Customers data management

Guide d’installation :

Nous vous souhaitons la bienvenue dans notre application de gestion de données client. Dans ce guide, vous trouverez toutes les étapes à suivre pour installer notre application de gestion.

Table des matières

[1. Installation d’un navigateur internet : 3](#_Toc107576639)

[2. Installation de Xampp : 3](#_Toc107576640)

[3. Installation de la base de données : 4](#_Toc107576641)

[4. Installation du fichier de l’application : 7](#_Toc107576642)

# Installation d’un navigateur internet :

Si ce n’est pas encore le cas et afin de pouvoir utiliser l’application, il vous faudra un navigateur internet.

Comme la création et les tests de notre application ont tous été effectué sur Chrome, nous vous recommandons de favoriser ce navigateur afin d’éviter tout problème lors de l’utilisation. Vous pourrez le trouver en faisant ctrl + clic sur le logo ci-dessous.

[](https://www.google.fr/chrome/?brand=YTUH&gclid=Cj0KCQjwtvqVBhCVARIsAFUxcRsTAFTh5xJsqt1Abi2cNle9lHpizgWvoMTlIeXLZgzmvj1sc0H-GskaAvZYEALw_wcB&gclsrc=aw.ds)

# Installation de Xampp :

Il faudra ensuite installer Xampp sur votre ordinateur. C’est ce programme qui vous permettra de mettre en place la base de données qui stockera les informations clients ainsi que d’utiliser notre application.

Faites ctrl + clic sur le logo pour suivre le lien :

[](https://www.apachefriends.org/fr/download.html)

Lancez l’installation et suivez les étapes jusqu’à terminer le processus.

!!!ATTENTION !!! Il est important d’installer ce programme **directement** dans le disque (de votre choix), et non dans un sous fichier, comme dans l’exemple suivant :

Ex : C:/xampp/

Dans le cas contraire, vous pourriez rencontrer des difficultés lors de l’utilisation.

# Installation de la base de données :

Dès que vous aurez terminé les étapes précédentes et que vous disposez du programme Xampp, vous devrez mettre en place la base de données ou les informations seront stockées.

Pour ce faire, lancez Xampp, vous verrez alors la fenêtre suivante apparaitra :

Une image contenant table

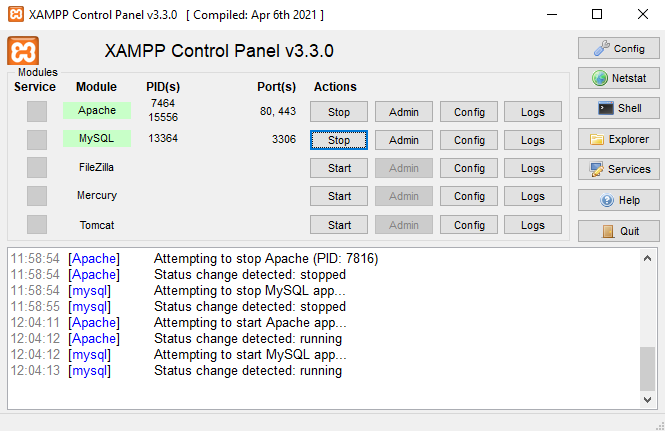
Description générée automatiquement

Cliquez ensuite les deux boutons « Start » des onglets Apache et MySQL comme montré ci-dessus (en rouge).

Une image contenant table

Description générée automatiquementAttendez ensuite que les systèmes soient correctement démarrés comme suit :

Puis cliquez sur le bouton « Admin » dans la section « MySQL » (en vert) :



Votre navigateur démarrera ensuite automatiquement.

Sélectionnez ensuite « Nouvelle base de données » comme montré ci-dessus (en vert), puis cliquez sur le bouton « SQL » dans le bandeau supérieur (au-dessus en rouge).

Une image contenant texte

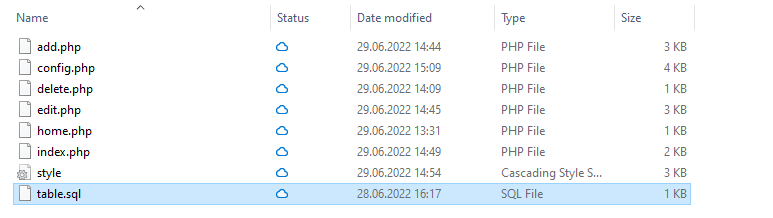
Description générée automatiquement

Vous trouverez ensuite la fenêtre suivante :

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Prenez ensuite le fichier « table » (en rouge) présent dans le fichier « crud » de l’application, puis faite le glisser dans la fenêtre que vous avez ouverte précédemment.

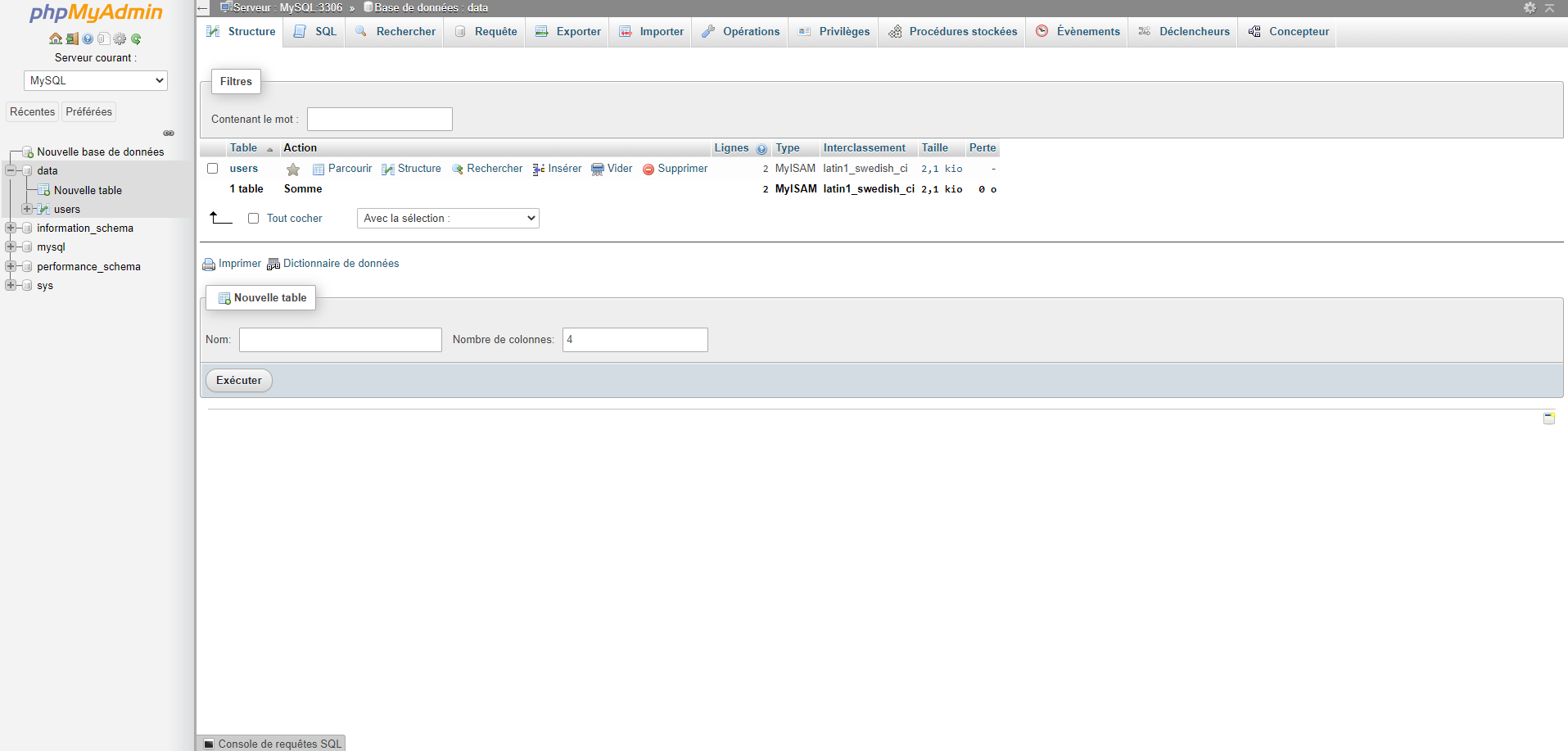


Vous devriez obtenir le résultat suivant :



Cliquez ensuite sur le bouton « Exécuter » comme au-dessus (en vert), et le tour est joué !

Prenez soin de vérifier que la base de données ait été correctement introduite. Elle devrait désormais apparaitre dans le menu à gauche de l’écran (en rouge) comme ci-dessous.



Vous avez désormais une base de données dans laquelle stocker les informations de vos clients.

Il reste néanmoins une étape avant de passer à l’utilisation.

# Installation du fichier de l’application :

Il reste enfin à copier le fichier « crud » de l’application dans Xampp à l’endroit approprié.

Ouvrez tout d’abords votre explorateur de fichier et allez dans le répertoire suivant (PS : dans cet exemple, Xampp est installé dans le disque C :, mais cela dépend du disque que vous avez choisi lors de l’installation plus haut) :

C:/xampp/htdocs/



Placez ici le fichier « crud ».

Voilà, vous avez désormais tout le matériel nécessaire à l’emploi de notre application.

Passez au document traitant de l’utilisation afin d’en savoir plus sur son utilisation.