

Durée: 2 jours (16 heures)

Heures: 9:00 am à 18:00

Lieu: Lisbonne

Résumé du contenu:

Module 1: Mesures de sécurité

Terminologie WiFi; de sécurité faible (MAC protection; SSID); intermédiaire de sécurité (WEP, EAP), Advanced sécurité (WPA, VPN)

Module 2: méthodes d'attaque

L'accès aux réseaux à faible protection (IP recherche; Contournando MAC, SSID de recherche); Breaking WEP (attaques primitives et avancées; accélération des attaques), non-linéaire d'attaques (déni de service; AP false); l'intégration avec d'autres méthodes

Module 3: Outils d'attaque

Découverte de réseaux et de cartographie (Netstumbler, Kismet); Sniffing; Breaking WEP (WEPcrack, Aircrack); Faking et Man-in-the-middle; antennes et d'autres matériels

Module 4: Renforcement de la sécurité WiFi

La sécurité du réseau, la sécurité des clients; Systems AAA; combinaison avec d'autres technologies (IDS, PKI) technique contre-attaque; Relations avec d'autres technologies sans fil.

Destinataires:

Ce cours est destiné aux administrateurs réseau, les auditeurs, consultants et directeurs techniques.

Méthodologie:

Des sessions conjointes de la théorie et la pratique, avec description de l'objet par le formateur et l'expérimentation dans l'ordinateur personnel. Ils seront menées exercices et de simulations pratiques de résolution avec individualisé.

Formateurs:

Ce cours est coordonné et dirigé par M. Antonio Sousa, directeur technique de Marketware Europe (représentant et partenaire de Symantec SSL, Qualys, N-Stalker et Keynote, parmi beaucoup d'autres).

Pour inscription ou information

Téléphone - +351 217 223 432

Télécopieur - +351 217 223 434

E-mail - formacao@marketware.eu Cette adresse email est protégée contre les robots des spammeurs, vous devez activer Javascript pour la voir.

Adresse - MarketWare Portugal, Rua Olavo D' Eça Leal, Nº 4 A - 1600-306 Lisboa

[Formulaire d'inscription](#)