

Διαγωνισμός

Τον Σεπτέμβριο του 2006 οι Πέννυ Σαμαρά και Στέλιος Ασμαργιανάκης δημοσίευσαν την πρώτη έκδοση του Guru CMS (0.1), ένα δυναμικό σύστημα διαχείρισης περιεχομένου. Βασικός λόγος δημιουργίας του συγκεκριμένου λογισμικού ήταν η έλλειψη από την αγορά φθηνού, γρήγορου και ασφαλές λογισμικού. Με δεκάδες κενά ασφαλείας κάθε μήνα στα περισσότερα ανοικτού κώδικα CMS και κυρίως χωρίς επίσημη υποστήριξη, εκατοντάδες χρήστες πέφτουν καθημερινά θύματα κακόβουλων επιθέσεων. Εν αντιθέση με τα ανοικτού κώδικα, το Guru CMS ενσωματώνει μια τεχνολογία auto patching, δηλ αυτόματα χωρίς την παραμικρή εργασία από τον χρήστη ο πυρήνας του CMS ενημερώνεται αυτόματα όταν υπάρξει κάποιο κενό ασφαλείας.

Το Guru CMS δεν τρέχει τίποτα σαν root, είναι μικρό σε μέγεθος (περίπου 12MB), απλό στη χρήση αλλά συνάμα ικανό να υποστηρίξει τεράστια έργα, ενώ κατασκευάστηκε με με κύριο γνώμονα την ασφάλεια. Από την έκδοση 0.5 και μετέπειτα προσφέρουμε 2000€ στον 1ο που θα βρει έστω και μια "τρύπα", κενό ασφαλείας στο Guru CMS. Ο διαγωνισμός τρέχει για πάνω από 2 χρόνια και ακόμη τίποτα.

Όροι Διαγωνισμού

1. Για να είναι έγκυρη η συμμετοχή σας και η εύρεση του κενού ασφαλείας θα πρέπει το bug να υπάρχει στην τελευταία σταθερή έκδοση του Guru CMS. Εάν το κενό ασφαλείας βρεθεί σε παλαιότερη έκδοση η συμμετοχή σας ακυρώνεται.

2. Τα Bugs όπου έγκειντε στον διαγωνισμό συνοψίζονται παρακάτω:

- Remote exploits όπου δίνουν login πρόσβαση απευθείας στο CMS.
- Τοπικά ή απομακρυσμένα exploits τα οποία δίνουν πρόσβαση διαχειριστή.
- Τοπικά ή απομακρυσμένα PHP exploits όπου δίνουν πρόσβαση και εγγραφή σε αρχεία που δεν μπορεί να έχει ο χρήστης υπό κανονικές συνθήκες.
- SQL injection/exploits.

3. Οι δοκιμές των απεσταλμένων κενών ασφαλείας θα γίνουν σε σύστημα με ρύθμιση ενός ελάχιστου σε επεκτάσεις Guru CMS και με τις ρυθμίσεις που προτίνει ο κατασκευαστής και όχι custom configurations.

4. Για να διεκδικήσετε το βραβείο των 2000 ευρώ θα πρέπει να αποσταλούν το ή τα κενά ασφαλείας μέσα από το σύστημα πελατών της εταιρίας μας. Όλα τα αιτήματα θα δοκιμαστούν βάση προαιρετότητας ενώ θα σας γνωστοποιηθεί σε αναλυτικό email το όποιο αποτέλεσμα. Οι δοκιμαστές θα έχουν ολοκληρώσει τις δοκιμές μέσα σε 30 ημέρες από την αποστολή των στοιχείων προς εμάς.

5. Όλες οι δοκιμές θα γίνουν σε dedicated server (αυτόνομο μηχάνημα) με όλα τα κενά ασφαλείας ενημερωμένα. Οποιοδήποτε άλλο περιβάλλον δοκιμής θα απορριφθεί από την ομάδα δοκιμής και δεν θα μπορείτε να διεκδικήσετε το βραβείο. Οι δοκιμές απαγορεύεται να γίνουν σε διαθέσιμο προς το κοινό web site/server.

6. Οι παραπάνω όροι μπορεί να τροποποιηθούν από την ομάδα αξιολόγησης/δοκιμής σε περίπτωση που κριθεί αναγκαίο. Οποιαδήποτε αλλαγή των όρων θα σας αποσταλεί με email ενώ θα αναρτηθεί και στον δικτυακό μας τόπο.

7. Το κενό ασφαλείας δεν θα πρέπει να είναι σχετιζόμενο με 3ες υπηρεσίες ή επεκτάσεις. Για παράδειγμα κενό ασφαλείας στον OpenLDAP δεν θα δεχθεί ως αποδεκτό.