

Titre : Rapport de tests de pénétration pour l'IP 192.168.1.1

Résumé : Le but de ce rapport est de fournir un résumé des tests de pénétration effectués sur l'IP 192.168.1.1

Rapport :

1. Enquête préliminaire avec nmap

Une première enquête de ports a été effectuée sur l'IP 192.168.1.1 avec la commande `nmap -sn -p22,80,443`.

2. Enquête de ports complète avec nmap

Une deuxième enquête de ports complète a été effectuée avec la commande `nmap -sS -sV`. Les résultats ont été les suivants :

3. Résultats

Le résumé des résultats est que l'IP 192.168.1.1 semble être en état de fonctionnement, mais que aucun port n'est ouvert.

4. Recommandations

Pour améliorer la sécurité de la cible, je recommande les mesures suivantes :

- Vérifier que les ports 22, 80 et 443 sont correctement configurés et que seuls les services nécessaires sont exposés.
- Vérifier que les pare-feux et les systèmes de gestion de firewall sont configurés pour bloquer les ports inutiles.
- Effectuer des tests réguliers de pénétration pour détecter toute faiblesse de sécurité dans la configuration.
- Veiller à la mise à jour des logiciels et des firmwares sur la cible pour éviter les vulnérabilités connues.

En conclusion, l'IP 192.168.1.1 semble être configurée de manière à limiter l'accès aux services de manière sécurisée.