CR_TP_DOMERGUE.md 2023-09-15

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 défault 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
```

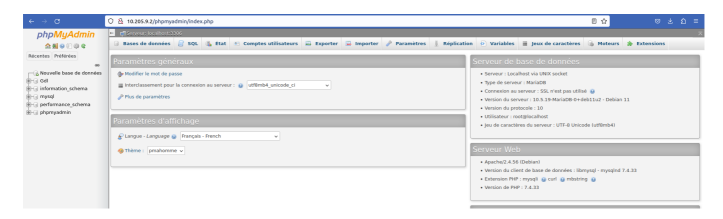
5. Pour installer apache2 avec php et phpMyadmin, on utilise la commande,

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



6.

CR_TP_DOMERGUE.md 2023-09-15



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