

INSTALLER ADMINER 4.8.1 SUR DEBIAN 12

AVERTISSEMENT :

Pour réaliser ce guide, vous devez avoir préalablement installé LAMP sur votre machine Debian12.

1^{ère} étape : recherche du lien de téléchargement Adminer

- Ouvrez votre navigateur et rendez-vous à l'adresse suivante : <https://www.adminer.org/>
- Dans la rubrique "Downloads", faites un clic droit sur "Adminer 4.8.1) :

Downloads

- [Adminer 4.8.1](#) (.php, 465 kB), [English only](#) (.php, 310 kB)

- Cliquez sur "Enregistrer le lien sous..."

2^{ème} étape : installation de Adminer sur la machine Debian 12

- Connectez-vous à votre machine Debian en SSH
- Dans votre dossier personnel, téléchargez le fichier "php" de Adminer avec "wget" :

```
wget https://github.com/vrana/adminer/releases/download/v4.8.1/adminer-4.8.1.php
```

- Une fois le fichier téléchargé, copiez-le dans votre arborescence Apache avec "cp" :

```
cp adminer-4.8.1.php /var/www/html/adminer.php
```

- Ouvrez votre navigateur et saisissez votre domaine suivi de /adminer.php ; la fenêtre d'accueil de Adminer s'affiche :

Lingue: Français ▼

Adminer 4.8.1

Authentification

Système	MySQL ▼
Serveur	localhost
Utilisateur	
Mot de passe	
Base de données	

☐ Authentification permanente

- Connectez-vous à votre serveur MariaDB en saisissant les identifiants "root" que vous avez définis lors de l'installation initiale :

Authentification

Au revoir ! Thanks for using Adminer, consider [donating](#).

Système	MySQL ▼
Serveur	localhost
Utilisateur	root
Mot de passe	••••••••
Base de données	

☐ Authentification permanente

L'interface de Adminer 4.8.1 s'affiche et vous permet d'administrer vos bases de données avec une interface graphique simplifiée :

Langue: Français ▼
MySQL » Serveur

Adminer 4.8.1

DB: ▼

[Requête SQL](#)
[Importer](#)

[Exporter](#)

Sélectionner la base de données

[Créer une base de données](#)
[Privilèges](#)
[Liste des processus](#)
[Variables](#)
[Statut](#)

Version de MySQL : **10.11.4-MariaDB-1~deb12u1** via l'extension PHP **MySQLi**

Authentifié en tant que : **root@localhost**

	Base de données - Rafraîchir	Interclassement	Tables	Taille - Calcul
<input type="checkbox"/>	information_schema	utf8mb3_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/>	mysql	utf8mb4_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/>	performance_schema	utf8mb3_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/>	sys	utf8mb3_general_ci	?	?