

Client

ping <IP> **Envoie** une requête à l'adresse IP spécifiée.

hostname **Affiche** le nom d'hôte de l'ordinateur actuel.

route **Affiche** la table de routage IP de la machine.

Serveur DNS

ifup <iface> **Active** une interface réseau spécifique.

ifdown <iface> **Désactive** une interface réseau spécifique.

ip addr show <iface> **Affiche** les informations d'adresse IP d'une interface réseau.

systemctl restart <service> **Redémarre** un service.

systemctl status <service> **Montre** l'état actuel d'un service.

systemctl reload <service> **Recharge** la configuration d'un service.

journalctl --unit <service> --lines <N> **Affiche** les N dernières lignes de journal associées à un service spécifique.

journalctl --unit <service> --reverse **Affiche** les logs d'un service en ordre inversé.

iperf -t 5 -c <service> **Effectue** un test de bande passante réseau en mode client.

nmap -T5 -sP <IP> **Scanne** la plage d'adresses de l'IP pour détecter les hôtes actifs.

dnsspoof -i <iface> -f <file> **Lance** une attaque de spoofing DNS sur l'interface réseau spécifiée.



By **slayd**
cheatography.com/slayd/

Not published yet.
Last updated 5th November, 2024.
Page 1 of 1.

Sponsored by **ApolloPad.com**
Everyone has a novel in them. Finish
Yours!
<https://apollopad.com>