

# Installation du serveur web

Vous pouvez installer le serveur de votre choix néanmoins seul Apache2 et NginX ont été correctement testés.

Préambule : Télécharger le zip contenant les sources de l'application.

## Apache 2

```
sudo apt install apache2
```

Nous vous invitons également à installer les modules suivants

```
sudo a2enmod ssl
```

```
sudo a2enmod rewrite
```

```
sudo a2enmod headers
```

Configurer le host de apache en fonction du dossier d'installation :

\*Faites pointer le dossier sur le répertoire **`/var/www/archimage.26.5/Archimage2/www/`**

```
sudo nano /etc/apache2/sites-available/000-default.conf
```

Rajouter le module Apache PHP

```
sudo apt install libapache2-mod-php
```

puis le recharger :

```
sudo systemctl reload apache2
```

**Optionnel mais recommandé rajouter PHP-FPM**

```
sudo apt install php8.5-fpm
```

```
sudo a2enmod proxy_fcgi setenvif
```

```
sudo a2enconf php8.5-fpm
```

\*si vous avez déjà activé Apache2 :

```
sudo a2dismod php8.5
```

Puis relancer les services :

```
sudo systemctl restart php8.5-fpm  
sudo systemctl restart apache2
```

---

## NginX

```
sudo apt install nginx -y  
  
sudo apt install php8.5-fpm
```

Modifier les fichiers par défaut :

```
sudo nano /etc/php/8.4/fpm/pool.d/www.conf  
  
sudo nano /etc/nginx/sites-available/default
```

puis le recharger :

```
sudo nginx -t  
sudo systemctl reload nginx
```

---

Révision #6

Créé 2026-03-24 12:03:22 EET par EFA

Mis à jour 2026-05-13 15:39:39 EEST par EFA