

NEWSLETTER 3

NetPHISH



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛ. 2

Συντονιστής έργου – Λεπτομέρειες έργου – Η αξιολόγηση του NetPHISH

ΣΕΛ. 3

Νέα & Εκδηλώσεις

ΣΕΛ.4

Επικοινωνία

**Ανάπτυξη καινοτόμου εργαλείου
τελικού χρήστη για την
προστασία από επιθέσεις
ηλεκτρονικού «ψαρέματος».**

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΡΓΟΥ

Η Neurosoft είναι μια κορυφαία εταιρεία τεχνολογίας πληροφοριών και επικοινωνιών (ΤΠΕ) που παρέχει καινοτόμες λύσεις και υπηρεσίες με στόχο την αύξηση της αποδοτικότητας και της ασφάλειας. Η εταιρεία είναι εισηγμένη στο Ιταλικό Χρηματιστήριο από το 2009, με τον ΟΠΑΠ ως μέτοχο πλειοψηφίας και απασχολεί πάνω από 200 εξειδικευμένους επαγγελματίες. Δραστηριοποιείται στην Ελλάδα, την Κύπρο και τη Νοτιοανατολική Ευρώπη, προσφέροντας σύγχρονες λύσεις και υπηρεσίες σε Υποδομές (δίκτυο, cloud, ασφάλεια), Cyber και Field, ενώ υποστηρίζει ολιστικά τις επιχειρησιακές ανάγκες των πελατών της από το Σχεδιασμό και το Consulting έως την Υποστήριξη και τα Managed Services.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΕΡΓΟΥ

Κωδικός Έργου: T1EΔK-05112

Ιστοσελίδα: <https://netphish.net/>

Ημερομηνία έναρξης: 6/9/2018

Η ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ NETPHISH

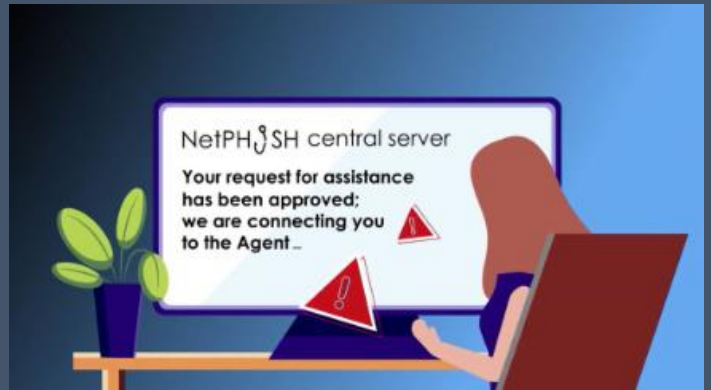
- Το NetPHISH αξιολογήθηκε με βάση πραγματικά σενάρια δοκιμών χρήσης
- Οι έλεγχοι έγιναν επί των δεδομένων λειτουργίας της τελικής εγκατάστασης και πραγματοποιήθηκαν αναλυτικά σενάρια δοκιμών στα επιμέρους υποσυστήματα λογισμικού με στόχο την επικύρωση της καλής λειτουργίας και ολοκλήρωσης του NetPHISH.
- Οι δοκιμές που πραγματοποιήθηκαν είχαν ως στόχο να επιβεβαιώσουν:
 - Την ορθή υλοποίηση των λειτουργικών προδιαγραφών του συστήματος.
 - Την λειτουργικότητα του NETPHISH σε πραγματικό περιβάλλον.
 - Την κατανόηση του συστήματος από τους χρήστες.
- Την ανάδειξη κενών στον αρχικό σχεδιασμό με σκοπό την προστασία του χρήστη από επιθέσεις phishing όπως αυτές έχουν προδιαγραφεί από το έργο.
- Συνολικά δημιουργήθηκαν 9 σενάρια δοκιμών χρήσης ώστε να καλύψουν όλο το εύρος των λειτουργιών του NetPHISH.
- Τα σενάρια αφορούν την ανίχνευση πολλών διαφορετικών τύπων phishing επιθέσεων, για παράδειγμα, ανίχνευση email που περιέχει κακόβουλο συνημμένο, ανίχνευση μηνύματος από κακόβουλο αποστολέα, σενάρια που αφορούν την εκπαίδευση χρηστών, κλπ.
- Τα αποτελέσματα των πιλοτικών δοκιμών ανέδειξαν την αποτελεσματικότητα του NetPHISH στην ανίχνευση επιθέσεων phishing αλλά και στην εκπαίδευση των χρηστών, όπως για παράδειγμα οι υπάλληλοι μια εταιρίας, ως προς την αναγνώριση επιθέσεων phishing.

ΤΟ NETPHISH ΣΥΜΜΕΤΕΙΧΕ ΣΤΟ 1ST ANNUAL WORKSHOP ON FUTURE ICT

Ο καθηγητής Χρήστος Ξενάκης παρουσίασε στο 1st Annual Workshop on Future ICT τα αποτελέσματα της έρευνας που έλαβε χώρα στα πλαίσια του NetPHISH. Πιο συγκεκριμένα, στην παρουσίαση αναλύθηκε η εξέλιξη των phishing email επιθέσεων καθώς και οι καινοτόμες μέθοδοι αντιμετώπισης αυτών των επιθέσεων με τη χρήση μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης.



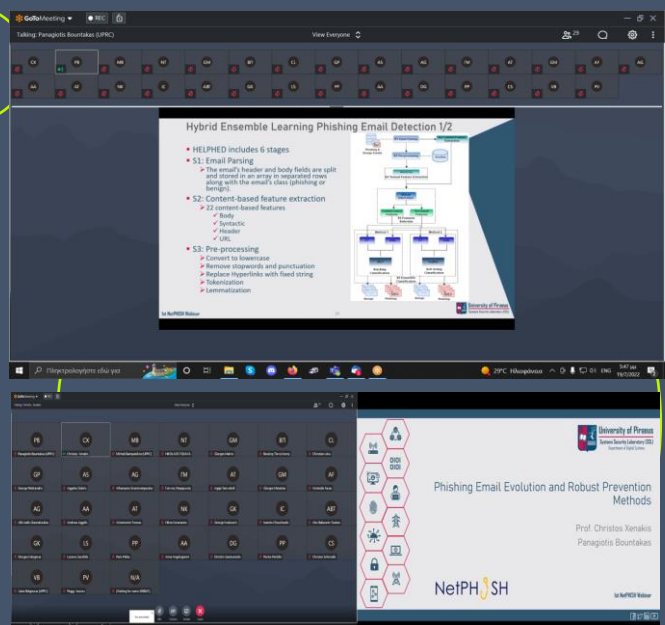
NETPHISH VIDEO



Για να δείτε το βίντεο πατήστε [εδώ](#)

NETPHISH WEBINAR

Με μεγάλη επιτυχία και εξαιρετική συμμετοχή διεξήχθη το NetPHISH webinar τη Τρίτη 19/07/2022 στις 5.00μμ. Το webinar είχε ως στόχο να επισημάνει την εξέλιξη των phishing emails και να αναλύσει τις τελευταίες λύσεις μηχανικής μάθησης που έχουν αναπτυχθεί για την ανίχνευση τους. Επίσης, παρουσιάστηκαν και τα αποτελέσματα μιας υβριδικής μεθόδου ανίχνευσης του έχει αναπτυχθεί στα πλαίσια του ερευνητικού έργου NetPHISH.



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Neurosoft S.A.

ΟΔΟΣ – ΑΡΙΘΜΟΣ: Λεωφ. Ηρακλείου
466 & Κύπρου
Τ.Κ. 141 22
ΠΟΛΗ: Αθήνα
ΤΗΛ: 210 6855061



Πανεπιστήμιο Πειραιώς

ΟΔΟΣ – ΑΡΙΘΜΟΣ: Γρηγορίου
Λαμπράκη 122
Τ.Κ. 185 32
ΠΟΛΗ: Πειραιάς
ΤΗΛ: 210 4142613



[LinkedIn](#)



[Website](#)

