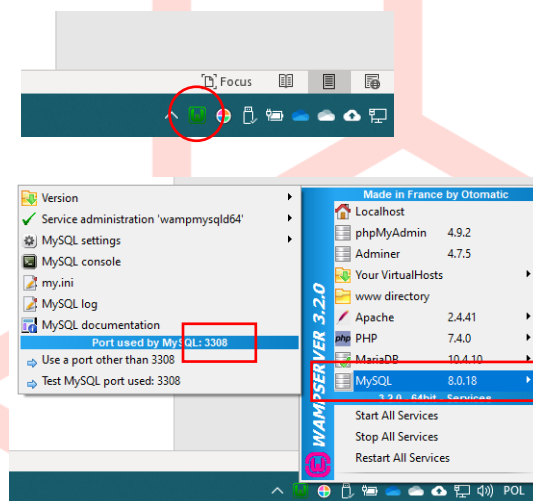


0. Run **Wamp**
1. Clone of download de repository
 - a. In **C:\wamp64\www**
OF
 - b. Ergens anders → **VirtualHost** nodig
ik raad dit aan; je kan dan gemakkelijk op **localhost** onder **Your VirtualHost** je project zien
2. In de root van het **project**:
 - a. rename file **.env.example** → **.env**
 - b. open **.env** met texteditor en verander volgende lijnen:

- **DB_DATABASE=laravel** → **DB_DATABASE=movies_database**
- **DB_PORT=330x** (in mijn geval 3308)

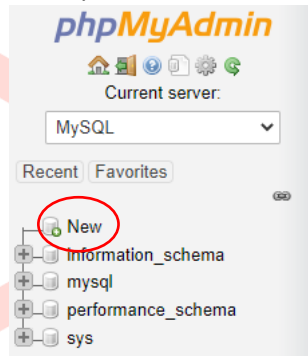
Voor **DB_PORT** check je in Wamp naar welke poort MySQL luistert:

1. Linkermuisklik op Wamp logo in de taskbar
2. Klik op 'MySQL' en voila



- c. Run volgende command's:
 - **composer install**
(installeert alle dependencies volgens **composer.json**)
 - **php artisan key:generate**
(bij een clone of download van een Laravel project is dit nodig; key zit in **.env**)

3. Maak de database **movies_database** aan:
 - a. Navigeer naar <http://localhost/phpmyadmin/>
 1. Username: root
 2. Password: **leeglaten!**
 3. Server Choice: **MySQL**
 - b. Eens ingelogd:
 1. Klik op **New** in de linkse verticale navigatie



2. Bij **Database name** geef je **movies_database** in
 3. Klik op **Create**

4. Run volgende command's in de root van het project:

- a. **php artisan migrate**
(maakt tabellen aan volgens **migrations**)
(te vinden in :<project>/database/**migrations**)

Indien **errors**:

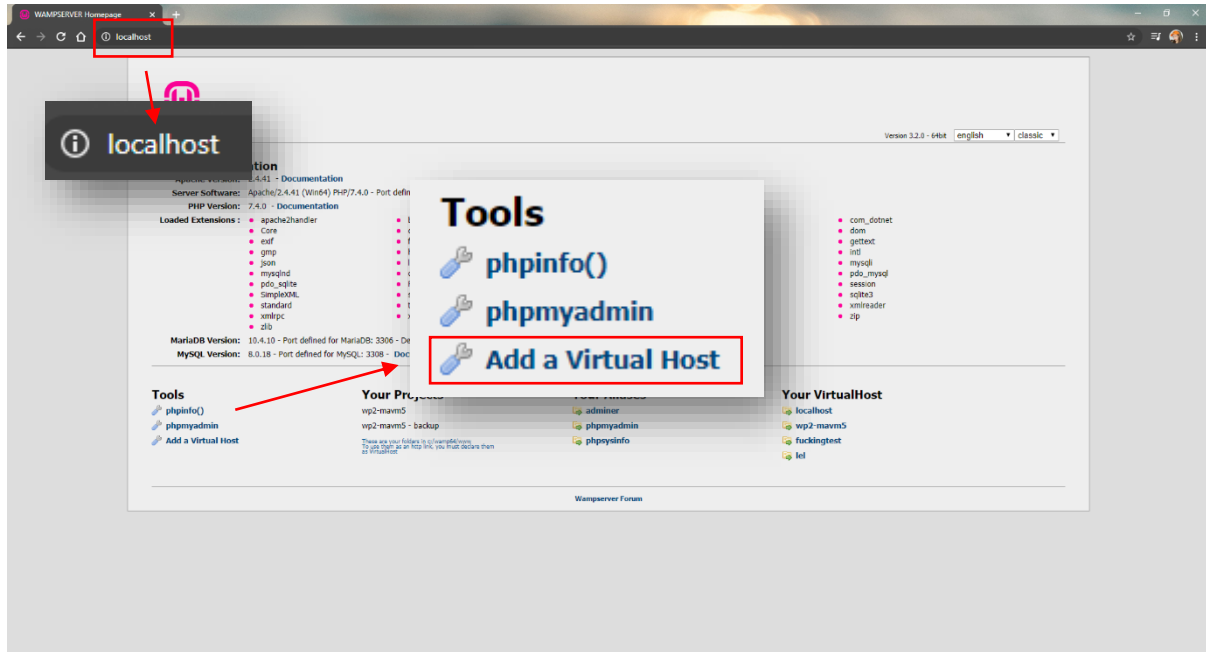
1. **php artisan migrate:reset**
 2. **php artisan migrate**

- b. **php artisan db:seed**
(vult tabellen op volgens **seeds**)
(te vinden in :<project>/database/**seeds**)

Setting Up a VirtualHost

Stel je cloned het project in `C:\Users\<username>\Desktop`

1. Navigeer naar `localhost` in je browser & klik op **Add a Virtual Host**



2. In het 1^{ste} tekstveld geef je aan hoe de **vhost** moet noemen.

Als je bv `wp2-mavm5` kiest, zal je met `wp2-mavm5/` het project kunnen runnen

3. In het 2^{de} tekstveld de volledige **path** naar het project.

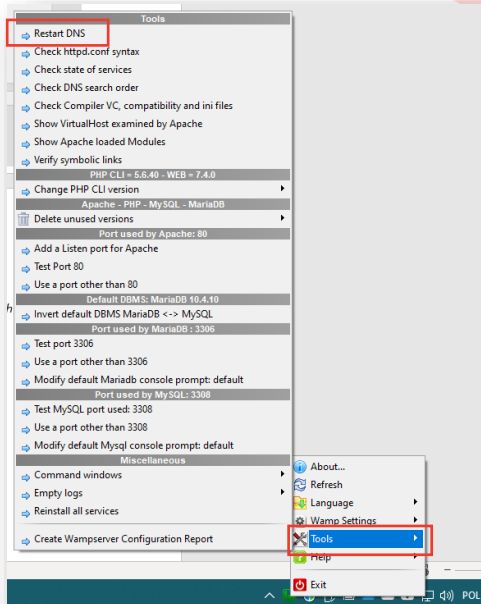
Omdat browsers echter Laravel projecten runnen vanuit de `/public` folder die in de root zit, moeten we `/public` toevoegen tot het pad.

Bv.: `C:\Users\<username>\Desktop\wp2-mavm5\public`

1. Nadien klik je op **Start the creation of the VirtualHost**

2. Tenslotte moet je de **DNS** herstarten door op **Restart DNS** te klikken. Dit vind je door:

1. te rechtermuisklikken op **Wamp** in de toolbar
2. Navigeer naar **Tools**
3. Helemaal bovenaan vind je **Restart DNS**
4. Wacht totdat het Wamp-icoon terug **groen** is



Je kan nu je **virtualhost** onder **Your VirtualHost** vinden als je naar `localhost` navigiert.