

Mathys Domergue

RT2 A2

TP R310

Installation de MySQL sur un raspberry PI

1. Pour se connecter utiliser la commande :

```
ssh pi@10.205.9.2
```

2. Pour l'installation d'un serveur MySQL, je vais utiliser le packet mariadb-server.

```
sudo apt install mariadb-server  
sudo apt install apache2 php php-mysql  
sudo rm -r /var/lib/mysql/*  
sudo mysql_install_db  
sudo systemctl restart mysqld  
sudo mysql_secure_installation
```

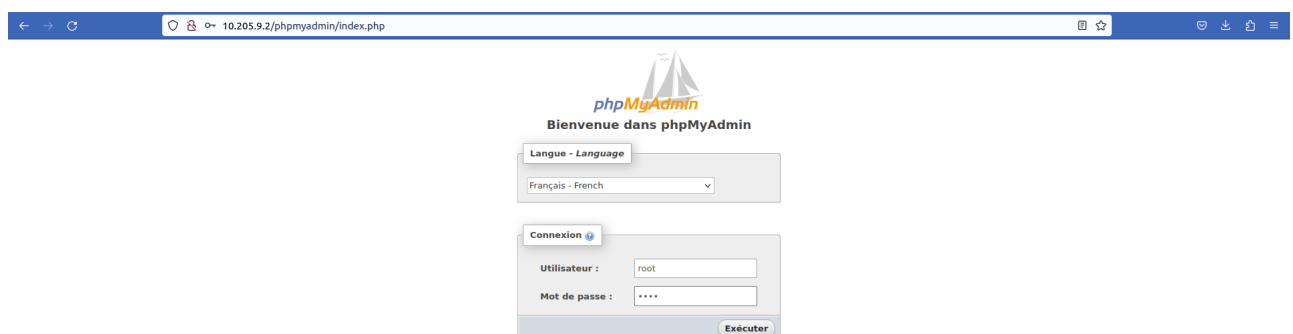
3. Par défaut le port d'écoute du serveur est le port TCP 3306

4. On peut se connecter en local avec la commande suivante:

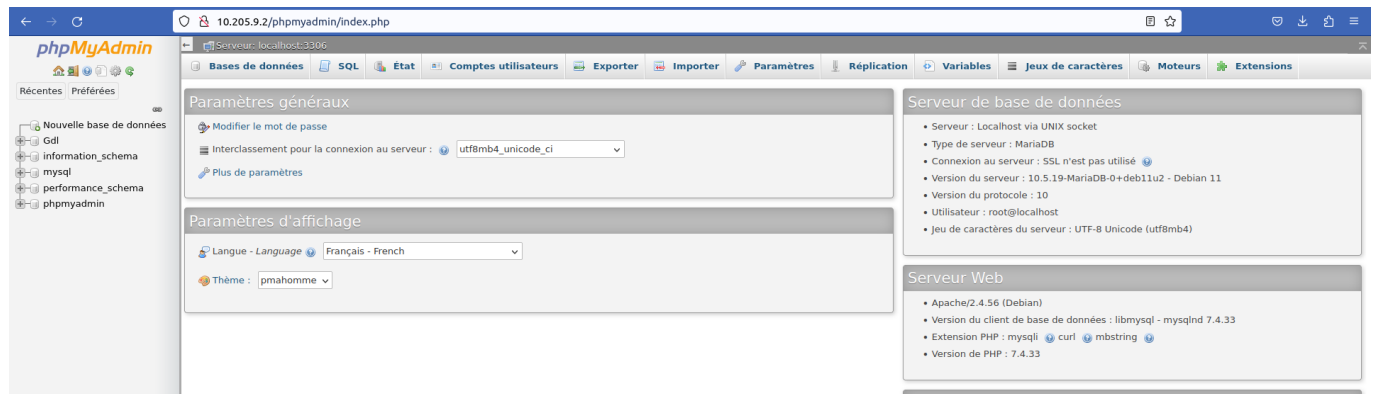
```
sudo mysql -u root -p
```

5. Pour installer apache2 avec php et phpMyadmin, on utilise la commande,

```
sudo apt install apache2 php php-mysql  
sudo apt install phpmyadmin
```



6.



7. Pour créer la base de données, on va utilisé l'onglet "Base de données", sur notre site.