

Logiciel

Adminer : une interface web pour gérer les BDD SQL

Introduction

Adminer, c'est comme phpMyAdmin mais en beaucoup plus light : un seul fichier prêt à être déployer sur le serveur cible.

En plus, Adminer est disponible pour MySQL, PostgreSQL, SQLite, MS SQL, Oracle, Firebird, SimpleDB, ElasticSearch et MongoDB.

Pré-requis

Installation

Téléchargez Adminer sur <https://www.adminer.org/> :



The screenshot shows the Adminer website homepage. At the top, there's the Adminer logo with a database icon and the tagline "Database management in a single PHP file". Below the logo are language selection options: English, Čeština, Slovenčina, Deutsch, Polski. A navigation bar contains links for Adminer, Adminer Editor, Plugins, News, Forums, Bugs, and Code. The main content area features a description of Adminer as a full-featured database management tool, available for various databases. A prominent "Download v 4.7.1, 2019-01-24" button is highlighted with a red box. Below this, a "Downloads" section lists various file formats and versions, with "Adminer 4.7.1 (.php, 470 kB), English only (.php, 318 kB)" also highlighted with a red box.

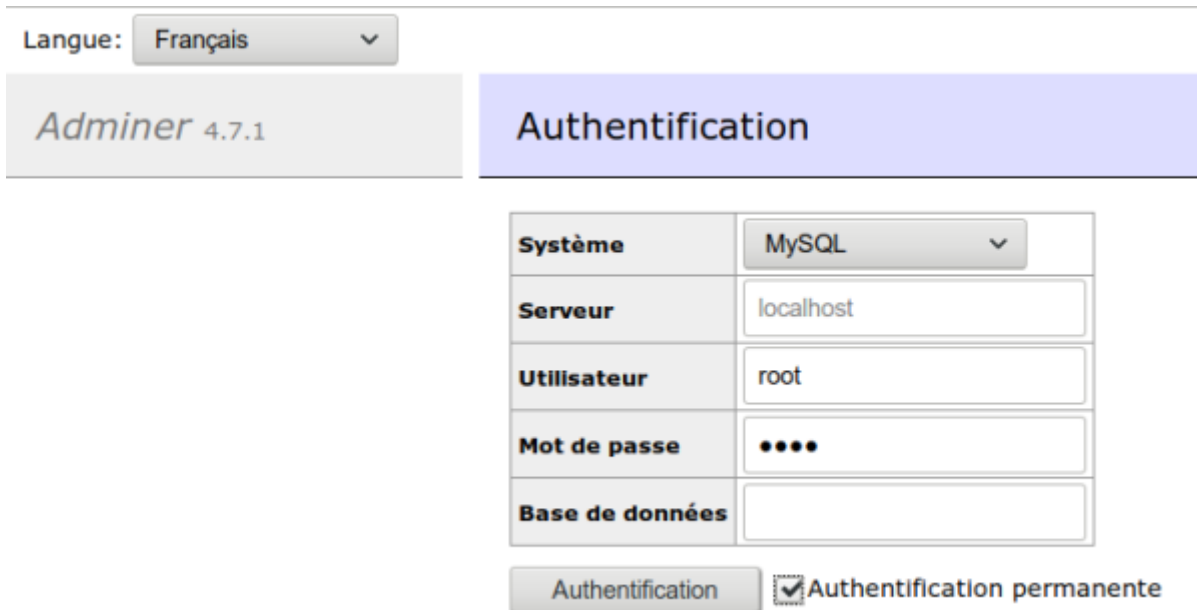
Renommez le fichier en **index.php**

Via FTP, envoyez sur le serveur ce fichier **index.php** dans un répertoire (par ex. **/adminer**) qui deviendra un sous-domaine accessible par <http://mondomaine.tld/adminer>

Configuration

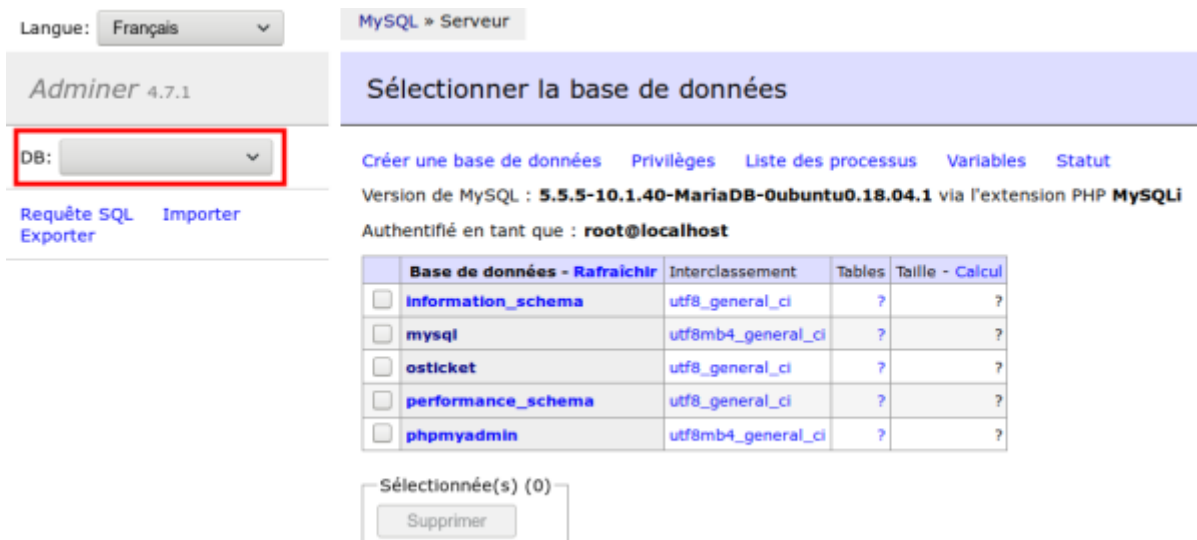
Utilisation

Connectez-vous sur <http://adminer.mondomaine.tld> :



The image shows the Adminer 4.7.1 authentication interface. At the top left, there is a language dropdown menu set to 'Français'. Below it, the version 'Adminer 4.7.1' is displayed. The main title 'Authentification' is centered at the top. The form contains several fields: 'Système' (MySQL), 'Serveur' (localhost), 'Utilisateur' (root), 'Mot de passe' (masked with dots), and 'Base de données' (empty). At the bottom, there is an 'Authentification' button and a checked checkbox for 'Authentification permanente'.

Si vous ne donnez pas de nom de base de données, la page suivante s'affiche :



The image shows the Adminer 4.7.1 database selection screen. The language is 'Français' and the system is 'MySQL > Serveur'. The title is 'Sélectionner la base de données'. A dropdown menu for 'DB:' is highlighted with a red box. Below it are links for 'Requête SQL', 'Importer', and 'Exporter'. The screen displays the MySQL version '5.5.5-10.1.40-MariaDB-0ubuntu0.18.04.1' and the user 'root@localhost'. A table lists available databases with columns for 'Base de données - Rafraîchir', 'Interclassement', 'Tables', and 'Taille - Calcul'. A 'Sélectionnée(s) (0)' box with a 'Supprimer' button is at the bottom.

Base de données - Rafraîchir	Interclassement	Tables	Taille - Calcul
<input type="checkbox"/> information_schema	utf8_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/> mysql	utf8mb4_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/> osticket	utf8_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/> performance_schema	utf8_general_ci	?	?
<input type="checkbox"/> phpmyadmin	utf8mb4_general_ci	?	?

Un menu déroulant permet de choisir une base ; pour le reste, le fonctionnement est similaire à phpmyadmin.

Désinstallation

Voir aussi

- (en) <http://>

- **(fr)** <http://>
-

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=logiciel:internet:adminer:start>

Last update: **2022/08/13 21:57**

