VER: Affiche le nom de l'OS avec la version de son noyau

CD: Permet de se déplacer d'un répertoire à un autre

CD \: Permet d'accéder à la racine d'un lecteur.

DIR: Liste le contenu du répertoire courant

MKDIR: créer un dossier

RMDIR: effacer un dossier si il est vide

COPY: copie des fichiers

XCOPY : copie des fichiers et de répertoires

ROBOCOPY: A partir de WIndows 7, utilitaire avancé pour copier dossiers et fichiers.

DEL: Effacer un fichier

REN: Renommer des fichiers

MOVE: déplace un fichier

EDIT: lance un éditeur de texte sous MS-DOS

MORE: visualiser le contenue d'un fichier texte

FORMAT: Permet d'effacer le contenu d'un lecteur

CLS: Efface l'écran actuel

FIND: recherche dans un fichier la ligne contenant une valeur

CMD: ouvre la fenêtre de DOS

ECHO: affiche un message

ECHO. : permet de sauter une ligne

SORT: Permet de trier une liste en fonction d'un critère

PRINT: imprime le fichier spécifié

EXIT: Fermer la fenêtre MS-DOS

TYPE: Affiche un fichier TEXTE

FC: COmparaison de fichiers

ATTRIB: Modifie les attributs d'un fichier

CALS: Modifie les droits d'utilisateurs sur un fichier

CHDIR: Affiche l'arborescence actuelle

PING: effet un teste de connectivité

IPCONFIG: permet de voir la configuration réseau

NETSTAT: Affiche leurs connexion active sur votre machine

NET USE: Connecte un lecteur réseau

TRACERT: Affiche les adresses de toutes les passerelles pour accéder à une destination

ARP: Permet de voir et de modifier la table ARP.

TELNET: telnet sur une autre machine

NET SEND: Envoie un message sur une machine sur le réseau

NSLOOKUP:Permet de faire une résolution DNS

FTP: Lance un module FTP permettant de faire des transfert de fichiers

REXEC: Exécute des ocmmandes sur des hôtes distants exécutant le service REXEC

TFTP: Transfère les fichiers depuis et vers un ordinateur distant exécutant le service TFTP

RUNAS: Permet d'exécuter une commande avec un compte utilisateur

NET TIME: Permet de pouvoir synchroniser l'horloge avec un serveur

MODE: Permet d'afficher des informations concernant les ports COM.

NETSH: Permet de configurer des interfaces réseaux.

NBTSTAT: Affiche les statistiques du protocole TCP/IP Actuelles

DEFRAG : Permet de défragmenter un lecteur

CHKDSK: Permet de lancer un scandisk sur un disque dur

NET START: Démarre un service Windows.

CLEANMGR: Permet de faire un nettoyage des disques durs

CONVERT: Convertit des volumes FAT en volumes NTFS ou inversement

SCHTASKS: Permet sous WIndows XP à un administrateur de créer, supprimer, effectuer des requêtes et mettre fin à des tâches planifiées sur un système local ou distant.

TASKKILL: permet de mettre fin à une ou plusieurs tâches OU PROCESSUS.

TASKLIST: Affiche la liste des applications et tâches ou processus associé actuellement activés sur un système distant sous WINXP

SHUTDOWN: Arrête ou redémarre un ordinateur local ou distant.

BOOTCFG: COnfigure, interroge ou modifie les paramètres du fichiers boot.ini.

DISKPART: Gère des disques, des partitions ou des volumes.

SYSTEMINFO: Permet d'obtenir une foule d'informations sur votre équipement.

TYPEPERF: Affiche les données du compteur de performances dans la fenêtre de commande ou dans un format du fichier journal pris en charge.

DRIVERQUERY: recherche une liste de pilotes et de propriétés de pilotes.

MEM: Affiche les informations concernant les zones de mémoire allouées.

AT: Planifie l'exécution de commandes.

CALL: Appelle un fichier batch à partir d'un autre fichier batch

COLOR: PErmet de modifier les couleurs de la fenêtre MSDOS

HOSTNAME: Affiche le nom de l'ordinateur

REG: Permet de faire des interventions dans la base de registre.

TITLE: permet de renommer la fenêtre MS-DOS

TREE: Représente graphiquement une arborescence de répertoires.

BREAK: Active ou désactive le contrôle étendu de CTRL C

PROMPT: Modifie l'invite de commande

>: redirection remplacement

>> : redirection ajout

COMPACT: compresse et décompresse un fichier

PAUSE: permet de stopper le traitement en cours en demandant à l'utilisateur de taper une touche pour continuer.

IF: instaure une structure conditionnelle

FOR: Créer des boucles

SET: Définition d'une variable %variable% pour le rappeler

GOTO: Permet d'aller à une étiquette définie dans le script via :

SET VARNAME= Créer une variable retournée avec %varname%

SETLOCAL: créer une variable locale

TIME: Affiche ou définit l'heure de l'horloge interne du système.