

Programme de formation

Atelier: 1:00 chrono pour apprendre le hacking...

But de la formation

- Permettre aux participants de comprendre comment des outils de hacking open source peuvent être mis en oeuvre par des attaquants,
- Prendre connaissance des différentes solutions présentes dans une distribution de hacking open source,
- Première découverte d'un site underground sur lequel des informations de hacking peuvent être échangées.

En 1:00 de formation, l'objectif est double:

- Faire prendre conscience par la pratique de la simplicité de la mise en oeuvre de certaines techniques,
- Faire découvrir les possibilités de test de sécurité qui pourront être mises en oeuvre pour se protéger de tels outils.

Pré-requis

- Avoir téléchargé ou disposer d'une solution de virtualisation,
- Installer une distribution à jour de Kali Linux,
- Installer une machine virtuelle de type metasploitable pour dérouler les exercices.

Type de public

Cet atelier est ouvert à tout public à l'aise avec l'outil informatique.

Moyens pédagogiques

- Slides et internet pour les présentations et outils,
- Démonstrations en live et explications sur les technologies,
- Présentation de tor sur écran du formateur.

Sanction de la formation

- Pas de QCM pour cette session -

Méthodes pédagogiques

- Supports en ligne pour les présentations,
- Description de chaque étape et suivi par le formateur,
- Démonstrations reprises par les élèves sur leur propre matériel.

Durée

1 heures.

Programme

- Présentation de l'atelier,
- Rappels juridiques,
- Mise en place des outils,
- Rappel des objectifs,
- Découverte des outils disponibles,
- Un tour rapide côté darknet.