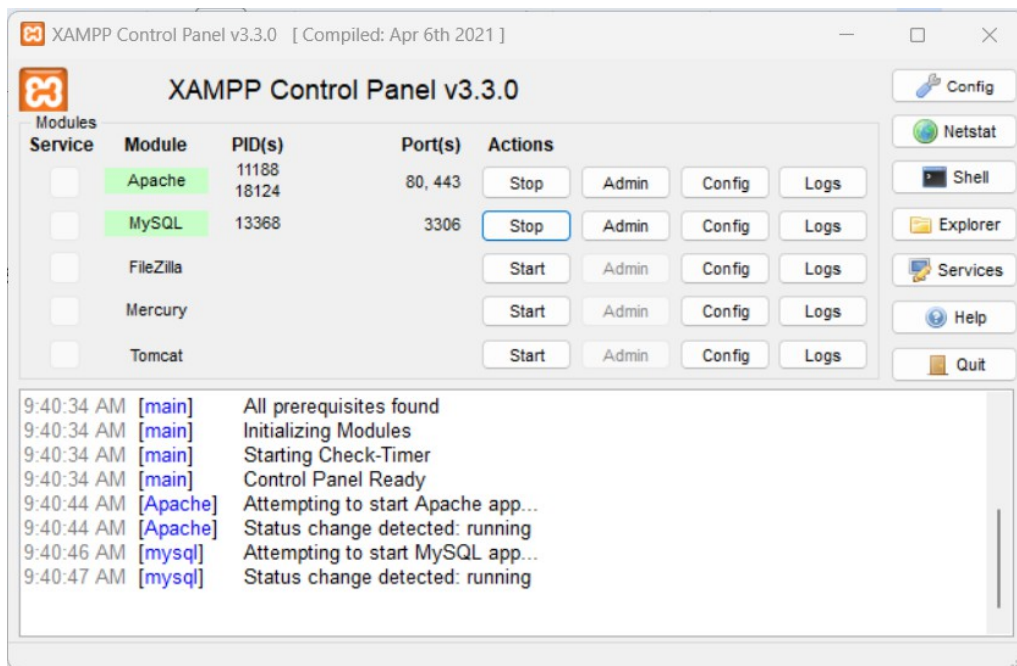


Backend Setup

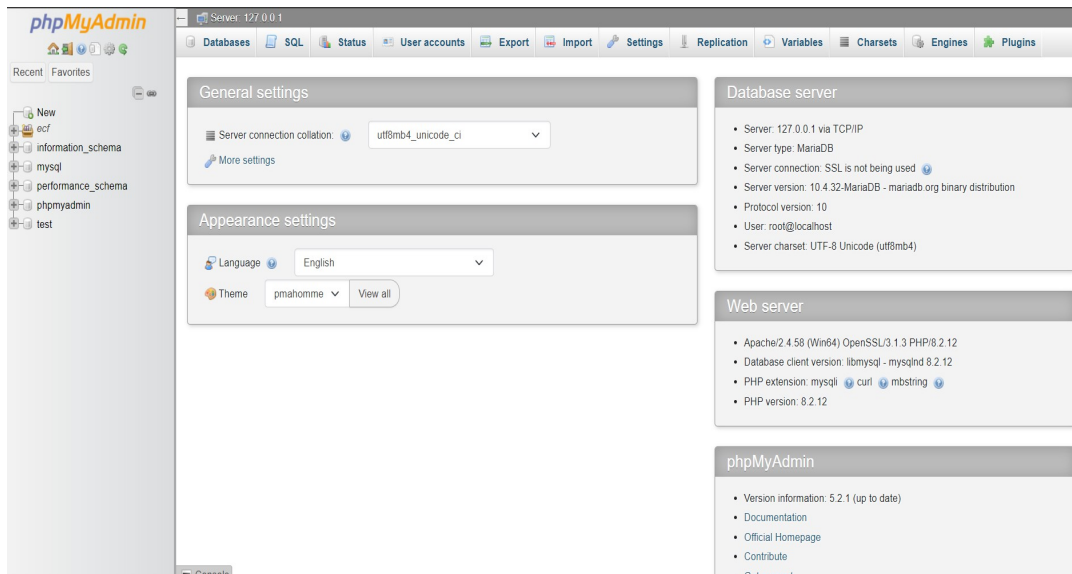
- Télécharger et Installer Xampp server
- Copier dossier api_ventalis puis ouvrir dossier xampp, là où c'est installé, et aller dans xampp\htdocs\ et coller le dossier api_ventalis

Name	Date modified	Type	Size
api_ventalis	2/14/2024 9:50 AM	File folder	
dashboard	2/12/2024 10:42 AM	File folder	
img	2/12/2024 10:42 AM	File folder	
webalizer	2/12/2024 10:42 AM	File folder	
xampp	2/12/2024 10:42 AM	File folder	
applications	6/15/2022 9:07 PM	Chrome HTML Do...	4 KB
bitnami	6/15/2022 9:07 PM	CSS Source File	1 KB
favicon	7/16/2015 8:32 PM	ICO File	31 KB
index	7/16/2015 8:32 PM	PHP Source File	1 KB

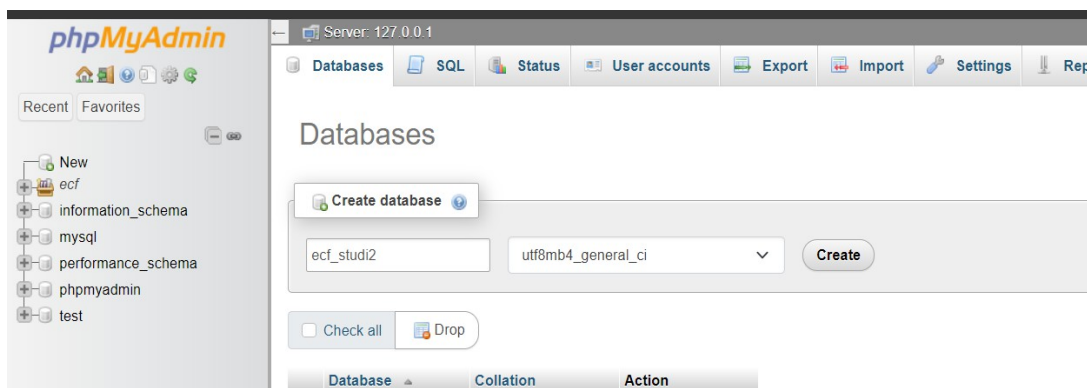
- Exécuter xampp et démarrer Apache & MySQL



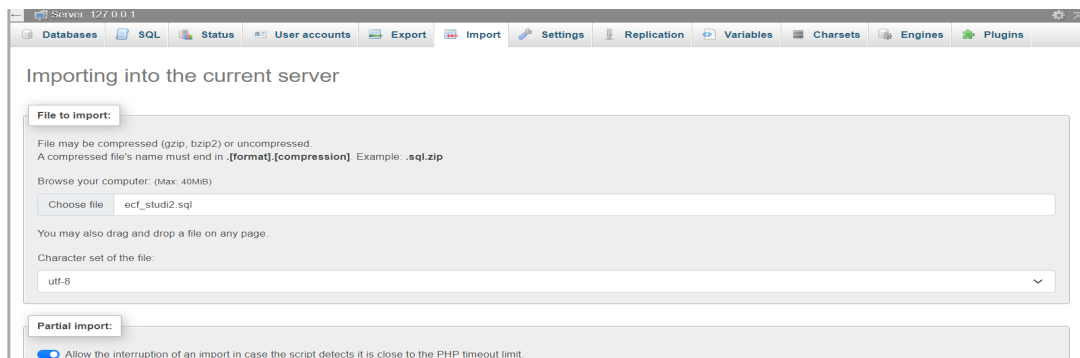
- Ouvrir localhost sur chrome ou le browser de votre choix
- Cliquez sur phpMyAdmin




- Cliquez sur “nouveau” et créer base de donnée nommée “ecf_studi2”



- Cliquez sur “importer” et choisissez la base de donnée à importer



- Maintenant allez dans xampp\htdocs\api_ventalis et modifiez le fichier connection.php comme ceci :

```
C: > xampp > htdocs > api_ventalis >  connection.php > ...  
You, 24 seconds ago | 2 authors (GLENN SILPA and others)  
1 <?php  
2 header("Access-Control-Allow-Origin: *");  
3 $serverHost = "localhost";  
4 $user = "root";  
5 $password = "";  
6 $database = "ecf_studi2";  
7  
8 $connectNow = new mysqli($serverHost, $user, $password, $database);
```

Le backend est pret et vous pouvez le vérifier en cliquant sur: [check connection](#). Si la page est blanche c'est que vous etes connecté.

Flutter

- Ouvrir ventalis_ecf dans vsCode
- Ouvrir le terminal et entrez les commandes suivantes

...

flutter clean

flutter pub get

Run without debugging

Mobile App: flutter run

Web: flutter run -d chrome --web-renderer html

Run with debugging

F5

...