Compte rendu n°02

22/03/2017

BOUTANT Thomas SALMAN Alexandre

Encadrant CHARMET Fabien BLANC Grégory

La semaine dernière :

- Recherche et installation d'une VM : Ubuntu Server
- Création d'un site de e-commerce (Wamp)
- Début de l'installation d'Apache sur la VM

Ce qui a été fait cette semaine :

1 - Installation de LAMP sur la VM

Avancement: 100%

2 - Création d'un dossier partagé entre VM et nos machines

Avancement: 100%

Remarques:

- Cela nous a permis d'importer le wordpress sur la VM et de manipuler plus facilement les documents dans la VM.
- Ce dossier ne figurera bien évidemment pas dans la version finale (le site sera directement déployé sur le serveur), mais cela facilite les tests à court terme.

3 - Utiliser le site (wordpress) avec la VM

Avancement: 80% pour Alexandre.

Remarques:

 La page d'accueil et la page d'administration sont accessibles, mais suite à la migration du site sur la VM, tous les autres liens ont été brisés et doivent être rectifiés.

4 - Le script pour acheter automatiquement les produits

Avancement: 100%

Remarques:

- Conformément à vos conseils, nous avons utilisé Sélenium

<u>Remarque générale</u>: la VM "pesant" un peu plus de 2 Gb, nous nous la faisions passer par clé USB. Aussi, nous n'avons pas indiqué de fichiers qui seraient présents sur notre drive.

II - Autres

Formation/Résolution de challenges

Scores	Thomas	Alexandre
RootMe	Points: 465 (+60) Challenges: 40/251 Place: 5244/48696	Points: 240 (+70) Challenges: 23/251 Place: 9197/48696
NewbieContest	Points: 268 (+6) Position: 3426 / 43594	Points: 108 Position: 8540 / 43482
HackThisSite	391 Points	
OverTheWire	Bandit - level 12	
W3Challs	Position : 3056 / 19284 Points : 2	

La semaine prochaine : le Challenge Projet d'Entreprendre !

Cela signifie pas ou très peu de temps disponible que nous pouvons dédier à ce projet.

Les objectifs suivants sont à définir.

Objectifs secondaires :

- lire et extraire les informations utiles des revues M.I.S.C prêtées
- créer une liste des vulnérabilités connues que l'on pourrait implémenter
- afficher dans chaque CR (en annexe) l'arborescence de notre espace de travail (drive) et indiquer les fichiers modifiés

Réflexions d'amélioration :

- Système de bonus lorsqu'une vulnérabilité est trouvée ? (vulnérabilité empêchant l'affichage d'un produit dans la boutique par exemple ?)

Ancien drive:

https://drive.google.com/drive/folders/0B3LMkUOD2uVTZE5xODNaTWJleG8?usp=sharing

Drive actuel:

https://drive.google.com/drive/folders/0B3LMkUOD2uVTRDU3ZlpGSzRiQ2M?usp=sharing