

# Microsoft Windows

## Commandes réseau

<b>ipconfig</b>	Affiche la configuration réseau
<b>ipconfig /all</b>	Affiche la configuration réseau détaillées
<b>ipconfig /release</b>	Libère l'ip fournie automatiquement par le serveur DHCP
<b>ipconfig /renew</b>	Permet de renouveler une demande d'ip auprès du serveur DHCP
<b>ipconfig /flushdns</b>	Vide le cache DNS
<b>ping [ip ou domain]</b>	Teste l'accessibilité d'un hôte
<b>tracert [ip ou domain]</b>	Trace le chemin vers un hôte
<b>nslookup [ip ou domain]</b>	Permet de résoudre l'ip ou le FQDN d'un hôte
<b>netstat -an</b>	Affiche les ports ouverts et connexions en cours
<b>netstat -b</b>	Voir quel processus établit des connexions réseau
<b>arp -a</b>	Détecter des tentatives de spoofing/empoisonnement ARP
<b>hostname</b>	Vérifier l'identité d'un système compromis
<b>getmac</b>	Valider les adresses MAC légitimes
<b>net use</b>	Vérifier l'accès non autorisé aux lecteurs partagés
<b>net share</b>	Lister les ressources partagées à risque d'exfiltration de données
<b>net start</b>	Repérer des services suspects ou non autorisés
<b>net stop</b>	Arrêter des services malveillants
<b>tasklist</b>	Voir les processus en cours (corrélés avec netstat)
<b>route print</b>	Inspecter la table de routage pour anomalies
<b>netsh advfirewall firewall show rule name=all</b>	Examiner les règles du pare-feu

From:

<https://www.adminsys.it/wiki/> - Admin Sys

Permanent link:

<https://www.adminsys.it/wiki/mswindows:start?rev=1757943391>

Last update: 2025/09/15 15:36

