



Formation **Certifiante** Auditeur en sécurité des réseaux sans fil

Objectifs

- ★ Connaissances techniques, la méthodologie et les qualifications pour exécuter un audit ou test d'intrusion sans fil.
- ★ Comprendre les méthodologies et standards en vigueur
- ★ Apprendre la théorie des tests intrusifs par la pratique
- ★ Construire votre propre matériel sans fil pour auditer les réseaux sans fils
- ★ Elaborer un plan d'action pour réduire les risques

Public Visé

Auditeurs, administrateurs sécurité, étudiants et tout acteur de projets sécurité IT.

Date

22 au 25 Février 2011 à
Casablanca

Casablanca

9 an 8 qecswple 3010 9

Inscription au 05 29 02 24 20 ou par email contact@netpeas.com



OSWA™ - Organizational Systems Wireless Auditor® est une formation certifiante de 4 jours conçue par ThinkSECURE Pte Ltd et administrée au Maroc et en Europe par NETpeas pour ceux qui souhaitent approfondir les diverses manières de réaliser professionnellement un audit de sécurité ou un test d'intrusion sur les réseaux sans fil.



Tests réseaux Sans-fils

Devenir Auditeur de sécurité des systèmes sansfil

Wireless.

Méthodologies

Comprendre

Cette formation couvre les problèmes de sécurité pratiques affectant d'autres technologies sans fil telles que Bluetooth et RFID

Maitriser

Les phases de tests intrusifs, les informations à collecter, dans quel but, la limitation des tests intrusifs ..

Global

Avec le nombre croissant d'organismes utilisant des technologies sans fil et plusieurs pays qui annoncent des initiatives d'accès d'Internet via Wifi

Techniques

Simplifiées

Les techniques de base à connaître, les protocoles, le réseau, les techniques de l'information gathering

Avancées

Attaques web, injection SQL, manipulation de l'information, compromission simple de base de données, de routeurs, de machines..

Master

la formation de l'OSWA™ vous donnera une fondation solide dans la façon auditer la sécurité des réseaux WIFI

Démos

Cas pratique

La formation vous apprend aussi à construire votre propre matériel sans fil pour augmenter vos possibilités d'auditer les réseaux sans fils

Vulnérabilité

Mapping des vulnérabilités et failles de sécurité. Analyse des failles. Préparation à la phase «intrusive»

Exploitation

Toolkit exclusive fournit

Les participants sortiront avec les savoir-faire suivants:

- Connaissance pratique des principes fondamentaux de la radiofréquence (RF) et son impact sur des protocoles logicielles.

- La capacité d'isoler et analyser les réseaux sans fil de la couche 1 à la couche 3.

- La connaissance des prérogatives qui doivent être réalisées avant de conduire un audit de sécurité sans fil.

- La connaissance technique complète de la façon à exécuter pratiquement un audit de sécurité de réseaux sans fil.

- La capacité techniques d'isoler et dépister les utilisateurs sans fil non autorisés.

- Comment auditer les réseaux sans fil utilisant une série d'outils, y compris la façon de construire votre propre matériel.

- La capacité de recommander des contre-mesures basées sur les résultats de l'audit.

- Les implications légales d'auditer les réseaux sans fil.

- Certification de fin de stage.



Formateurs

Think **SECURE**
Security Starts Here



SECURITY DATABASE
KEEP A VIGILANT EYE ON YOUR DEFENSE