## **GUILLEVIC Yann – MANCINI Enzo**

# Compte Rendu SAE 2.03 Mission 2

# Installation de services réseau

## Table des matières

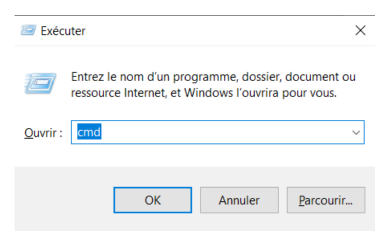
1 Accéder à votre compte	3
2 Zipper les fichiers	3
3 Au cas ou, pour dézipper	
4 Pour déplacer le zip sur votre pc	
5 Récupérer votre zip	5

## Compte Rendu SAE 2.03 Mission 2

## Installation de services réseau

#### 1 Accéder à votre compte

Pour accéder au terminal vous pouver appuyer sur windows+R et rentrer « cmd ». Faire entrer



Un compte spécial pour vous a été crée, vous pouvez y accéder avec la commande ci-dessous et entrer votre mot de passe.

```
C:\Users\Etudiant>ssh test@192.168.224.215
test@192.168.224.215's password:
```

Attention vous n'avez pas tout les droits!:)

## 2 Zipper les fichiers

Sachez que le site web se trouve dans le dossier var /www /html

Pour zipper tous les documents de ce répertoire, il vous suffit de rentrer la commande suivante :

```
[yann@serv215 ~]$ zip test.zip /var/www/html
```

La partie rouge représente le nom que vous donnerez à votre fichier.zip.

La partie verte correspond au chemin des fichiers que vous voulez zipper.

N'oubliez pas de rajouter -r après le « zip » pour copier l'arborescence !

#### 3 Au cas ou, pour dézipper

Si par tout hasard vous souhaitez dézipper le fichier sur centOS, vous pouvez utiliser la commande ci-dessous :

```
[yann@serv215 ~]$ unzip test.zip
Archive: test.zip
creating: var/www/html/
```

Vous devez écrire « unzip » suivit du nom de votre fichier zip.

#### 4 Pour déplacer le zip sur votre pc

Après avoir zipper votre fichier, vous avez donc un fichier .zip à l'endroit où vous l'avez choisi. Pour l'exemple ci-dessous nous avons enregistrer notre zip dans ~ .

Pour basculer ces fichiers vous devez vous déconnecter du serveur.

Tapez « exit ».

Il ne vous reste plus qu'a taper la commande suivante :

scp -r test@192.168.224.215 : ~ Downloads

```
:\Users\Etudiant>scp -r test@192.168.224.21;:~ Downloads
test@192.168.224.215's password:
.bash_logout
                                                                                         100%
                                                                                               18
                                                                                                      11.8KB/s
                                                                                                                 00:00
.bash_profile
                                                                                         100% 193
                                                                                                     190.2KB/s
                                                                                                                 00:00
.bashrc
                                                                                         100% 231
                                                                                                     151.5KB/s
                                                                                                                 00:00
.bash_history
                                                                                         100%
                                                                                              331
                                                                                                     325.5KB/s
                                                                                                                 00:00
                                                                                         100% 176
                                                                                                     173.3KB/s
test.zip
                                                                                                                 00:00
                                                                                         100%
                                                                                              193
                                                                                                     404.6KB/s
grubby_prune_debug
                                                                                                                 00:00
lastlog
                                                                                         100%
                                                                                               287KB 13.0MB/s
                                                                                                                 00:00
wtmp
                                                                                         100%
                                                                                               34KB
                                                                                                      22.4MB/s
                                                                                                                 00:00
tuned.log
                                                                                         100% 6930
                                                                                                      13.4MB/s
                                                                                                                 00:00
dmesg.old
                                                                                         100%
                                                                                              100KB
                                                                                                    44.6MB/s
                                                                                                                 00:00
                                                                                         100%
                                                                                              100KB 49.1MB/s
                                                                                                                 00:00
dmesg
                                                                                         100%
known_hosts
                                                                                              177
                                                                                                     371.0KB/s
                                                                                                                 00:00
```

En rouge, vous avez le chemin sur lequel vous avez enregistrez votre fichier.zip sur votre serveur.

En vert, vous avez l'endroit (ou le chemin) sur lequel vous souhaiter déposer votre fichier sur votre machine.

## 5 Récupérer votre zip

Il ne vous reste plus qu'a aller à l'emplacement de votre enregistrement sur votre machine et récupérer votre fichier.zip :

