# Intro:

Ce document resume brievement les commandes disponilbles a tout les joueurs des le debut du match. Elles expliquent aussi bien les commandes qui affecte l’environnent local (deplacement/suppression de fichier, navigation, etc...) ou lointain (scan de ports, suppression de, etc...)

# Commandes Locales :

## Navigation :

### CD / CHDIR:

* **SYNTAX**: CHDIR $PATH
* **DESCRIPTION**: change le dossier actif a celui indiqué dans $PATH.

### LS:

* **SYNTAX**: LS
* **DESCRIPTION**: affiche les fichiers présents dans le dossier actif.

### KILL :

* **SYNTAX**: KILL $PID
* **DESCRIPTION**: termine le processus spécifié par $PID.

### PS :

* **SYNTAX**: PS
* **DESCRIPTION**: Liste les processus actifs sur l'ordinateur

## Manipulation :

### MKDIR:

* **SYNTAX**: MKDIR $FOLDERNAME
* **DESCRIPTION**: Crée un dossier dans le dossier actif.

### TOUCH :

* **SYNTAX**: MKDIR $FILENAME
* **DESCRIPTION**: Crée un fichier dans le dossier actif.

### COPY:

* **SYNTAX**: COPY $FILE $LOCATION
* **DESCRIPTION**: Copie le fichier indiqué dans $FILE vers $LOCATION. Si aucun parcours n'est spécifié dans file, le programme cherche $FILE dans le dossier actif.

### MV:

* **SYNTAX**: MV $FILE $LOCATION
* **DESCRIPTION**: Deplace le fichier indiqué dans $FILE1 vers $LOCATION. Si aucun parcours n'est spécifié dans file, le programme cherche $FILE1 dans le dossier actif.

### RM:

* **SYNTAX**: RM $FILE
* **DESCRIPTION**: supprime le fichier indiqué dans $FILE. Si aucun parcours n'est spécifié dans $FILE, le programme cherche $FILE dans le dossier actif.

### FORMAT:

* **SYNTAX**: FORMAT
* **DESCRIPTION**: efface tout sur le disque dur de l'ordinateur.

### $EXECUTABLE :

* **SYNTAX**: $EXECUTABLE
* **DESCRIPTION**: Lance le programme spécifié par $EXE.

# COMMANDES RESEAU:

### PING:

* **SYNTAX**: PING $IP
* **DESCRIPTION**: envoi un ping a un ordinateur distant

### SCAN:

* **SYNTAX**: SCAN
* **DESCRIPTION**: scan le reseau pour toutes les addresses ip avoisinantes.

### TRACERT:

* **SYNTAX**: TRACERT $IP
* **DESCRIPTION**: trace le chemin pris pour se connecter a $IP, et renvoie toutes les ip trouvés.

### NETSTAT:

* **SYNTAX**: NETSTAT
* **DESCRIPTION**: Affiche toutes les connexions active sur le PC.

### CONNECT :

* **SYNTAX**: CONNECT $IP
* **DESCRIPTION**: Démarre une connexion a un ordinateur distant.

### DISCONNECT :

* **SYNTAX**: DISCONNECT $IP / DC $IP
* **DESCRIPTION**: déconnecte la connexion a un ordinateur distant spécifié par $IP. si aucune connexion n'est spécifiée, déconnecte la session active dans le terminal.