## ASSOC

Affiche ou modifie les applications associées aux extensions de fichiers.

#### AT

Planifie l'exécution de commandes ou programmes sur un Ordinateur

# **ATTRIB**

Affiche ou modifie les attributs d'un fichier.

BREAK Active ou désactive le contrôle étendu de CTRL+C.

## **BCDEDIT**

Définit les propriétés dans la base de données de démarrage pour le contrôle du chargement d'amorçage.

## **BOOTCFG**

Cet outil de ligne de commande peut être utilisé pour configurer,

interroger, modifier ou supprimer les paramètres de l'entrée de démarrage dans hoot ini

## **BREAK**

Active ou désactive le contrôle étendu de CTRL+C

# CACLS

Affiche ou modifie les listes de contrôles d'accès aux fichiers.

# CALL

Appelle un fichier de commandes à partir d'un autre

# DISKPART

Affiche ou configure les propriétés d'une partition de disque.

## DISKPERF

Active ou désactive les compteurs de performance de disque.

#### DNSCMD

Permet de créer une nouvelle zone DNS.

#### DOSKEY

Modifie les lignes de commande, rappelle des commandes Windows, et crée des macros.

#### DRIVERQUERY

Affiche l'état et les propriétés du pilote de périphérique en cours d'utilisation.

#### ECHO

Affiche des messages ou active/désactive l'affichage des commandes.

#### **ENDLOCAL**

Stoppe la localisation des modifications d'environnement dans un fichier de commandes

# ERASE

Supprime un ou plusieurs fichiers.

# **EVENTCREATE**

Cet outil de ligne de commande permet à un

## HOSTNAME

Affiche le nom de l'ordinateur actif. Hostname n'est disponible que si le protocole TCP/IP a été installé.

#### **ICACLS**

Afficher, modifier, sauvegarder ou restaurer les listes de contrôle d'accès pour les fichiers et les répertoires.

#### IF.

Effectue un traitement conditionnel dans un fichier de commandes.

### **IPCONFIG**

Affiche la configuration IP de Windows. Cmd /k lpconfig peut-être effectué à partir d'Exécuter.

# LABEL

Crée, modifie ou supprime le nom de volume d'un disque.

#### MAKECAB

Permet de créer des fichiers .CAB

## MD

Crée un répertoire.

### MEM

Affiche les quantités de mémoire utilisée et libre sur votre système.

# MKDIR

Crée un répertoire.

# MKLINK

Créer des liens symboliques et des liens réels

## PAUSE

Interrompt l'exécution d'un fichier de commandes et affiche un message.

#### PING

Affiche les informations de connexion à une autre machine.

#### POPD

Restaure la valeur précédente du répertoire actif enregistrépar PUSHD.

#### PRINT

Imprime un fichier texte.

## PROMPT

Modifie l'invite de command de Windows.

#### PLISHD

Enregistre le répertoire ac puis le modifie.

#### RCP

Copie les fichiers depuis vers l'ordinateur exécutant luservice RCP.

#### RD

Supprime un répertoire.

## RECOVER

Récupère l'information lisible d'un disque défectueux.

# REG

Outil de Registre de la console pour Windows, permet d'ajouter, modifier, supprimer, etc. des clés.

## SHUTDOWN

Permet un arrêt local ou distant correct de l'ordinateur.

## SORT

Trie les entrées.

#### START

Ouvre une fenêtre séparée pour l'exécution d'un programme ou d'une

commande spécifique.

#### CD

Modifie le répertoire ou affiche le répertoire en cours.

#### CHCP

Modifie ou affiche le numéro de la page de code active.

#### CHDIR

Modifie le répertoire ou affiche le nom du répertoire actif.

### CHKDSK

Vérifie un disque et affiche un rapport d'état.

## CHKNTFS

Affiche ou modifie la vérification du disque au démarrage.

### **CIPHER**

Affiche ou modifie le cryptage de répertoires [fichiers] sur des partitions NTFS

### CLS

Efface l'écran.

## CMD

Exécute une nouvelle instance de l'interpréteur de commandes de Windows.

## COLOR

Modifie les couleurs du premier plan et de l'arrièreplan de la console.

# COMP

Compare les contenus de deux fichiers ou groupes de fichiers.

## COMPACT

Modifie ou affiche la compression des fichiers sur une partition NTFS.

# CONVERT

Convertit des volumes FAT en volumes NTFS. Vous ne pouvez pas convertir le lecteur en cours d'utilisation.

# COPY

Copie un ou plusieurs fichiers.

# CSCRIPT

Permet l'exécution d'un script au moyen de Windows Script Host.

# DATE

Affiche ou définit la date.

# DEL

Supprime un ou plusieurs fichiers.

# DIR

Affiche la liste des fichiers et des sous-répertoires d'un répertoire.

administrateur de créer un message et un identificateur d'événement personnalisés dans un journal d'événements spécifié.

## EXIT

Quitte l'interpréteur de commandes (CMD.EXE).

#### FXPAND

Décompresse un ou plusieurs fichiers compressés

#### FC

Compare deux fichiers ou groupes de fichiers et affiche les différences.

#### FIND

Recherche une chaîne de caractères dans un ou plusieurs fichiers.

#### FINDSTR

Cherche des chaînes dans les fichiers.

#### FOR

Exécute une commande sur chaque fichier d'un ensemble de fichiers.

#### FORMAT

Formate un disque devant être utilisé avec Windows.

#### **FSUTIL**

Affiche ou configure les propriétés du système de fichiers.

#### FTP

Transfère des fichiers vers et à partir d' un ordinateur exécutant un service FTP

# FTYPE

Affiche ou modifie les types de fichiers utilisés dans les associations d'extensions.

# GOTO

Indique l'exécution d'un fichier de commandes pour une ligne identifiée par une étiquette.

# GPRESULT

Affiche les informations de stratégie de groupe pour un ordinateur ou un utilisateur.

# GRAFTABL

Permet à Windows d'afficher un jeu de caractères en mode graphique.

# HELP

Affiche des informations sur les commandes de Windows.

etues liells leels

#### MODE

Configure un périphérique du système.

#### MORE

Affiche la sortie écran par écran.

#### MOUNTVOL

Crée, supprime ou liste un point de montage du volume.

## MOVE

Déplace un ou plusieurs fichiers d'un répertoire à un autre.

## NBTSTAT

Affiche les statistiques du protocole et les connexions TCP/IP actuelles utilisant NBT (NetBIOS sur TCP/IP)

## NET

Permet de passer des commandes sur le réseau. Entrer NET HELP pour afficher

toutes les commandes disponibles.

### **NETSH**

Utilitaire NetShell

### NETSTAT

Affiche des statistiques et les connexions actives. Netstat n'est disponible que si le protocole TCP/IP a été installé.

#### NUSFUNC

Charge en mémoire les informations spécifiques à un pays.

# NSLOOKUP

Affiche des informations sur le DNS. Avant d'utiliser cet outil, vous devez savoir comment fonctionne DNS. Nslookup n'est disponible que si le protocole TCP/IP a été installé. Après avoir entré Nslookup, avoir le détail de la commande.

# OPENFILES

Affiche les fichiers partagés ouverts à distance par les utilisateurs.

# РАТН

Affiche ou définit le chemin de recherche des fichiers exécutables.

# PAUSE

Interrompt l'exécution d'un fichier de commandes et affiche un message.

# PATHPING

Outil de trace qui combine les caractéristiques du ping et de tracert avec des informations additionnelles qu'aucune de ces 2 commandes ne fournit.

#### RFM

Insère un commentaire dans un fichier de commandes ou CONFIG.SYS.

#### RFN

Renomme un ou plusieurs fichiers.

#### RENAME

Renomme un ou plusieurs fichiers.

#### REPLACE

Remplace des fichiers.

#### RMDIR

Supprime un répertoire.

### ROBOCOPY

Utilitaire avancé pour copier les fichiers et les arborescences de répertoires

# ROUTE

Manipule les tables de routage du réseau.

#### RSH

Exécute des commandes sur des hôtes distants exécutant le service RSH.

#### SC

Affiche ou configure des services (taches de fond)

# SCHTASKS

Permet sous Windows XP et Windows Vista à un administrateur de créer, supprimer, effectuer des requêtes, modifier, exécuter et mettre fin à des tâches planifiées sur un système local ou distant. Remplace AT.exe.

# SET

Affiche, définit ou supprime des variables d'environnement Windows.

# SETLOCAL

Commence la localisation des modifications d'environnement dans un fichier de commandes.

SC Affiche ou configure les services (processus en arrière-plan).

# SETVER

Définit le numéro de version que MS-DOS fournit à un programme.

# SFC

Vérifie les fichiers système protégés (FSP) et remplace les fichiers de version incorrecte par les versions correctes

# SHIFT

Modifie la position des paramètres remplaçables dans un fichier de commandes.

et vers un ordinateur distant exécutant le service TFTP.

#### TIME

Affiche ou définit l'heure du système.

#### TITLE

Définit le titre de la fenêtre pour une session CMD.EXE.

## TRACERT

Détermination d'un itinéraire

#### TREE

Affiche le graphisme de la structure de répertoire d'un lecteur ou d'un chemin d'accès.

#### TYPE

Affiche le contenu d'un fichier texte.

### TYPEPERF

Ecrit des données de performances à la ligne de commande ou un fichier journal compatible Moniteur système. Pour arrêter, appuyez sur Ctrl+C.

#### VFR

Affiche la version de Windows.

### VERIFY

Demande à Windows de vérifier si vos fichiers sont correctement écrits sur le disque.

#### VOI

Affiche le nom et le numéro de série d'un volume de disque.

## WMIC

Windows Management Instrumentation Command-Line

# XCOPY

Copie les fichiers et les arborescences de répertoires. (*Xcopy* est déprécié, il vous est conseillé d'utiliser désormais la commande Robocopy)