Compte-rendu de préparation d'un environnement type Web et base de données

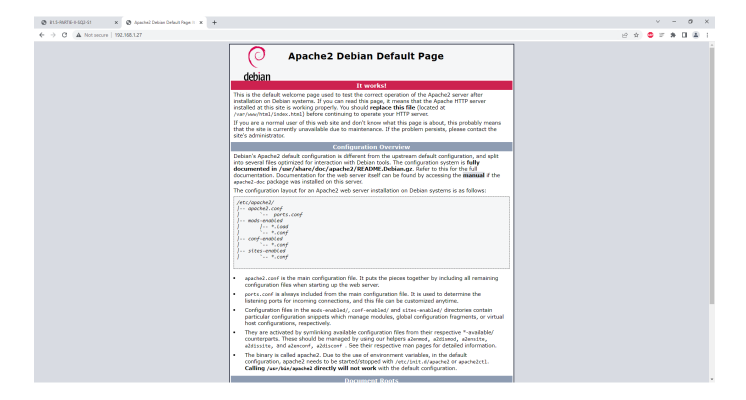
Serveur Web

Nom de la VM: SRV-WEB

Adresse IP de la VM: adresseIPRV-WEB

URL de la page d'accueil du serveur Web : http:// adresseIPRV-WEB

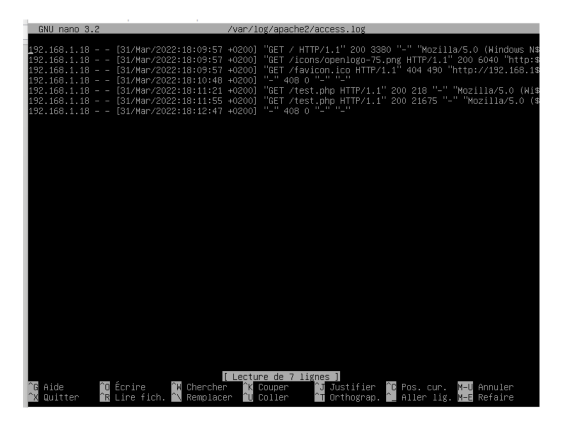
Copie d'écran de la page d'accueil de la VM SRV-WEB :



Copie d'écran de la page test.php:



Extrait du fichier de log du serveur Web montrant la connexion réussi d'un client Web:



Serveur de base de données MariaDB

Nom de la VM: SRV-BDD

Adresse IP de la VM: adresseIPRV-DBB

Copie d'écran du port le port TCP 3306 en écoute en local et à distance :

```
gestion@SRV–BDD:~$ ss –nlt
State
             Recv-Q
                           Send-Q
                                               Local Address:Port
                                                                                 Peer Address:Port
                                                     0.0.0.0:3306
.ISTEN
                                                                                      0.0.0.0:*
.ISTEN
                           128
                                                      0.0.0.0:22
                                                                                      0.0.0.0:*
                           128
                                                         [::]:22
                                                                                          [::]:*
ISTEN
gestion@SRV−BDD:~$
```

Copie d'écran des comptes existants sur le serveur MariaDB :

```
MariaDB [(none)]> select user, password from mysql.user;

+-----+

| user | password |

+-----+

| root | *D63A97719C686FFA1D6OC838979F65E818C0E39E |

| admin | *D63A97719C686FFA1D6OC838979F65E818C0E39E |
```