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 192.168.7

## 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 -p22,80,44

# 2. Enquête de ports complète avec nmap

Une deuxième enquête de ports complète a été effectuée avec la commande nmap -sS -sV. Les résultats of

## 3. Résultats

Le résumé des résultats est que l'IP 192.168.1.1 semble être en état de fonctionnement, mais que aucun po

#### 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 se
- Vérifier que les pare-feux et les systèmes de gestion de firewall sont configurés pour bloquer les ports in
- 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