

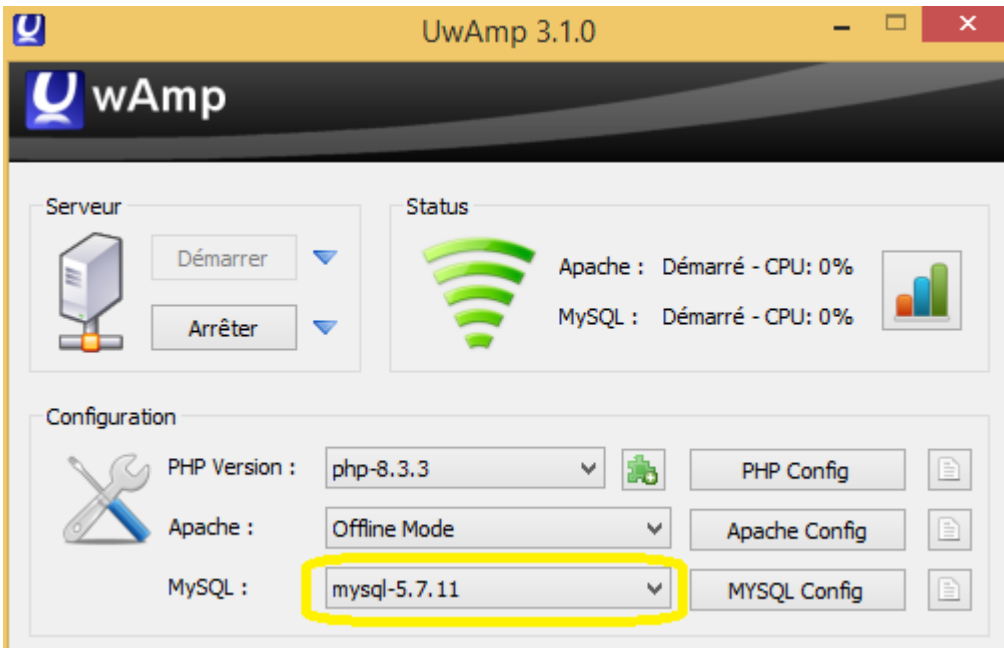
Ajout d'une version de MySQL pour UwAmp

(Version 1.3 du 1 février 2025)

Introduction

La dernière version d'UwAmp publiée est la version 3.1.0.

Elle inclut la version 5.7.11 de MySQL.



A titre d'exemple, nous allons installer la dernière version 32 bits de MySQL qui est la version 5.7.44. Elle est sortie en octobre 2023.

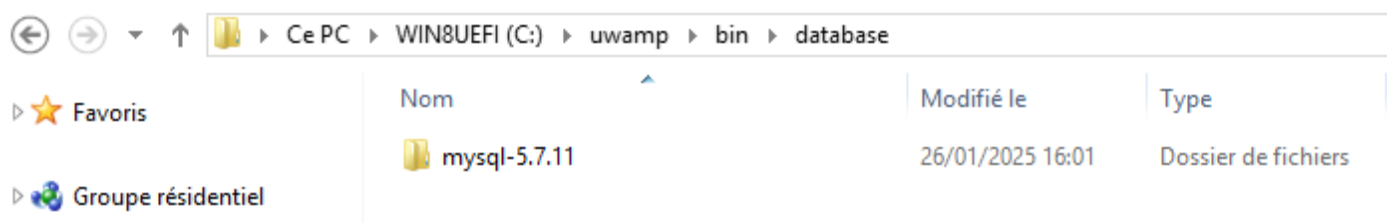


UwAmp est conçu avec des dépôts 32 bits du serveur Apache, de MySQL et de PHP !
Les versions 8.x.x de MySQL sont toutes en 64 bits et ne peuvent donc pas être installées.

Prérequis

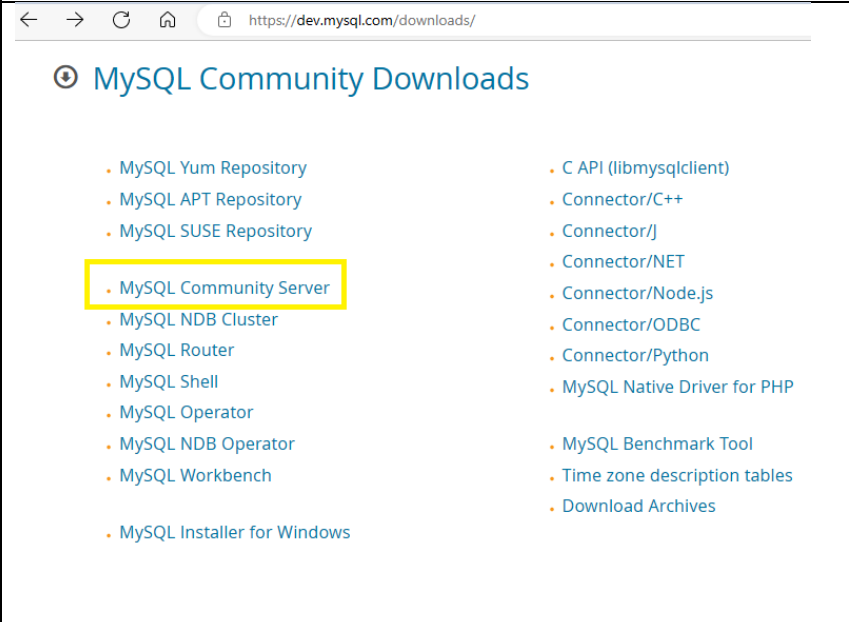
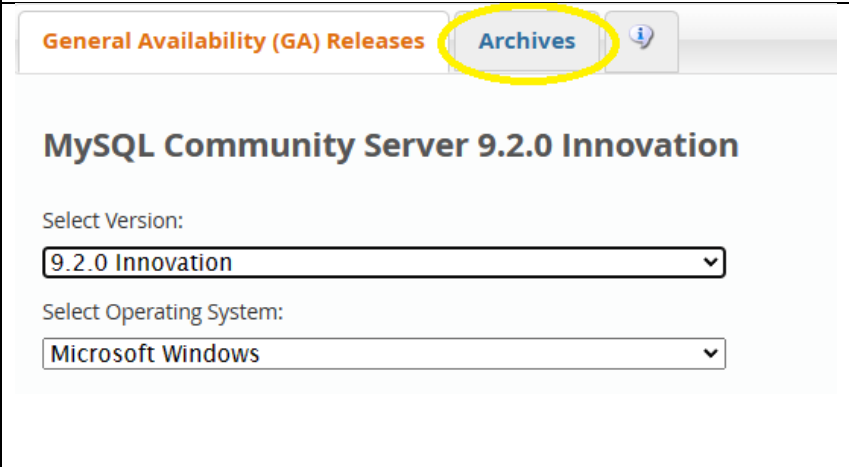
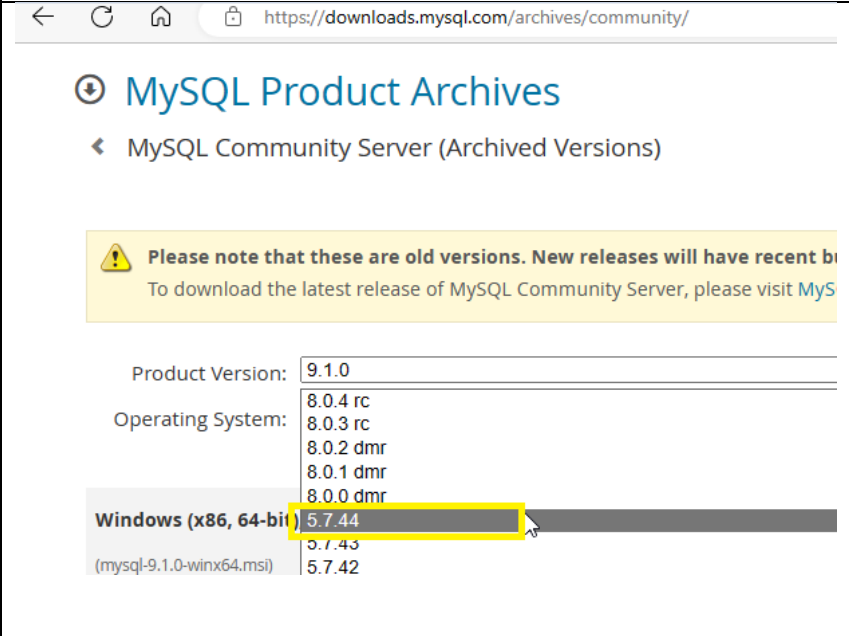
Identifiez le dossier d'installation de UwAmp. Dans mon exemple, UwAmp est installé dans le dossier C:\uwamp.

Les versions de Mysql doivent être installées dans des dossiers distincts. Elles se trouvent dans le sous-dossier .\bin\database.



Il faudra créer un dossier pour la version de MySQL à installer en respectant le nommage suivant : mysql-<version>

Les étapes

ETAPE 1 : téléchargement de la version de MySQL à installer	La page de téléchargement se trouve ici : https://dev.mysql.com/downloads/
	Cliquez sur le lien <MySQL Community Server>.pour télécharger l'archive 32 bits.
	Cliquez sur l'onglet <Archives>.
	Sélectionnez la dernière version 32 bits. Il s'agit de la version 5.7.44 à la date du document.

← ↻ 🏠 🔒 https://downloads.mysql.com/archives/community/ A📱

MySQL Product Archives

← MySQL Community Server (Archived Versions)

⚠️ **Please note that these are old versions. New releases will have recent bug fixes and features!**
To download the latest release of MySQL Community Server, please visit [MySQL Downloads](#).

Product Version:

Operating System:

OS Version:

Vérifiez que vous avez bien sélectionné la version 32 bits de Windows.

← ↻ 🏠 🔒 https://downloads.mysql.com/archives/comm... A📱

MySQL Product Archives

← MySQL Community Server (Archived Versions)

⚠️ **Please note that these are old versions. New releases will have recent bug fixes and features!**
To download the latest release of MySQL Community Server, please visit [MySQL Downloads](#).

Product Version:

Operating System:

OS Version:

ZIP Archive	Oct 11, 2023	313.8M	Download
(mysql-5.7.44-win32.zip)		MD5: 89dd517f2e293f940ec52267972d5d2e Signature	
ZIP Archive, Debug Binaries & Test Suite	Oct 11, 2023	388.7M	Download

Téléchargez l'archive zip en cliquant sur le bouton <Download>.

↑ 📁 Ce PC > WIN8UEFI (C:) > uwamp > bin > database > Rechercher dans : database

Nom	Modifié le	Type	Taille
mysql-5.7.11	26/01/2025 16:01	Dossier de fichiers	
mysql-5.7.44-win32.zip	01/02/2025 14:24	Dossier compressé	321 330 Ko

Placez le fichier téléchargé dans le sous-dossier .\bin\database.

ETAPE 2 : installation de la version de MySQL

Nom	Modifié le	Type	Taille
mysql-5.7.11	26/01/2025 16:01	Dossier de fichiers	
mysql-5.7.44	01/02/2025 14:28	Dossier de fichiers	
mysql-5.7.44-win32.zip	01/02/2025 14:24	Dossier compressé	321 330 Ko

Créez le répertoire `mysql-5.7.44` dans le sous-dossier `.\bin\database`.

Nom	Modifié le	Type	Taille
bin	01/02/2025 14:32	Dossier de fichiers	
docs	01/02/2025 14:32	Dossier de fichiers	
include	01/02/2025 14:31	Dossier de fichiers	
lib	01/02/2025 14:32	Dossier de fichiers	
share	01/02/2025 14:32	Dossier de fichiers	
LICENSE	01/02/2025 14:32	Fichier	255 Ko
README	01/02/2025 14:32	Fichier	1 Ko

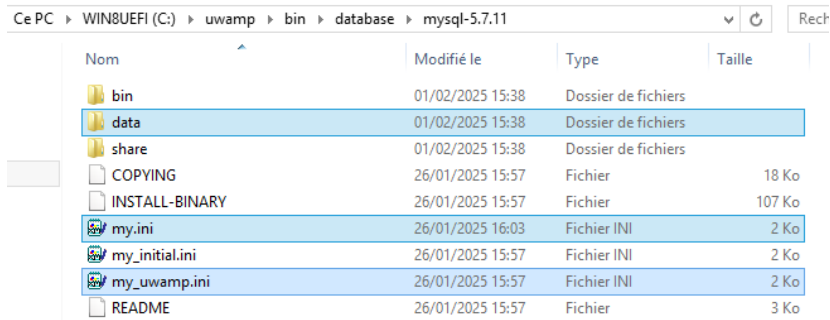
Décompressez l'archive dans le dossier `mysql-5.7.4`.

Vous devez retrouver les dossiers et fichiers à l'identique de la capture d'écran de gauche.

Vous pouvez ensuite supprimer le fichier `mysql-5.7.44-win32.zip`.

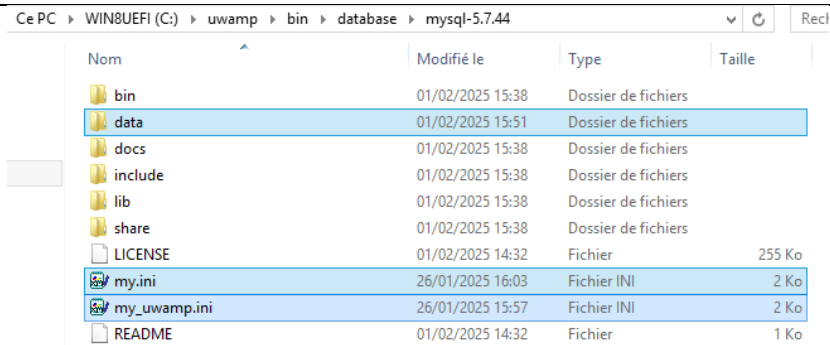
ETAPE 3 : configuration de UwAmp

Fermez le programme UwAmp s'il est ouvert

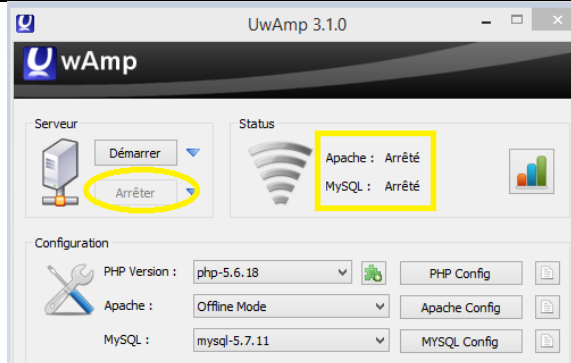


Placez-vous dans le dossier `.\bin\database\mysql-5.7.11`.

Copiez les fichiers `my.ini` et `my_uwamp.ini` ainsi que le dossier `data`.

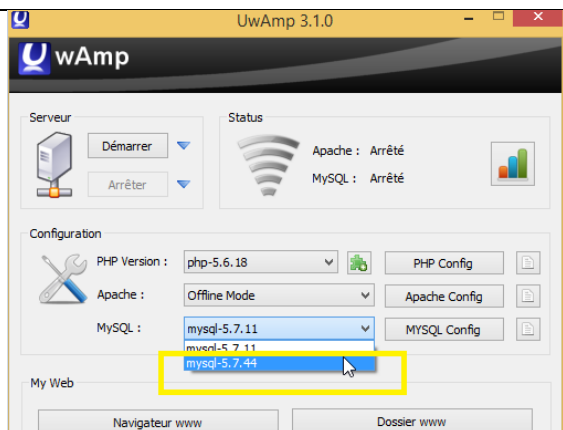


Collez les deux fichiers ainsi que le dossier `data` dans le dossier `\bin\database\mysql-5.7.44`.

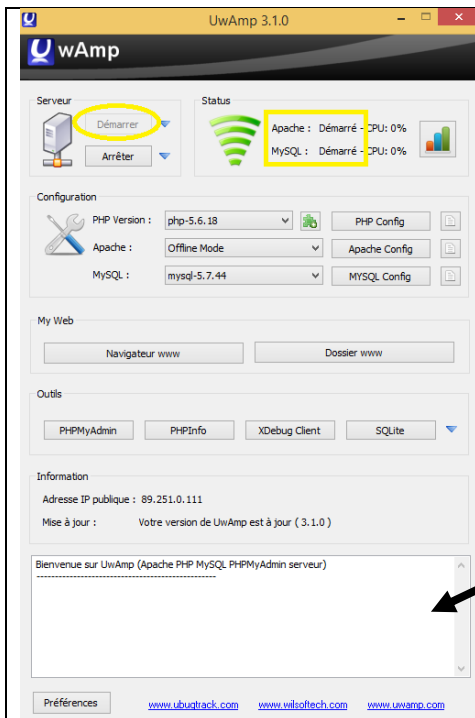


Démarrez UwAmp.

Si les serveurs Apache et MySQL sont démarrés, arrêtez-les en cliquant sur le bouton **<Arrêter>**.



Sélectionnez la version 5.7.44 de MySQL.



Puis démarrez les serveurs en cliquant sur le bouton <Démarrer>.

Notez bien qu'il est indispensable d'arrêter les serveurs avant de changer la version de MySQL à partir du menu déroulant.

Il ne doit y avoir aucun message d'erreur dans le cadre.