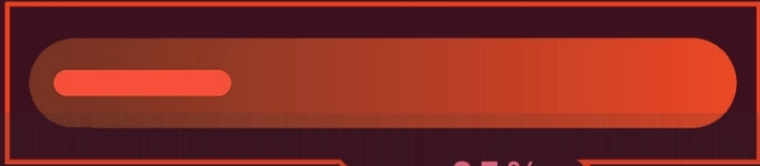




AUDAX CYBERSECURITY



25%

ΨΗΦΙΑΚΗ ΘΩΡΑΚΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΕΠΙΘΕΣΕΙΣ ΧΑΚΕΡ

Είμαστε παντού!

Σε όλα τα ΜΜΕ, στις μεγαλύτερες ενημερωτικές ιστοσελίδες, στα καλύτερα συνέδρια πληροφορικής, στη σκηνή και πίσω από τα σκηνικά.

Η **Audax Cybersecurity** είναι εκεί, δίνοντας στις επιχειρήσεις και το ακροατήριο ένα εξαιρετικό πλεονέκτημα στη μάχη για πραγματική ασφάλεια των πληροφοριών.

Εμπιστευθείτε μας την ψηφιακή ασφάλεια της επιχείρησής σας και απαλλαγείτε από περιττά κόστη και άγχη!



ΤΕΧΝΟΓΝΩΣΙΑ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗ

Επιθέσεις στον κυβερνοχώρο συμβαίνουν κάθε 39 δευτερόλεπτα, κλέβονται 291 δεδομένα ανά δευτερόλεπτο, αύξηση κατά 133% στα αρχεία δεδομένων που εκτίθενται από το 2018.

Το μέσο κόστος κάθε κλεμμένου δεδομένου ανέρχεται στα 148 δολάρια και 3,8 εκατομμύρια \$ είναι το μέσο κόστος των επιθέσεων στον κυβερνοχώρο.

Οι υπηρεσίες ασφαλείας μας θα σας δώσουν τη δυνατότητα να γνωρίζετε από ποιά κενά ασφαλείας κινδυνεύει το δίκτυό σας να δεχτεί επίθεση.

Ο εντοπισμός των ευπαθειών είναι μόνο η αρχή, καθώς τα θέματα που θα εντοπιστούν από τους μηχανικούς μας, θα φροντίσουμε να τα καλύψουμε.

Ο έλεγχος ασφαλείας των υποδομών σας έχει σαν σκοπό:

Την καταγραφή των κενών ασφαλείας και των μη αποτελεσματικών διαδικασιών.

Τον έλεγχο (επιφανειακό ή σε βάθος) των συστημάτων ασφαλείας.

Την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας των εργαλείων που προστατεύουν την δικτυακή υποδομή σας.



ΔΗΜΟΣΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

100%

Οι κρίσιμες υποδομές ενός κράτους αποτελούν κατά βάση στόχο των κυβερνοτρομοκρατικών επιθέσεων, επιχειρώντας να δημιουργήσουν με αυτόν τον τρόπο απώλεια σε βασικές υπηρεσίες, όπως η παροχή ηλεκτρικής ενέργειας, τα συστήματα άμεσης βοήθειας, οι υπηρεσίες τηλεπικοινωνιών, τα τραπεζικά συστήματα και άλλες κρίσιμες, για τη λειτουργία ενός κράτους, εγκαταστάσεις.

Οι πιο επικίνδυνοι παραβάτες στον κόσμο επικοινωνούν χρησιμοποιώντας τεχνολογία που έχει σχεδιαστεί για να προστατεύουν τις επικοινωνίες τους, ενώ οι υπηρεσίες πληροφοριών και οι υπηρεσίες επιβολής του νόμου προσπαθούν να συλλέξουν στοιχεία και πληροφορίες σχετικά με τις δραστηριότητές τους.

Η **Audax Cybersecurity** αναπτύσσει ειδική τεχνολογία για να βοηθήσει τις υπηρεσίες πληροφοριών να ανιχνεύσουν και να αποτρέψουν ένα ευρύ φάσμα τοπικών και παγκόσμιων απειλών.

Τα προϊόντα μας βοηθούν τις κυβερνητικές υπηρεσίες πληροφοριών να χρησιμοποιούν την τεχνολογία, για να αντιμετωπίσουν τις προκλήσεις της τρομοκρατίας.



ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΜΑΣ

CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- Ανίχνευση ευπαθειών
- Έλεγχος ασφαλείας δικτυακής υποδομής
- Ανάλυση πηγαίου κώδικα
- Προστασία από ηλεκτρονική κατασκοπεία
- Κοινωνική μηχανική
- E-compliance GDPR

OSINT ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- Ασφάλεια διαδικτυακής φήμης
- Διερεύνηση ψηφιακής απάτης





CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Ανίχνευση ευπαθειών

Εμπιστευθείτε μας την ψηφιακή θωράκιση της επιχείρησής σας και θα εντοπίσουμε πραγματικές αδυναμίες στο δίκτυό σας ή στο σύστημα ασφαλείας σας. Αυτό ακριβώς παρέχουμε με τις αξιολογήσεις ευπάθειας (VA) που εκτελούνται από την εταιρεία μας.

Σε μια δοκιμή διείσδυσης, οι κίνδυνοι για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο αξιοποιούνται σκόπιμα, συνήθως μια φορά το χρόνο, για μια σαφή εικόνα των γενικών απειλών και τι θέτουν σε κίνδυνο.

Αντίθετα, οι αξιολογήσεις ευπάθειας μπορούν να εντοπίσουν, να ποσοτικοποιήσουν και να δώσουν προτεραιότητα στις τεχνολογικές αδυναμίες των συστημάτων και του δικτύου σας πολύ πιο συχνά.

Στη συνέχεια, η ομάδα μας είναι σε θέση να μετριάσει και να ελαχιστοποιήσει αυτά τα τρωτά σημεία πριν κάποιος μπορέσει να τα εκμεταλλευτεί.

Οι ανιχνεύσεις ευπαθειών εντοπίζουν τα τρωτά σημεία στο σύστημά σας, χωρίς να τα εκμεταλλεύονται. Στη συνέχεια ελέγχονται χειροκίνητα, για να διασφαλιστεί ότι δεν είναι κρίσιμο κενό ασφαλείας.

Αν και πολλές εταιρείες βασίζονται στο λογισμικό ασφαλείας αξιολόγησης δικτύου τους, δηλαδή τα απνίγυς, για να σαρώσουν το σύστημά τους, για αυτά τα ζητήματα, δεν είναι σωστό.

Περισσότερες ευπάθειες ανακαλύπτονται καθημερινά.

Οι τριμηνιαίες αξιολογήσεις ευπάθειας παρέχουν μια δυναμική βάση για μια συνολική στρατηγική ασφαλείας και ένα ζωτικό εργαλείο, όταν ανακαλύπτονται νέα τρωτά σημεία.

Προστατέψτε τα πολύτιμα δεδομένα και σημαντικά στοιχεία σας με την πιο εμπειριστατωμένη και καλά διερευνημένη ανάλυση στον κλάδο. Εργαστείτε με την καλύτερη ομάδα στον κυβερνοχώρο στην Ελλάδα για να δοκιμάσετε και να σκληρύνετε το σύστημά σας, χρησιμοποιώντας μια διεξοδική έκθεση μετά την αξιολόγηση.



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Έλεγχος ασφαλείας δικτυακής υποδομής

Βρείτε τους κινδύνους. Κατανοήστε τις συνέπειες. Κανένας οργανισμός, καμία επιχείρηση δεν θέλει το όνομά του στον επόμενο μεγάλο τίτλο παραβίασης δεδομένων. Αλλά η πραγματικότητα είναι ότι οι περισσότερες παραβιασμένες επιχειρήσεις νόμιζαν ότι είχαν μεγάλη άμυνα. Η αγορά της ασφάλειας στον κυβερνοχώρο γίνεται ολοένα και πιο γεμάτη με νέα προϊόντα και τεχνολογικές εξελίξεις κάθε μέρα.

Πώς μπορείτε να εμπιστευτείτε ότι κάνετε αρκετά; Μάθετε ότι προστατεύετε πραγματικά από τις απειλές του κυβερνοχώρου, με τη βοήθεια μιας, παγκόσμιας φήμης, ομάδας δοκιμών διείσδυσης, δίνοντάς σας πρωτοφανή προβολή στις κρυφές σας ευπάθειες.

Προσομοίωση επιθέσεων. Ασφάλεια στο μέγιστο! Η Audax Cybersecurity θα προωθήσει το σύστημά σας στα όριά του σε ένα φράγμα προσομοιωμένων κυβερνοεπιθέσεων, ανακαλύπτοντας κάθε πιθανή ευπάθεια.

Μετά από αυτήν την περιεκτική αξιολόγηση και τις στρατηγικές μας συστάσεις, θα είστε σε θέση να θέσετε έξυπνες αποφάσεις ασφάλειας, που θα προστατεύσουν τα δεδομένα σας και θα κρατήσουν την εταιρεία σας εκτός των πρωτοσέλιδων.

Το θλιβερό γεγονός είναι ότι οι αυτόματες σαρώσεις και υπογραφές αποκαλύπτουν μόνο το 15% των τρωτών σημείων ασφάλειας στον κυβερνοχώρο.

Αποκτήστε την πλήρη εικόνα της ασφάλειας του κυβερνοχώρου σας και κρατήστε το 100% των δεδομένων σας ασφαλές.

Το απόλυτο εργαλείο για την αξιολόγηση ασφαλείας στην δικτυακή σας υποδομή

Penetration test



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Ανάλυση πηγαίου κώδικα

Η Audax Cybersecurity διενεργεί λεπτομερείς ελέγχους στον πηγαίο κώδικα εφαρμογών.

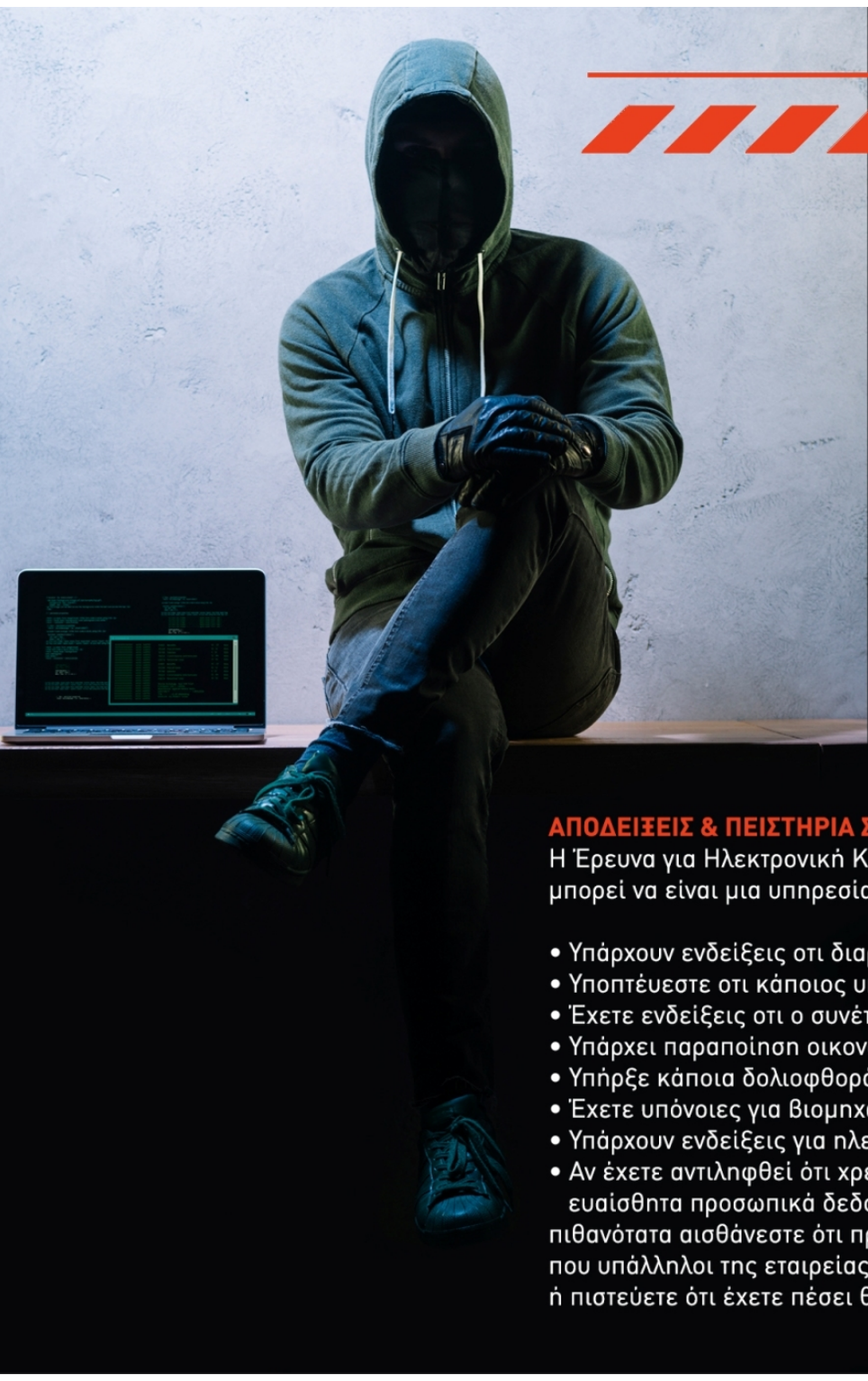
Κατά τη διάρκεια της εξέτασης του πηγαίου κώδικα, οι μηχανικοί ασφάλειας της Audax Cybersecurity με την πλέον υψηλή εξειδίκευση, ελέγχουν διεξοδικά τον κώδικα γραμμή προς γραμμή, αναζητώντας λάθη που θα επέτρεπαν σε έναν εισβολέα να αποκτήσει τον έλεγχο της εφαρμογής και να εκτελέσει σειρά κακόβουλων ενεργειών.

Οι μηχανικοί ασφάλειας της **Audax Cybersecurity** διεξάγουν πολυεπίπεδους ελέγχους πηγαίου κώδικα με τη συνδυαστική χρήση κυρίως custom εργαλείων και λιγότερο αυτοματοποιημένων μεθόδων. Με τον τρόπο αυτό μηδενίζεται το ενδεχόμενο λάθους και η παρουσίαση των αποτελεσμάτων γίνεται με τον πιο αναλυτικό τρόπο, αποκαλύπτοντας το σύνολο των ελλείψεων που υφίστανται στον κώδικα των, υπό έλεγχο, εφαρμογών.

Εξαιτίας του μεγάλου χρονικού διαστήματος που απαιτείται για τον έλεγχο του πηγαίου κώδικα μιας εφαρμογής, η **Audax Cybersecurity** αρχίζει ταυτόχρονα μια διαδικασία ελέγχου αρχιτεκτονικής, προκειμένου να εξοικειωθεί με την τεχνολογία και να είναι σε θέση να εστιάσει αμέσως στα πιο τρωτά τμήματα του κώδικα.

Η **Audax Cybersecurity** διαθέτει εμπειρία στο σύνολο των γλωσσών προγραμματισμού και των πλατφόρμων ανάπτυξης παρέχοντας:

Εντυπωσιακή μείωση των ψευδών συναγεργμών που προσδιορίζονται μέσω των εναλλακτικών εξεταστικών μεθόδων
Προσδιορισμό και επιδιόρθωση των ευπαθειών προτού αυτές γίνουν εκμεταλλεύσιμες
Μείωση της οικονομικής ζημίας από απώλεια δεδομένων σε περίπτωση χρήσης αδυναμίας σε κώδικα εφαρμογής
Κατανόηση της ωριμότητας του κύκλου ζωής ανάπτυξης του λογισμικού



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Προστασία από ηλεκτρονική κατασκοπεία

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ VIP ΠΡΟΣΩΠΩΝ

Η Audax Cybersecurity έχοντας την εμπειρία και την τεχνογνωσία προστατεύει Υψηλά Πρόσωπα από μια ευρεία γκάμα απειλών στον κυβερνοχώρο, όπως της ηλεκτρονικής κατασκοπείας.

Συγκεκριμένα:

- Προστατεύει τις ευαίσθητες πληροφορίες τους.
- Προστατεύει τη φήμη.
- Παρέχει άμυνα κατά των hackers της ηλεκτρονικής τρομοκρατίας και του οικονομικού σαμποτάζ.
- Παρακολουθεί και ενημερώνει για νέους ή επανεμφανιζόμενους τύπους απειλών.

ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ & ΠΕΙΣΤΗΡΙΑ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ / ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΟΠΕΙΑ

Η Έρευνα για Ηλεκτρονική Κατασκοπεία & Βιομηχανική Κατασκοπεία σε επιχειρήσεις μπορεί να είναι μια υπηρεσία που σας ενδιαφέρει αν ισχύουν τα παρακάτω:

- Υπάρχουν ενδείξεις ότι διαρρέουν εταιρικά δεδομένα της επιχείρησής σας προς τα έξω
- Υποπτεύεστε ότι κάποιος υπάλληλος σας μεταφέρει απόρρητα εταιρικά στοιχεία
- Έχετε ενδείξεις ότι ο σύνταίρος σας αποκρύπτει σημαντικά στοιχεία
- Υπάρχει παραποίηση οικονομικών στοιχείων της εταιρίας
- Υπήρξε κάποια δολιοφθορά στα ηλεκτρονικά αρχεία της επιχείρησής σας
- Έχετε υπόνοιες για βιομηχανική κατασκοπεία
- Υπάρχουν ενδείξεις για ηλεκτρονική κατασκοπεία σε υπολογιστές ή κινητά τηλέφωνα
- Αν έχετε αντιληφθεί ότι χρειάζεστε άμεση έρευνα για το αν κάποιος υπολογιστής ή κινητό τηλέφωνο περιέχει ευαίσθητα προσωπικά δεδομένα, τότε σημαίνει ότι:

πιθανότατα αισθάνεστε ότι πρέπει να γίνει μια εκτεταμένη ηλεκτρονική έρευνα των εργαζομένων, στην περίπτωση που υπάλληλοι της εταιρείας σας θεωρούνται ύποπτοι για μεταφορά εταιρικών δεδομένων σε ανταγωνιστές ή πιστεύετε ότι έχετε πέσει θύμα κάποιων hacker ή ακόμα και σε περιπτώσεις κλοπής πνευματικής ιδιοκτησίας.



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Προστασία από ηλεκτρονική κατασκοπεία

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

Η **Audax Cybersecurity** παρέχει προστασία κατά των παρακολουθήσεων τηλεφωνικών συνδιαλέξεων και διεισδύσεων σε υποδομές για υφαρπαγή δεδομένων, με την παροχή υψηλής τεχνολογίας και τεχνογνωσίας που διαθέτουμε.

Οι πραγματογνώμονές μας μπορούν να σας βοηθήσουν σε όλες αυτές τις περιπτώσεις και σε άλλες ακόμα όπως:

- Ηλεκτρονική Κατασκοπεία
- Βιομηχανική Κατασκοπεία
- Ηλεκτρονική Δολιοφθορά
- Ψηφιακά πειστήρια υπαλλήλου που έκανε κάποια ενέργεια
- Παρακολούθηση εταιρικών περιουσιακών στοιχείων
- Παραβιάσεις προσωπικών δεδομένων εταιρικών πελατών και προσωπικού εταιρείας
- Κακή χρήση διαδικτύου και εγκατάσταση κακόβουλου λογισμικού
- Παραποίηση αρχείων
- Σαμποτάζ εργαζομένων και διαρροή πληροφοριών
- Σεξουαλική παρενόχληση μέσω κάθε μορφής ηλεκτρονικής επικοινωνίας
- Παρακολούθηση δραστηριότητας εργαζομένων
- Πειρατεία λογισμικού κλπ.

Εσείς χρειάζεστε ασφάλεια των αρχείων της εταιρείας σας και η Audax Cybersecurity έχει εξειδικευμένους μηχανικούς για να αναζητήσουν, να φιλτράρουν και να ενοποιήσουν τα αποδεικτικά στοιχεία, ώστε με την κατάλληλη ψηφιακή ανάλυση να μπορούν να πιστοποιήσουν με ακρίβεια το «ΠΩΣ, ΠΟΥ, ΠΟΤΕ ΚΑΙ ΑΠΟ ΠΟΙΟΝ;», δρώντας με ακριβή χρονοδιαγράμματα, ώστε να μείνετε ικανοποιημένοι.



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Κοινωνική μηχανική Social engineering



Κοινωνική μηχανική (Social engineering) είναι η πράξη της προφορικής χειραγώγησης ατόμων με σκοπό την απόσπαση πληροφοριών. Αν και είναι παρόμοια με το τέχνασμα ή την απλή απάτη, ο όρος είναι κυρίως συνδεδεμένος με την εξαπάτηση ατόμων με σκοπό την απόσπαση εμπιστευτικών πληροφοριών που είναι απαραίτητες για την πρόσβαση σε κάποιο υπολογιστικό σύστημα.

Συνήθως αυτός που την εφαρμόζει δεν έρχεται ποτέ πρόσωπο με πρόσωπο με το άτομο που εξαπατά ή παραπλανά. Παρόλο που ο όρος ίσως να μην είναι ακριβής ή επιτυχημένος, έχει πλέον καθιερωθεί.

Πώς λειτουργεί:

Στηρίζεται κυρίως στην ανθρώπινη περιέργεια ή την απληστία και στην άγνοια.

Πολλοί θεωρούν ότι ένα καλό αντίκτο τους προστατεύει, αλλά αυτά δρουν μόνο για τους ευρέως γνωστούς ιούς και για τις ευρέως γνωστές τεχνικές και όχι για έναν ειδικά κατασκευασμένο "ιό".

Πολλοί επίσης, είτε λόγω ευπιστίας, είτε λόγω ευγένειας, δεν αρνούνται να δώσουν στοιχεία σε κάποιον που τους το ζητάει ευγενικά ή κάτω από δήθεν "πίεση".



Ο άμεσος στόχος δεν είναι πάντα η αποκάλυψη του κωδικού. Για κάποιον που θέλει να διεισδύσει σε ένα υπολογιστικό σύστημα, πολλές φορές είναι αρκετή ακόμα και η απλή γνώση του αριθμού έκδοσης του λειτουργικού συστήματος ή άλλων προγραμμάτων που χρησιμοποιεί ο χρήστης.

Με αυτές τις πληροφορίες μπορεί να μάθει αν υπάρχουν "τρύπες" στα προγράμματα και να τις αξιοποιήσει.

Άλλες πληροφορίες που μπορεί να συλλέξει κάποιος και που πιθανά να είναι χρήσιμες, όπως οι ημερομηνίες γέννησης, τα ονόματα των παιδιών, τα ονόματα υπευθύνων για τη μηχανογράφηση κ.α. συλλέγονται είτε μέσω συνομιλίας, είτε από τα λεγόμενα κοινωνικά δίκτυα, είτε από τις ιστοσελίδες της εταιρείας.

Οι πληροφορίες αυτές χρησιμοποιούνται αργότερα σε συνομιλία, είτε τηλεφωνική, είτε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, είτε σε άμεσα μηνύματα, για να πεισθεί ο συνομιλητής - θύμα ότι πρόκειται περί γνωστού και έτσι να του αποσπαστούν ακόμη περισσότερες πληροφορίες ή, ακόμα καλύτερα, κάποιος κωδικός πρόσβασης.



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Κοινωνική μηχανική Social engineering

Στόχος μας είναι η εκπαίδευση του προσωπικού μιας επιχείρησης ή ενός οργανισμού μέσω πλατφόρμας εκπαίδευσης, παρακολούθησης και ελέγχου απόδοσης των εκπαιδευομένων, η οποία υποστηρίζει ένα ευρύ φάσμα εκπαιδευτικών προγραμμάτων ασφαλείας.

Οι κυριότερες θεματικές ενότητες που καλύπτονται από την πλατφόρμα κατάρτισης, περιλαμβάνουν:

1. Ασφάλεια Πιστωτικών Καρτών
2. Δημιουργία & Διαχείριση Ισχυρών Κωδικών Πρόσβασης
3. Ασφαλής Διαχείριση Ευαίσθητων Δεδομένων
4. Ασφαλής Πλοήγηση
5. Ασφαλής Χρήση των Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης
6. Επιθέσεις Παραβίασης Εταιρικών Emails (BEC Scams)
7. Επιθέσεις Ransomware
8. Επιθέσεις E-mail Spoofing
9. Επιθέσεις Malware
10. Επιθέσεις Phishing
11. Επιθέσεις μέσω USB
12. Κοινωνική Μηχανική (Social Engineering)
13. Διαχείριση Διασφαλισμένων Πληροφοριών (Data Classification)
14. Δημιουργία «Ανθρώπινου Τοίχους Προστασίας» (Human Firewall)
15. Αναγνώριση και Ταυτοποίηση Χρηστών
16. Ασφάλεια κατά τη Χρήση Mobile Συσκευών
17. Ασφαλής Συμπεριφορά στο Διαδίκτυο
18. Ευαισθητοποίηση Υπαλλήλων Τηλεφωνικού Κέντρου (Call Center & Help Desk Awareness)
19. Ευαισθητοποίηση για τα Κορυφαία Ζητήματα Ασφάλειας
20. Ευαισθητοποίηση Διευθυντικών Στελεχών για θέματα Ασφαλούς Χρήσης Υπολογιστικών Συστημάτων & Προστασίας Δεδομένων
21. Ασφάλεια στο Εργασιακό Περιβάλλον
22. Κατανόηση της Κρυπτογράφησης





CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

E-compliance (GDPR)

Ο νέος Ευρωπαϊκός Κανονισμός για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Ο νέος κανονισμός, με υποχρεωτική εφαρμογή από το Μάιο του 2018, υποχρεώνει όλες τις επιχειρήσεις που χειρίζονται προσωπικά δεδομένα Ευρωπαίων πολιτών να συμμορφώνονται πλήρως με τις απαιτήσεις του. Σκοπός του είναι η δημιουργία ενιαίου θεσμικού πλαισίου για την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων σε όλα τα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, θεσπίζοντας κανόνες για την προστασία των φυσικών προσώπων και την κυκλοφορία των προσωπικών δεδομένων τους. Επιπλέον, προβλέπει αυστηρά πρόστιμα έως 20 εκατομμύρια ευρώ ή το 4% του ετήσιου παγκόσμιου κύκλου εργασιών.

Η **Audax Cybersecurity** μπορεί να σας βοηθήσει στην αξιολόγηση των υποδομών και των διαδικασιών σας, στην διόρθωση των αδυναμιών σας, στην αλλαγή των πρακτικών σας και στην υποστήριξη στη συμμόρφωση σας με τον Κανονισμό.

Διάγνωση

Η **Audax Cybersecurity** αναλαμβάνει αρχικά να αξιολογήσει το υφιστάμενο επίπεδο συμμόρφωσης της επιχείρησής σας, ως προς τη διαχείριση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού Κανονισμού 2016/679 (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων – GDPR) και του ευρύτερου κανονιστικού πλαισίου.

Η αξιολόγηση πραγματοποιείται μέσω ερωτηματολογίων, συνεντεύξεων, workshops και automated data discovery εργαλείων.

Απαιτούμενες Διαδικασίες Συμμόρφωσης (ΑΔΣ):

Data Flow Mapping

Τα στελέχη μας, μέσω της εμπειρίας τους σε ολοκληρωμένα έργα GDPR μεγάλων οργανισμών με υψηλή επικινδυνότητα προσωπικών δεδομένων, δημιουργούν για εσάς τα Data Flow Maps που περιέχουν όλες τις απαιτούμενες πληροφορίες που θα οδηγήσουν στον εντοπισμό αποκλίσεων και τα οποία καλύπτουν την απαίτηση του Κανονισμού GDPR (άρθρο 30) για τα αρχεία δραστηριοτήτων επεξεργασίας.

Privacy Impact Assessment

Οι σύμβουλοι μας αναλαμβάνουν την εκπόνηση του Privacy Impact Assessment (Μελέτη Εκτίμησης Αντικτύπου), σχετικά με την προστασία δεδομένων για τον εντοπισμό των σημαντικότερων κινδύνων που καλύπτει τις απαιτήσεις του άρθρου 35 του Κανονισμού GDPR, της σχετικής οδηγίας του WP 29, του ISO 29134 και των οδηγιών της αγγλικής και της γαλλικής DPA.



CYBER ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

E-compliance (GDPR)

Compliance Plan

Η **Audax Cybersecurity**, έχοντας υλοποιήσει μεγάλα έργα GDPR στην Ελλάδα, σας προτείνει μέτρα αντιμετώπισης και συντάσσει για εσάς Compliance Plan, το οποίο περιλαμβάνει όλες τις απαιτούμενες ενέργειες, προτεραιοποιημένες, κατηγοριοποιημένες και συμφωνημένες με τα στελέχη της εταιρείας, ώστε να επιτευχθεί η συμμόρφωση με τον GDPR με τον πλέον έξυπνο και οικονομικό τρόπο.

Πολιτικές και διαδικασίες

Τα στελέχη μας, αναλαμβάνουν να αναπτύξουν πολιτικές και διαδικασίες ασφάλειας δεδομένων που θα καλύπτουν τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 27001:2013, επιχειρησιακής συνέχειας για τις απαιτήσεις του ISO 22301:2012 και προστασίας προσωπικών δεδομένων που καλύπτουν τις απαιτήσεις του προτύπου BS 10012:2017, σε ένα πλήρες και λειτουργικό Σύστημα Διαχείρισης Προσωπικών Δεδομένων.

Compliance Audits

Αναλαμβάνουμε τη διενέργεια εσωτερικών επιθεωρήσεων (Internal Audit) και επιθεωρήσεων ετοιμότητας (Compliance Audit) ως προς τις απαιτήσεις του κανονισμού GDPR.

Vulnerability Assessment / Penetration Testing

Ο έλεγχος των αδυναμιών ασφαλείας στις υποδομές και τις online εφαρμογές σας αποτελεί κρίσιμο σημείο και απαραίτητο μέτρο για την αντιμετώπιση των κινδύνων που διατρέχετε από κακόβουλα μέρη. Αναλαμβάνουμε με αξιόπιστα εργαλεία και με όπλο την εμπειρία μας να εντοπίσουμε τις ευπάθειες των συστημάτων σας και να σας προτείνουμε μέτρα αντιμετώπισης.

Εκπαίδευση

Αναγνωρίζοντας την ανάγκη εκπαίδευσης των στελεχών στο ευαίσθητο θέμα της διαχείρισης προσωπικών δεδομένων, δημιουργήσαμε εκπαιδευτική πλατφόρμα με πρακτικές λύσεις, συμβουλές και απαντήσεις για την εφαρμογή όλων των απαιτήσεων του νέου κανονισμού στις επιχειρήσεις.

Υπηρεσίες Data Protection Officer

Η Audax Cybersecurity προσφέρει:

- Third party services, αναλαμβάνοντας εξ ολοκλήρου τον ρόλο του DPO για τους πελάτες της.
- Πλήρης υποστήριξη του DPO ορισμένου από το προσωπικό του πελάτη.
- Μερική υποστήριξη του DPO ορισμένου από το προσωπικό του πελάτη.

Ασφάλεια διαδικτυακής φήμης

Με στόχο την απόκτηση φήμης και την ανάδυση στο βάθος των κορυφαίων επιχειρήσεων, οι εταιρείες θα πρέπει να αντιμετωπίσουν ανάλογα ρίσκα. Η εξάρτηση των εταιρειών από τον κυβερνοχώρο και τα μέσα μαζικής διαδικτυακής ενημέρωσης είναι πλέον όχι μόνο αναγκαιότητα αλλά αναπόφευκτη πραγματικότητα. Οι εταιρείες οι οποίες δεν προστατεύουν τη φήμη τους, βρίσκονται εκτεθειμένες σε προσβολές κάθε είδους οι οποίες μπορεί να αποβούν μοιραίες για την ομαλή διεξαγωγή των δραστηριοτήτων τους.

Στην προσπάθεια της να εμμένει στην πελατοκεντρική της προσέγγιση και στα πλαίσια της αειφόρου ανάπτυξης, η Audax Cybersecurity διασφαλίζει την καλή φήμη του εκάστοτε πελάτη και αποκαθιστά πιθανά μελανά σημεία του παρελθόντος τα οποία έχουν αφήσει ανεξίτηλο το σημάδι τους στο διαδίκτυο.

Η Audax Cybersecurity αντιμετωπίζει περιπτώσεις προσβολών σε διαδικτυακές καμπάνιες και αθέμιτου ανταγωνισμού από οργανωμένες επιθέσεις, που σχεδιάστηκαν για να υπονομεύσουν κάποια εταιρεία ή πρόσωπο, προσφέροντας ένα πλαίσιο ολοκληρωμένων υπηρεσιών:

- Προάσπιση Εταιρικής Φήμης (Corporate Reputation/Image)
- Προάσπιση Φήμης Διασημοτήτων (Celebrity Reputation/Image)
- Προάσπιση Φήμης Πολιτικών (Politicians' Reputation/Image)
- Μεσολάβηση και Δραστηριοποίηση εκτός Διαδικτύου (Mediation & Off-line action)
- Διαδικτυακή Φήμη (Web Reputation)
- Εταιρική Διαδικτυακή Διαχείριση (Online Brand Management)
- Διαχείριση Φήμης και Αντίστροφη Βελτιστοποίηση Μηχανών Αναζήτησης (Reputation Management and Reverse Search Engine Optimization)
- Συλλογή Πληροφοριών και Εξόρυξη Δεδομένων (Data Mining and Information Gathering)





OSINT ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

Διερεύνηση ψηφιακής απάτης

Οι ερευνητές της **Audax Cybersecurity** αναλαμβάνουν την επίλυση υποθέσεων εξαπάτησης (Cyber Fraud investigation) και κυρίως σε υποθέσεις που σχετίζονται με εταιρικές, οικονομικές, κλοπή ταυτότητας, αλλά και απάτες μέσω διαδικτύου.

Οι κυριότερες μορφές διαδικτυακής απάτης που ερευνούμε είναι:

Ισπανικό Λόττο

«Απάτες 419» ή «Νιγηριανές Απάτες»

Απάτες με πιστωτικές κάρτες

Spamming- Scamming

Phishing προσωπικών στοιχείων

Pharming

Πυραμιδικά Συστήματα Εργασίας

Απάληψη Χρέους (Debt Elimination)

Ιός ransomware – CryptoWall

Ηλεκτρονικές Δημοπρασίες (Auctions)

Κακόβουλες εισβολές σε δίκτυα (Hacking)

Επιθέσεις σε δικτυακούς τόπους

Διαδικτυακή πειρατεία

Botnes





Το πλεονέκτημα ασφαλείας της Audax Cybersecurity:

Ανώτερες Δεξιότητες & Εμπειρία

Μάθετε ποιος είναι πραγματικά στην ομάδα δοκιμής διείσδυσής σας.

Πάρα πολλές εταιρείες αφήνουν το hands-on έργο των δοκιμών ασφαλείας σε αρχάριους υπαλλήλους και ασκούμενους.

Οι υπηρεσίες μας εκτελούνται μόνο από ομάδες εμπειρογνομών, ειδικών σε θέματα ασφάλειας.

Φήμη

Η Audax Cybersecurity είναι μια κορυφαία μάρκα δοκιμών διείσδυσης, στην κοινωνική μηχανική και για προσομοίωση αντιπάλων.

Δεν θα ξέρεις ποτέ ότι είμαστε εκεί

Ακριβώς όπως και στην πραγματική ζωή, οι προσομοιώσεις hacking συμβαίνουν με ελάχιστη ή μηδενική διακοπή των λειτουργιών σας.

Ανταγωνιστική τιμολόγηση

Premium δοκιμές διείσδυσης με ανταγωνιστικές τιμές a la carte.

Αποτελέσματα σχεδιασμένα για πραγματικές αποφάσεις

Το πιο πολύτιμο μέρος μιας δοκιμής διείσδυσης δεν είναι η πειρατεία, είναι η αναφορά που περιγράφει το τι βρίσκουν οι μηχανικοί μας.

Είμαστε υπερήφανοι που θέτουμε το πρότυπο του κλάδου για εύκολα κατανοητά αποτελέσματα, τα οποία μπορείτε να αξιολογήσετε με τις ομάδες ανάπτυξης και ασφάλειας, να ενισχύσετε τα τρωτά σημεία και να "σκληρέτε" το σύστημά σας.

Η διαφορά είναι στην επιμονή

Ενώ οι ανταγωνιστές μας χτυπούν το ρολόι, εμείς είμαστε ακόμα συνδεδεμένοι στο διαδίκτυο, κάνοντας ό,τι χρειάζεται για να σπάσουμε την πρόκληση.

Έτσι γίνεται το καλύτερο και διατηρούμε το 100% ποσοστό επιτυχίας μας.



Κασίμης Θεοφάνης
CEO Audax Cybersecurity

Μεταμορφώσεως 7
Άγιος Δημήτριος ΤΚ: 17341
Τηλ. 2109839367

www.audax.gr

info@audax.gr

