



Dans ce document nous allons
voir comment on va démarrer
« BATIPOINT »

Vous devez d'abords installer les Software suivantes :

-PHP :



<https://www.php.net/downloads.php>

-Composer



(package manager des framwork Php) :

<https://getcomposer.org/download/>

-Node. JS :



<https://nodejs.org/en>

-XAMPP :



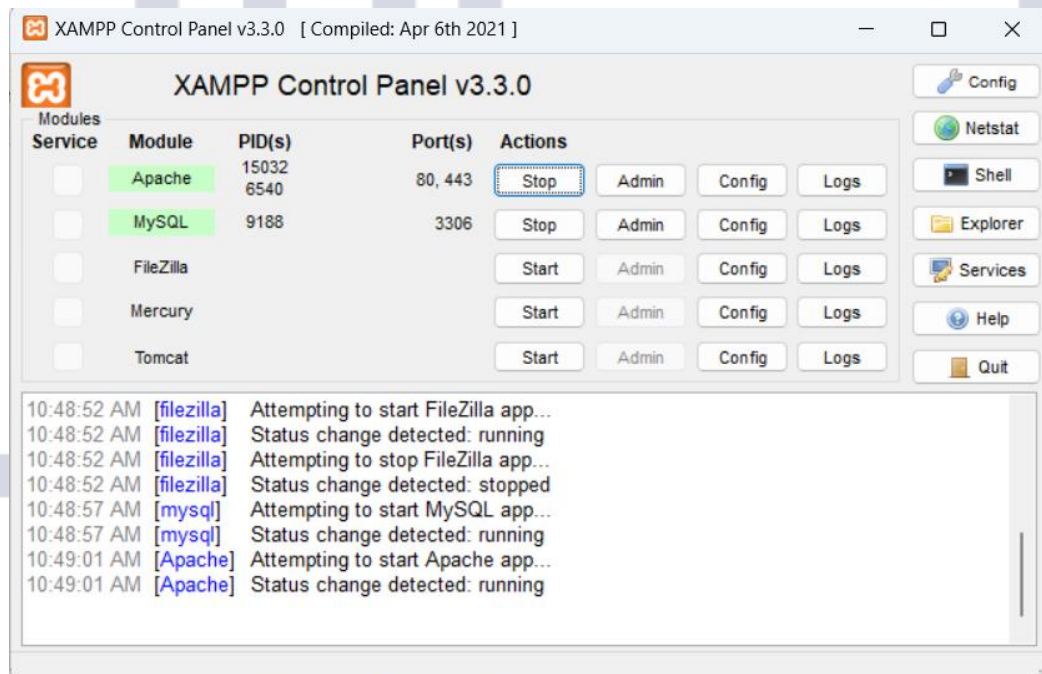
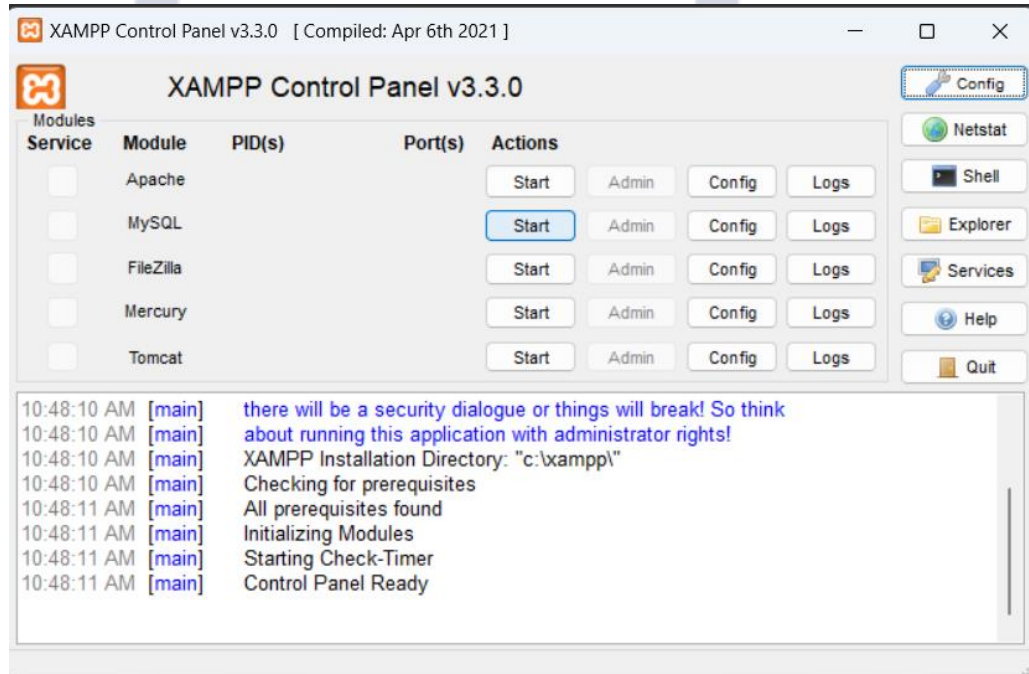
(pour intégrer le serveur APACHE et la base de données My Sql)

<https://www.apachefriends.org/fr/index.html>

BATIPORT

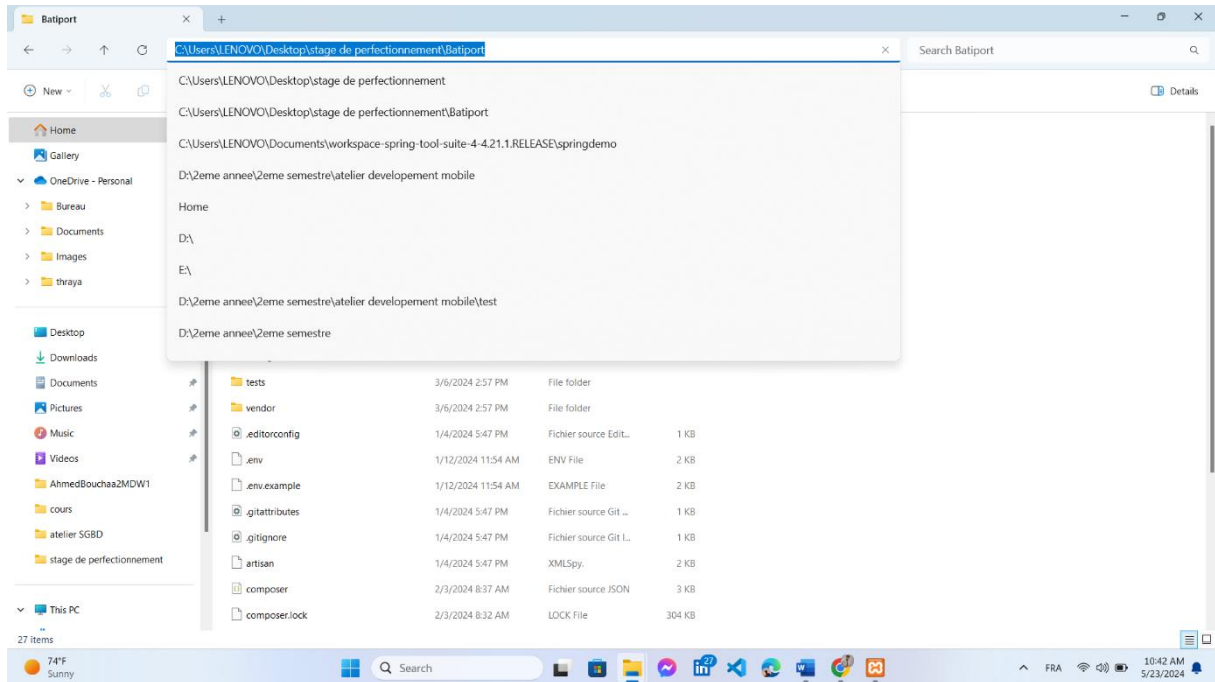
Après avoir installé tous les logiciels nécessaires :

1. Lancer XAMPP et ouvrir la base de données MySQL et le serveur Apache ;

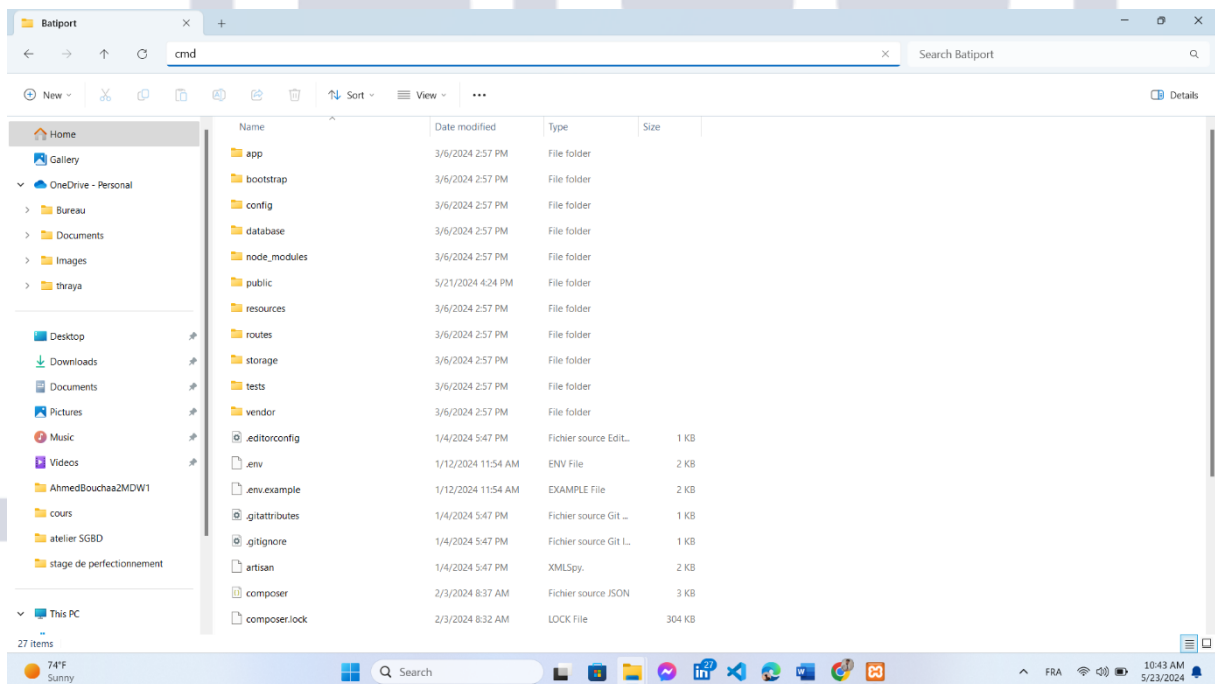


2. Ouvrir le dossier de l'application et lancer une interface en ligne de commande :

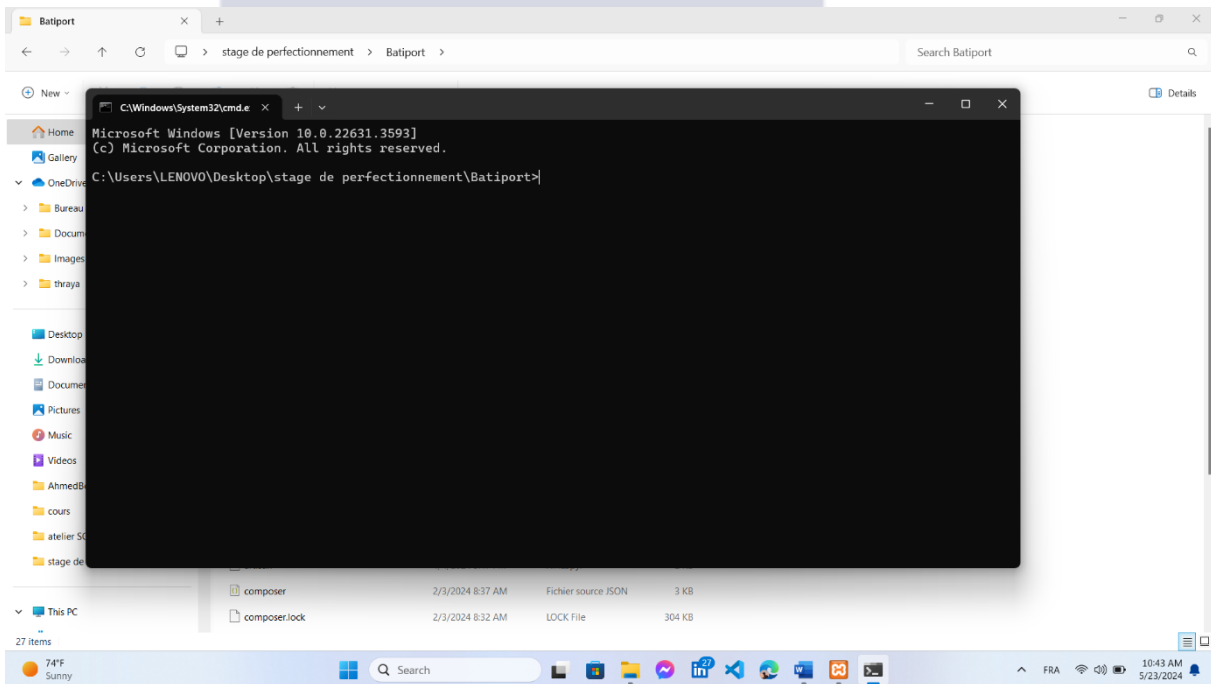
a. Ouvrir le répertoire de « BATIPOINT » et Sélectionner le champ en haut



b. Ecrire cmd et trapper « Entrée »



c. Voici l'interface :



3. Maintenant vous devez taper quelques lignes de demande :

a. >>>php artisan migrate

Cette commande va créer la base de données et les tables :

```
C:\Windows\System32\cmd.e x + v
Microsoft Windows [Version 10.0.22631.3593]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\LENOVO\Desktop\stage de perfectionnement\Batiport>php artisan migrate

  WARN  The database 'myapp' does not exist on the 'mysql' connection.

  Would you like to create it? (yes/no) [no]
> yes
```

Vous devez écrire yes pour la question

Would you like to create it? (yes/no)

```
C:\Windows\System32\cmd.e x + v
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\LENOVO\Desktop\stage de perfectionnement\myApp>code .
C:\Users\LENOVO\Desktop\stage de perfectionnement\myApp>php artisan migrate

  WARN  The database 'myapp' does not exist on the 'mysql' connection.

Would you like to create it? (yes/no) [no]
> yes

  INFO  Preparing database.

Creating migration table ..... 290ms DONE

  INFO  Running migrations.

2014_10_12_000000_create_users_table ..... 204ms DONE
2014_10_12_100000_create_password_reset_tokens_table ..... 10ms DONE
2019_08_19_000000_create_failed_jobs_table ..... 102ms DONE
2019_12_14_000001_create_personal_access_tokens_table ..... 62ms DONE
2024_01_13_081247_create_batiments_table ..... 108ms DONE
2024_01_13_081311_create_etages_table ..... 68ms DONE
2024_01_13_081404_create_bureaux_table ..... 98ms DONE
2024_01_13_081448_create_list_i_p_table ..... 75ms DONE
2024_01_31_175743_create_commutateurs_table ..... 57ms DONE
2024_01_40_081421_create_ports_table ..... 66ms DONE
```

b. >>>npm run dev

Cela déclenche un script (défini dans le fichier « package.json » de répertoire racine de « BATIPOINT »)

c. >>> php artisan serve

Cette commande va lancer l'application :

```
C:\Windows\System32\cmd.e x + v
Microsoft Windows [Version 10.0.22631.3593]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\LENOVO\Desktop\stage de perfectionnement\myApp>php artisan serve

  INFO  Server running on [http://127.0.0.1:8000].

Press Ctrl+C to stop the server
```

En cliquant sur « ctrl » cliquer sur le lien de cmd :[http://127.0.0.1 :8000]

Le navigateur va lancer Batiport,Enjoyyyy !!!:)