

[OBSOLÈTE] Linux Apache MySQL PHP sous Fedora Core 24



Article OBSOLÈTE

Je vous conseille d'installer une solution Web sur un serveur **Debian**. [Serveur Web Linux Apache](#)

Je vous présente (rapidement) comment installer un serveur Linux Apache MySQL PHP sous **Linux Fedora 24 Desktop**.

Toutes les commandes sont à exécuter dans une fenêtre **terminal**.

1. Installer sous Linux

1.1 Linux Fedora

On commence à par installer **Apache httpd**.

```
dnf install httpd
```

Ajouter des règles dans le firewall:

```
sudo firewall-cmd --permanent --add-service=http  
sudo firewall-cmd --permanent --add-service=https  
sudo systemctl reload firewalld
```

Activer Apache automatiquement :

```
sudo systemctl enable httpd.service
```

Démarrer le service apache :

```
sudo service httpd start
```

On continue avec l'installation du SGBD **MariaDB**.

```
sudo dnf install mariadb-server
```

Démarrage de MariaDB

```
sudo service mariadb start
```

Activer MariaDB automatiquement :

```
sudo systemctl enable mariadb
```

Sécuriser l'installation de MariaDB :

```
mysql_secure_installation
```

Et enfin, on installe l'interpréteur **PHP**

```
sudo dnf install php-mysql php-gd php-cli php-mbstring php-cli php-fpm
```

Activer PHP FPM automatiquement :

```
sudo systemctl enable php-fpm
```

Démarrer le service php-fpm et apache :

```
sudo service php-fpm start
```

From:

<https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & technologie**

Permanent link:

<https://www.abonnel.fr/informatique/serveur-web-linux-apache/lamp>

Last update: **2020/12/30 13:45**

