

# RAVEN CYBERSECURITY



**RCS**  
RAVEN CYBERSECURITY

RAVEN CYBERSECURITY 2024

# ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΕΜΑΣ

## Ο ΣΚΟΠΟΣ ΜΑΣ

### Να ενισχύσουμε τον ψηφιακό σας κόσμο:

- ✓ Αναγνωρίζοντας αδυναμίες στις άμυνες σας
- ✓ Προστατεύοντας στρατηγικά τα περιουσιακά στοιχεία σας
- ✓ Βοηθώντας σας να ενημερωθείτε και να λάβετε αποφάσεις σχετικά με ζητήματα κυβερνοασφάλειας
- ✓ Προετοιμαζοντας σας για απρόσμενες απειλές

## Η ΟΜΑΔΑ

### Αποδεδειγμένο ιστορικό στον κλάδο:

- ✓ Έμπειροι επαγγελματίες στον τομέα της κυβερνοασφάλειας
- ✓ Με εμπειρία σε διάφορους τομείς, συμπεριλαμβανομένων της υγείας, υποδομών ζωτικής σημασίας
- ✓ Στρατηγικές συνεργασίες με ηγέτες του κλάδου

## ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

### Περιεχόμενα προστασίας:

- ✓ Υπηρεσίες Αξιολόγησης
- ✓ Υπηρεσίες Εκπαίδευσης
- ✓ Τεχνολογικές Λύσεις και Ασφάλεια

## ΕΔΡΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

### Τοπική εξειδίκευση με παγκόσμια εμβέλεια:

- ✓ Εδρεύουμε στο Ηράκλειο Κρήτης
- ✓ Εξυπηρετούμε πελάτες σε όλη την Ευρώπη



PECB



CYBER THREAT DEFENSE

RAVEN CYBERSECURITY 2024

**RCS**  
RAVEN CYBERSECURITY

# ΙΔΡΥΤΙΚΑ ΜΕΛΗ



**Ιάσων Σωμαράκης**

- ✓ Offensive Security Expert
- ✓ Πτυχιούχος Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών με
- ✓ 7+ έτη προϋπηρεσίας στον κλάδο της κυβερνοασφάλειας, με επίκεντρο
  - Έρευνα και Ανάπτυξη
  - Ασφάλεια και Αρχιτεκτονική Λύσεων
  - Μεθοδολογίες και Λύσεις Εφαρμογών Ασφάλειας
- ✓ Εμπειρία Penetration Testing σε διάφορους κλάδους
- ✓ Υλοποίηση επιτυχημένων εκπαιδευτικών προγραμμάτων
- ✓ Επιτυχής δημοσιεύσεις σε διάφορες θεματικές Κυβερνοασφάλειας



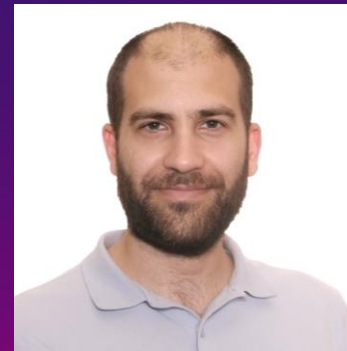
**Σπύρος Χριστάκης**

- ✓ Security Engineer
- ✓ Πτυχιούχος Επιστήμης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Διοίκησης Επιχειρήσεων
- ✓ 2+ έτη προϋπηρεσίας στον κλάδο της κυβερνοασφάλειας, με επίκεντρο
  - ✓ Penetration Testing
  - ✓ Ασφάλεια Εφαρμογών
  - ✓ Digital Forensics



**Ροδούλα Γ. Ζαφείρη**

- ✓ Security Engineer
- ✓ Πτυχιούχος Φυσικής
- ✓ 2+ έτη προϋπηρεσίας στον κλάδο της κυβερνοασφάλειας, με επίκεντρο
  - ✓ Penetration Testing
  - ✓ Ανάπτυξη και Παράδοση Εκπαιδευτικού Υλικού Κυβερνοασφάλειας
  - ✓ Αυτοματισμοί



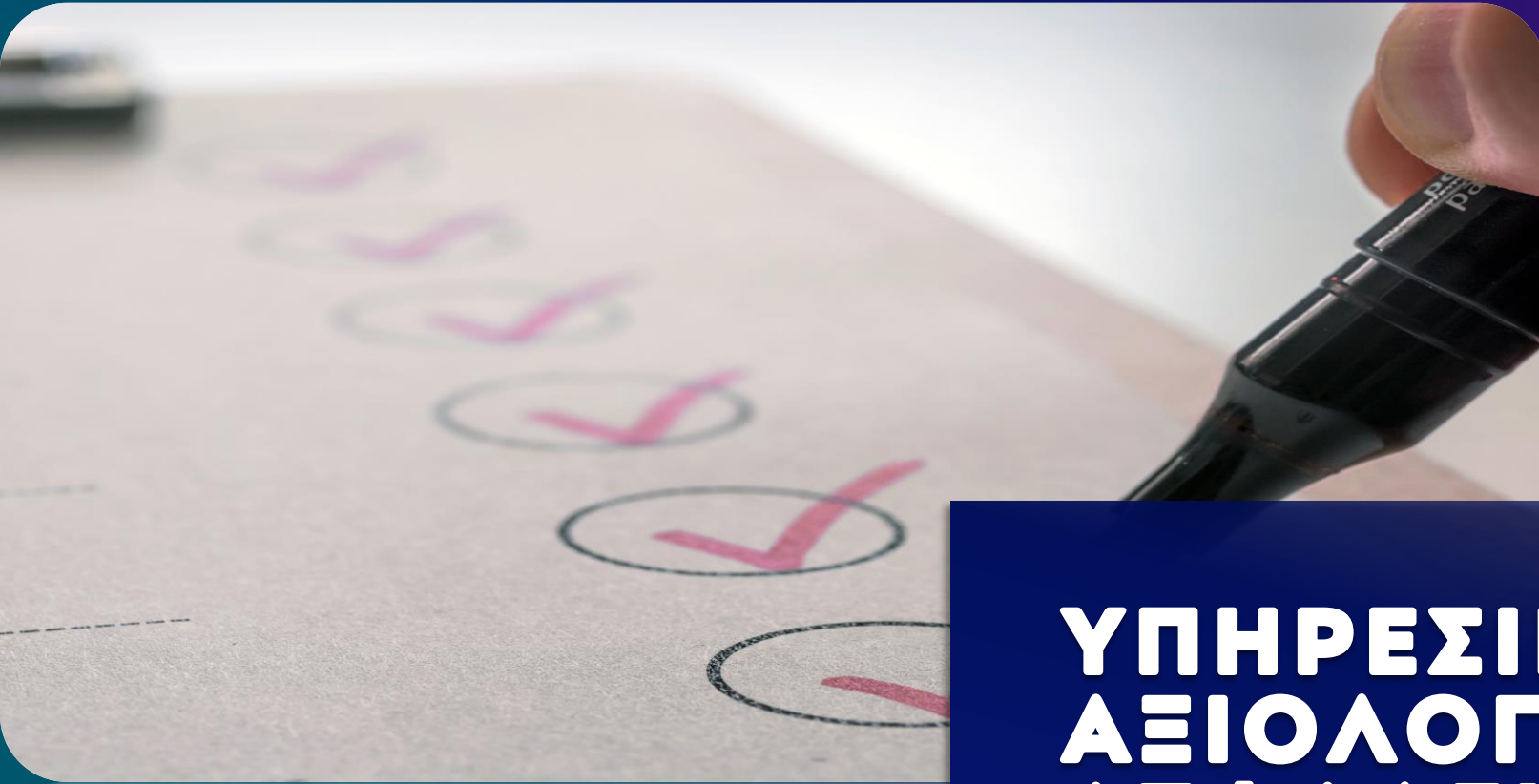
**Στέφανος Σταματίου**

- ✓ Security Engineer
- ✓ Πτυχιούχος IMB από το Πανεπιστήμιο του Birmingham
- ✓ 2+ έτη προϋπηρεσίας στον κλάδο της Κυβερνοασφάλειας, με επίκεντρο
  - ✓ Penetration Testing
  - ✓ Ασφάλεια Εφαρμογών
  - ✓ Οικονομικό Αντίκτυπο Κυβερνοαπειλών
  - ✓ Στρατηγικές Κυβερνοασφάλειας



**Νικόλαος Καλησπεράκης**

- ✓ Marketing & Sales Lead
- Πτυχιούχος MBA, με Master στις Ψηφιακές Καινοτομίες
- ✓ 2+ έτη προϋπηρεσίας στον κλάδο της Κυβερνοασφάλειας, με επίκεντρο
  - ✓ Καινοτομίες
  - ✓ Στρατηγική
  - ✓ Διοίκηση Επιχειρήσεων



**ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ  
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ  
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

# ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## ΣΤΟΧΟΙ

- ✓ **Κατανόηση** των κινδύνων που απειλούν τον οργανισμό σας
- ✓ **Αξιολόγηση** της ασφάλειας του οργανισμού σας
- ✓ **Έλεγχος** ευπαθειών σε συστήματα και σε εσωτερικές διαδικασίες
- ✓ **Ενίσχυση** της άμυνας σας με εξειδικευμένη βοήθεια
- ✓ **Καθοδήγηση** προς αποτροπή αναδυόμενων κινδύνων

## ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ

- ✓ Εκτιμήσεις ασφάλειας εις βάθος
- ✓ Προσαρμοσμένες αναφορές: Εκτελεστικές και Τεχνικές προσεγγίσεις
- ✓ Εξατομικευμένες στρατηγικές αποκατάστασης
- ✓ Επικύρωση μετά την αποκατάσταση

## ΠΡΟΣΦΟΡΑ

- ✓ Έλεγχος ασφάλειας εσωτερικού/εξωτερικού δικτύου
- ✓ Έλεγχος ασφάλειας εφαρμογών
- ✓ Έλεγχοι συμμόρφωσης (π.χ. PCI DCSS, GDPR)
- ✓ Εκστρατεία Phishing
- ✓ Εκτίμηση αλυσίδας εφοδιασμού

## ΕΚΤΕΛΕΣΗ

- ✓ Διαδικασία με διαφάνεια
- ✓ Δεσμεύσεις ευέλικτες των αναγκών: On-Site και Remote
- ✓ Ομάδα Πιστοποιημένων/Ειδικευμένων Μηχανικών
- ✓ Διασφάλιση εμπιστευτικότητας δεδομένων και επιχειρησιακής συνέχειας
- ✓ Ενισχυμένη από την συνεργασία μας με την CTD





# Η ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΜΑΣ

## ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΔΙΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Κατανόηση αντικειμένου της εταιρίας και αναγκών του πελάτη στην ασφάλεια με

- ✓ Ερωτηματολόγια
- ✓ Συζητήσεις με τον πελάτη
- ✓ Αποτελέσματα από προηγούμενη εκτίμηση ασφάλειας

## ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Ανάπτυξη λεπτομερούς πλάνου αξιολόγησης που περιγράφει

- ✓ Ειδικές ανάγκες του πελάτη
- ✓ Στόχους για να ικανοποιηθούν οι ανάγκες

## ΕΚΤΕΛΕΣΗ

Εκτίμηση συστημάτων, δικτύων και αναγνώριση ευπαθειών. Χρησιμοποιώντας

- ✓ Εργαλεία τελευταίας τεχνολογίας
- ✓ Μεθοδολογίες βέλτιστων πρακτικών

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ

Προτεραιότητα ευπαθειών

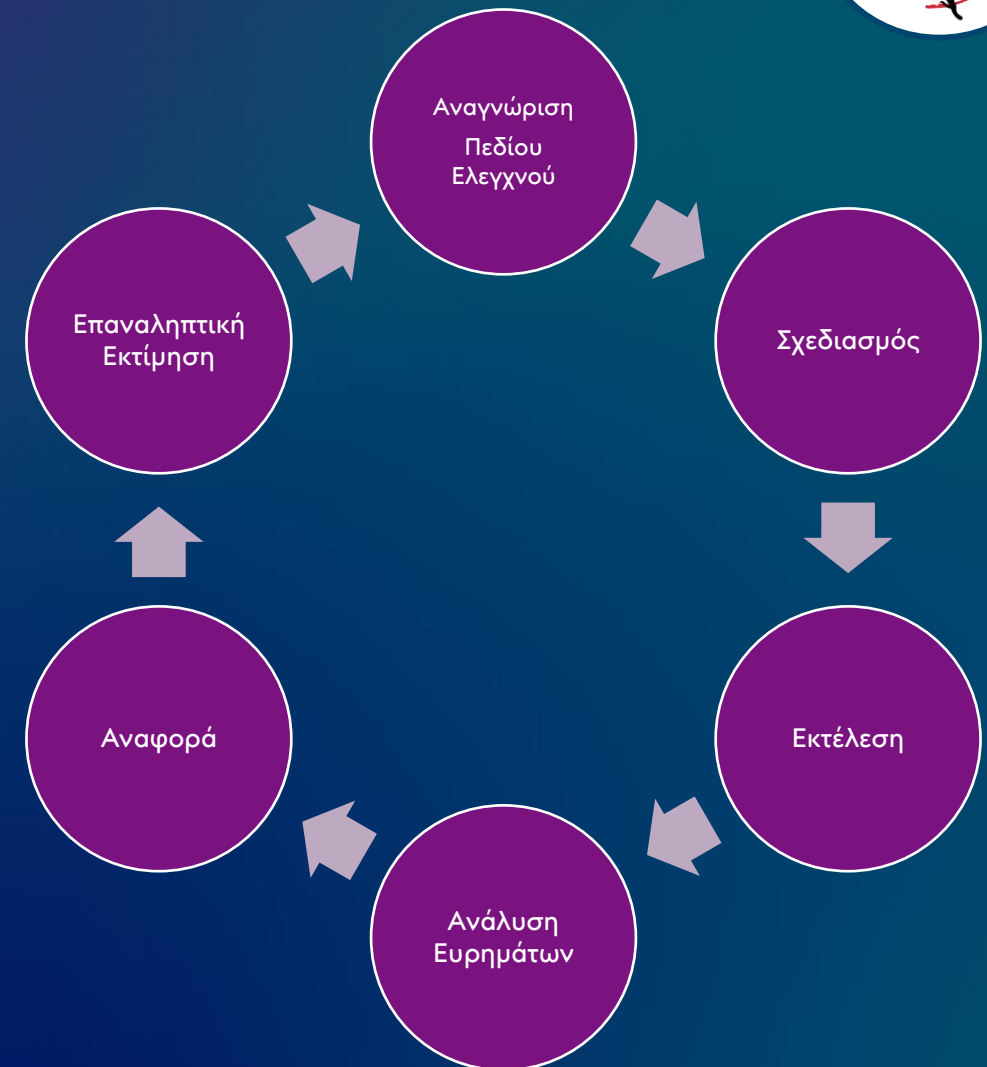
- ✓ Τυποποιημένο σύστημα σοβαρότητας κινδύνου
- ✓ Σειρά προτεραιότητας με γνώμονα την επιχείρηση

## ΑΝΑΦΟΡΑ

- ✓ Περιληπτική αναφορά στα κύρια σημεία
- ✓ Τεχνική αναφορά
- ✓ Αναφορά ευρημάτων

## ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ

- ✓ Επικύρωση βελτιώσεων με το πέρας της αποκατάστασης





**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ  
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ  
ΚΥΒΕΡΝΟΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

# ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## ΣΤΟΧΟΣ

- ✓ **Αναγνώριση** βασικών αρχών και απειλών για την κυβερνοασφάλεια
- ✓ **Κατανόηση** των πιθανών συνεπειών των κυβερνοαπειλών στον οργανισμό σας
- ✓ **Εφαρμογή** των βέλτιστων πρακτικών με σκοπό να μετριαστούν οι απειλές
- ✓ **Με προτεραιότητα** την κυβερνοασφάλεια και την κατανομή πόρων
- ✓ **Εφαρμογή** στρατηγικών κυβερνοασφάλειας σε συνάρτηση με επιχειρηματικούς στόχους και ανοχή ρίσκου

## ΓΙΑ ΠΟΙΟΥΣ

- ✓ Επιχειρησιακό Επιτελείο
- ✓ Τμήμα IT
- ✓ Ομάδες Ανάπτυξης
- ✓ Υπεύθυνους Αποφάσεων

## ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ

- ✓ Αρχές Κυβερνοασφάλειας
- ✓ Κατανόηση Κυβερνοαπειλών
- ✓ Υιοθέτηση Βέλτιστων πρακτικών
- ✓ Δημιουργία και Υλοποίηση Στρατηγικών Ασφάλειας
- ✓ Εκπαίδευση για Έλεγχο Συμμόρφωσης ISO/IEC 27001, GDPR A

## ΕΚΤΕΛΕΣΗ

- ✓ Ευέλικτη Μάθηση: Διά Ζώσης & Online Μαθήματα
- ✓ Ελκυστικά Σεμινάρια
- ✓ Hands-on Labs
- ✓ Εξατομικευμένο Εκπαιδευτικό Υλικό
- ✓ Εκτίμηση Απόδοσης
- ✓ Σε συνεργασία με την PECB







# ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

## ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ

Κατανόηση επιχείρησης του πελάτη και στόχων εκπαίδευσης ασφάλειας μέσα από

- ✓ Ερωτηματολόγια
- ✓ Συζητήσεις με τον πελάτη
- ✓ Αποτελέσματα από προηγούμενους ελέγχους ασφάλειας

## ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Πρόταση προγράμματος σπουδών

- ✓ Τυποποιημένα μαθήματα
- ✓ Προσαρμοσμένα μαθήματα
- ✓ Χρονοδιάγραμμα

## ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

- ✓ Ανάπτυξη μαθημάτων με βάση τις ειδικές ανάγκες σας
- ✓ Με συνεργατικές συνεδρίες ανατροφοδότησης για την εξασφάλιση ικανοποίησης

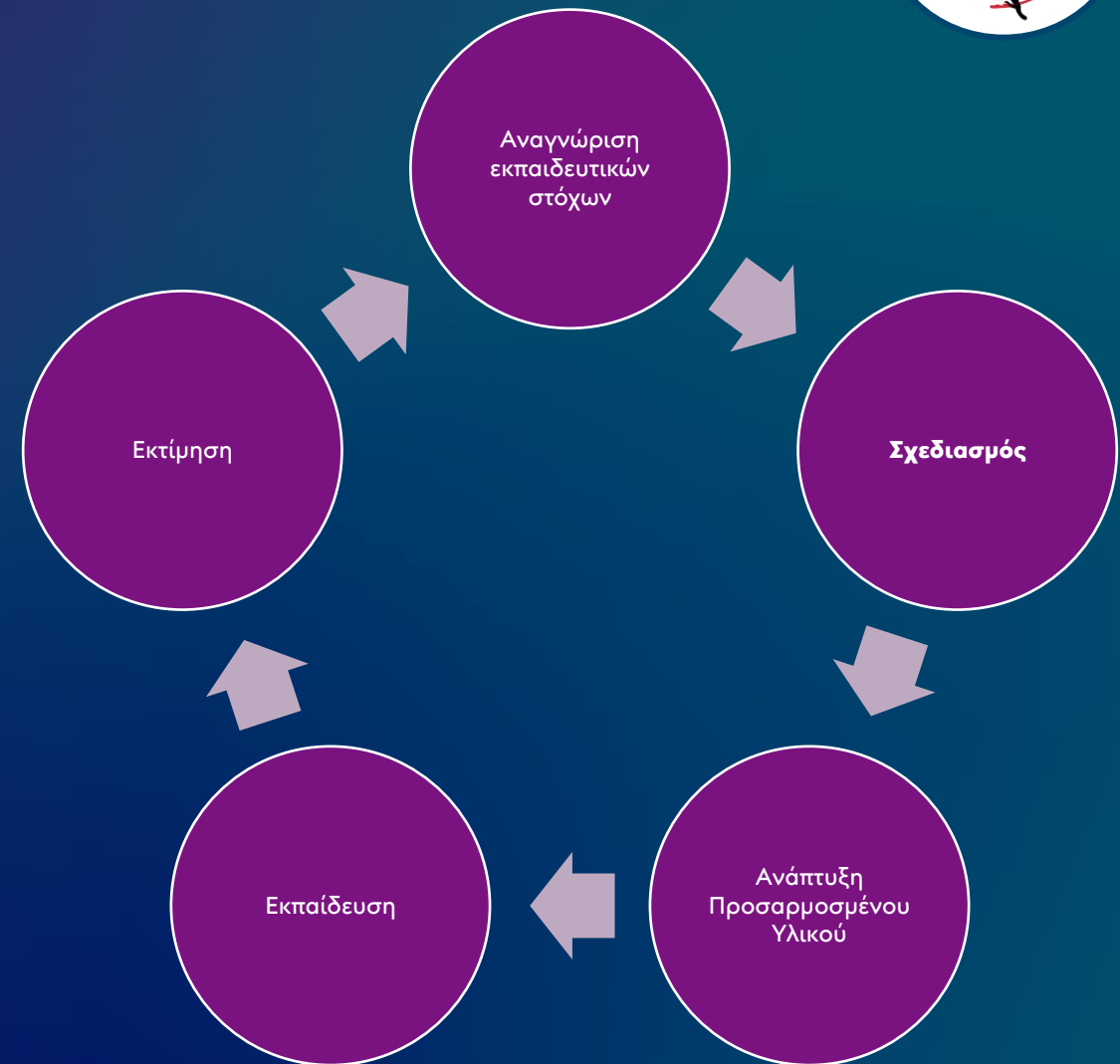
## ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

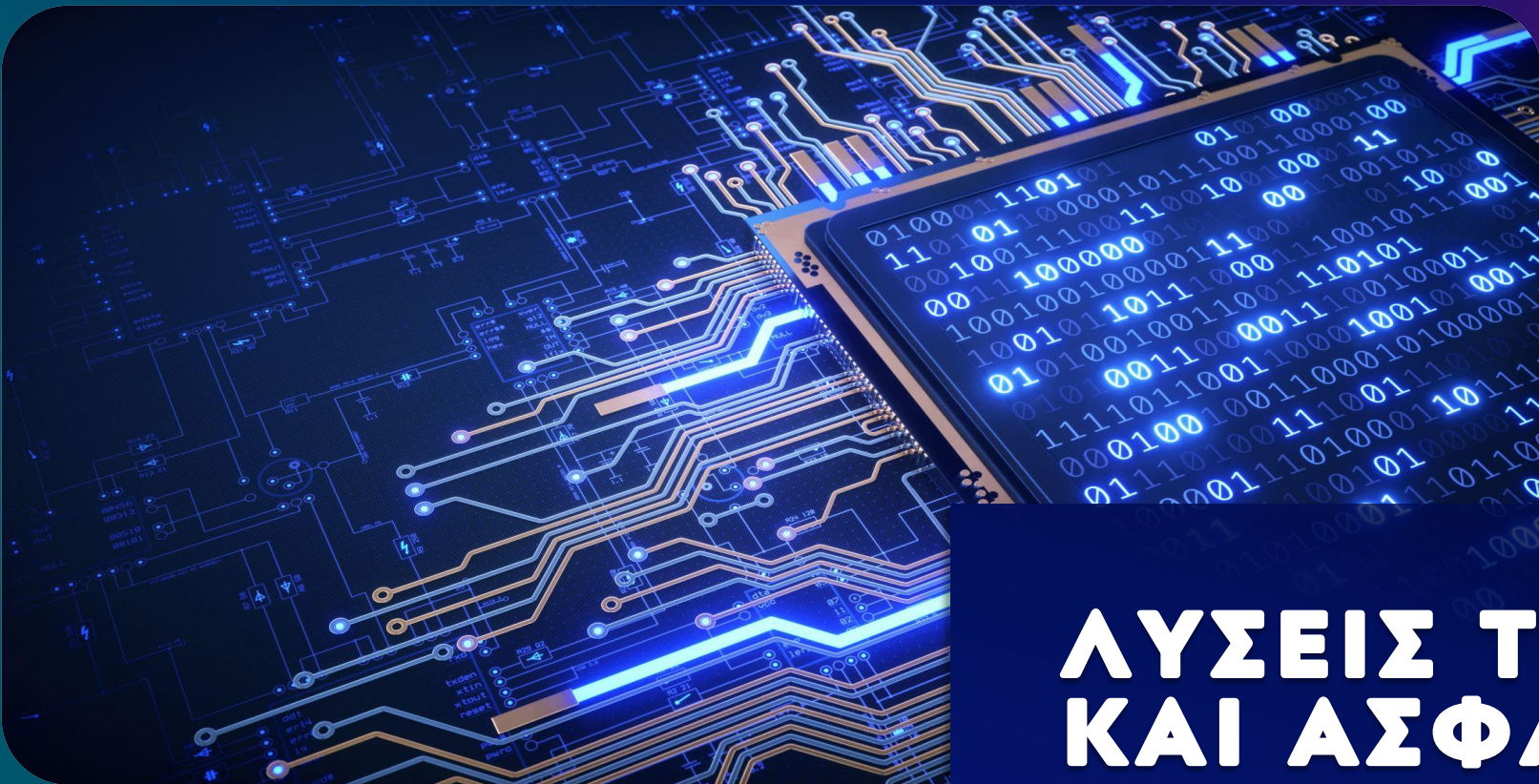
- ✓ Παράδοση δυναμικών διαλέξεων
- ✓ Οργάνωση διαδραστικών workshops

## ΕΚΤΙΜΗΣΗ

Με μετρήσιμα αποτελέσματα

- ✓ Εξέταση
- ✓ Βαθμολόγηση
- ✓ Πιστοποίηση





# ΛΥΣΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

# ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## ΣΤΟΧΟΣ

- ✓ Διαμόρφωση και ανάπτυξη μέτρων ασφάλειας
- ✓ Εφαρμογή διαδικασιών και πρωτόκολλων ασφάλειας
- ✓ Ανάπτυξη λύσεων τεχνολογίας βάσει των αναγκών σας

## ΕΤΟΙΜΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

- ✓ Έλεγχοι ασφάλειας Host & Network
- ✓ Αποδοτικό και ασφαλές σύστημα διαχείρισης κωδικών πρόσβασης
- ✓ Ασφαλής και ελεγχόμενη επιλογή απομακρυσμένης πρόσβασης
- ✓ Εργαλεία για ασφαλή πλοήγηση στον ιστό
- ✓ Hardware Keys

## ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- ✓ Ενίσχυση σε Workstations/Servers
- ✓ Ασφάλεια δεδομένων με πλεονασμό και κρυπτογράφηση
- ✓ Προγραμματισμένη συντήρηση και διαχείριση ενημερώσεων κώδικα
- ✓ Διασφάλιση αξιοπιστίας δικτύου

## ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ

- ✓ Μοντέρνες και ασφαλείς εφαρμογές δικτύου
- ✓ Αυτοματισμένες λύσεις ασφάλειας και επιχειρηματικών διαδικασιών
- ✓ Ενσωμάτωση εξειδικευμένης Τεχνητής Νοημοσύνης για προληπτική/αντιδραστική άμυνα

Η ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ  
ΜΑΣ ΣΤΗΝ  
ΑΣΦΑΛΕΙΑ



# Η ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΑΣ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ





# Η ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΑΣ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ



# OUR APPROACH TO SECURITY





## ΓΙΑΤΙ ΕΜΑΣ;

### ΕΜΠΕΙΡΗ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ

Αξιολογήσεις Ασφάλειας από ειδικούς

Αξιολογήσεις εξατομικευμένες στις μοναδικές σας ανάγκες

### ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΜΕ ΕΠΙΚΕΝΤΡΟ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ

Η ευχαρίστηση του πελάτη στο προσκήνιο με εξατομικευμένη, και με εστίαση στο αποτέλεσμα ασφάλεια

### ΣΥΝΕΧΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

Επωφεληθείτε από την συνεχή υποστήριξη και τους πόρους ακόμη και με το πέρας της εκπαίδευσης, διασφαλίζοντας ότι δεν βρίσκεστε ποτέ πίσω

### ΟΛΙΣΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

Ασφάλεια από άκρο σε άκρο

Ολοκληρωμένες λύσεις για το ψηφιακό σας περιβάλλον

### ΛΥΣΕΙΣ ΑΙΧΜΗΣ

Με την υποστήριξη ηγετών της κυβερνοασφάλειας για λύσεις αιχμής και εκπαίδευσης

PECB



# ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΟΝΟ ΣΑΣ!

ΜΕΙΝΕΤΕ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΑΖΙ ΜΑΣ:



[ravensec.eu](https://ravensec.eu)



+30 6948379112



[info@ravensec.eu](mailto:info@ravensec.eu)



Raven Cybersecurity



**RCS**

**RAVEN CYBERSECURITY**