

2. Documentation Kali Linux

Présentation de Kali Linux

Kali Linux est une distribution Linux dédiée à la cybersécurité :

- tests d'intrusion
- analyse de vulnérabilités
- forensic

Installation

1. Télécharger l'ISO

Depuis le site officiel :

<https://www.kali.org>

2. Créer une clé bootable

Avec :

- Rufus (Windows)
- balenaEtcher

3. Installation

1. Démarrer sur la clé USB
2. Choisir **Graphical Install**
3. Configurer :
 - langue
 - clavier
 - réseau
4. Créer utilisateur + mot de passe
5. Partitionnement automatique

Outils principaux

- Nmap → scan réseau
- Wireshark → analyse trafic
- Metasploit → exploitation

- Aircrack-ng → audit WiFi

Bonnes pratiques

- Utiliser uniquement en environnement légal
- Ne jamais tester sans autorisation

Conclusion

Kali est un outil puissant pour la cybersécurité et l'apprentissage du pentest.