

Commandes Windows et Linux

Commandes Windows	Commandes Linux/Debian	Action effectuée par la commande
mkdir + <nom>	mkdir + <nom>	Création d'un répertoire
cd / cd .. / cd + <nom>	cd / cd .. / cd + <nom>	Le 1er affiche le répertoire courant, le deuxième passe au répertoire antérieur et le dernier change de répertoire (à partir du répertoire courant)
echo + <mot/phrased>	echo + <mot/phrased>	Affiche un message sur le terminal, le commande permet également d'écrire dans un fichier
more + <nom de fichier>	cat + <nom de fichier>	Affiche le contenu d'un fichier
rmdir / S + <dossier>	rmdir -rf + <dossier>	Supprime un répertoire vide, utiliser la commande qui suit si <i>non vide</i>
dir / a	ls -a	Affiche le contenu du répertoire courant, la commande a qui suit permet d'afficher les fichiers cachés
copy <fichier1> vers <fichier2>	cp <fichier1> <fichier2>	Copie un fichier vers un autre
xcopy <répertoire> vers <réper- toire>	cp -r <fichier1> <fichier2>	Copie un répertoire vers un autre (utiliser chemin absolu)

Commandes Windows	Commandes Linux/Debian	Action effectuée par la commande
ren ou rename <nom du fichier> <nouveau nom>	mv <nom du fichier> <nouveau nom>	Renomme le fichier,
del <nom du fichier>	rm <nom du fichier>	Supprime un fichier du répertoire courant
type nul > <nom>	touch <nom>	Crée un fichier vide
move <nom du fichier> <chemin absolu du dossier>	mv <nom du fichier> <chemin absolu du dossier>	Déplace un fichier vers un dossier
whoami	whoami	Affiche le nom de l'utilisateur courant
set	env	Affiche la liste des variables d'environnement
cls	clear	Efface l'écran du terminal