

## INSTALLATION ENVIRONNEMENT DEV. MYSQL

### - Linux

- 1) Avant toute chose

```
$ sudo apt update
```

- 2) Installation du serveur **Apache**

```
$ sudo apt install apache2
```

- 3) Configuration du dossier de travail **www.act2\_SQL**

```
$ sudo mkdir -p /var/www/html/www.act2_SQL
```

```
$ sudo chmod -R 777 /var/www/html/www.act2_SQL
```

- 4) Installation de **MySQL Serveur**

```
$ sudo apt install mysql-server
```

- 5) Installation et configuration de **phpMyAdmin**

```
$ sudo apt install phpmyadmin
```

Serveur web à configurer automatiquement :

Répondre « OK » pour « Apache »

Répondre 2 fois « Ok »

Valider le mot de passe « chuck »

```
$ sudo nano /etc/apache2/apache2.conf
```

On ajoute à la fin :

```
Include /etc/phpmyadmin/apache.conf
```

```
$ sudo /etc/init.d/apache2 restart
```

- 6) Paramétrage de **MySQL Serveur**

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

Et saisir :

```
ALTER USER 'root'@'localhost' IDENTIFIED WITH mysql_native_password BY 'chuck';
```

```
FLUSH PRIVILEGES;
```

```
QUIT ;
```

```
$ sudo /etc/init.d/apache2 restart
```

- 7) Le serveur phpMyAdmin est accessible par l'adresse locale : <http://127.0.0.1/phpmyadmin/>  
avec les infos :

*login : root*

*mdp : chuck*