

Installer une version de PHP FPM

Voici comment installer l'interpréteur *PHP*. Il peut être appelé en ligne de commande. Avec *Apache 2*, nous utiliserons la version *PHP-FPM*.

PHP-FPM (FastCGI Process Manager) est une alternative à *PHP*. C'est une mise en œuvre avec quelques fonctionnalités supplémentaires utiles pour les sites de toute taille, en particulier les sites les plus fréquentés.

Pour **l'installation de PHP**, j'utilise le dépôt de *Ondřej Surý*, dans lequel il y a les dernières versions pour *Debian*. Les processeurs pris en charge sont : **ARM64**, **ARMhf**, **amd64** et **i386**.

```
sudo apt install gnupg
# add key
wget -q http://packages.sury.org/php/apt.gpg -O- | sudo apt-key add -

# add into sources.list
sudo echo "deb http://packages.sury.org/php/ $(lsb_release -cs) main" | sudo
tee /etc/apt/sources.list.d/php.list
```

La commande suivante installe la dernière version disponible en date pour **php-fpm**.

```
sudo apt update
sudo apt install php php-fpm
```

Mais nous préférons installer une version bien précise de **php-fpm**. Ceci afin d'éviter une mise à jour majeure qui bloquerait des scripts.

```
sudo apt update
sudo apt install php7.4 php7.4-fpm
```

La version actuelle est la version 7.4, ce qui nous permettra de vérifier le fonctionnement de **fpm** :

```
sudo systemctl status php7.4-fpm
```

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

Permanent link:
<https://www.abonnel.fr/informatique/serveur/web-linux-apache/installer-php-fpm>

Last update: **2023/02/09 17:12**

