspersky στην Ελλάδα



Kaspersky Place

Παρουσίαση των λύσεων της Kaspersky μέσω τεχνολογιών VR

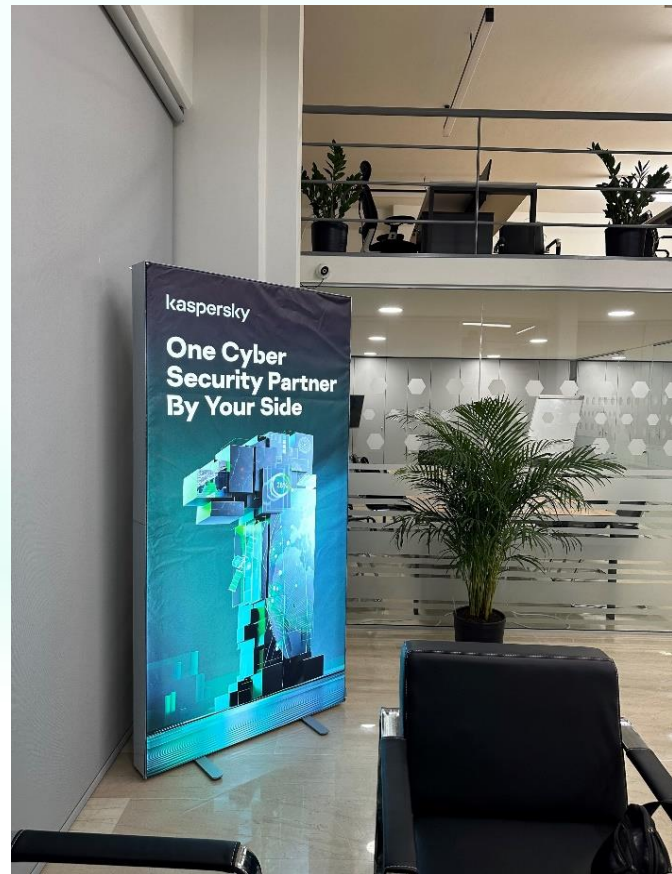


Kaspersky Place

Δυνατότητα διενέργειας KIPS workshops με 15 συμμετέχοντες



Kaspersky Place



**ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ!**