

Tutoriel Lancement de Projet : MagiCar

Par : Boussaidi Mohamed Abdelkarim

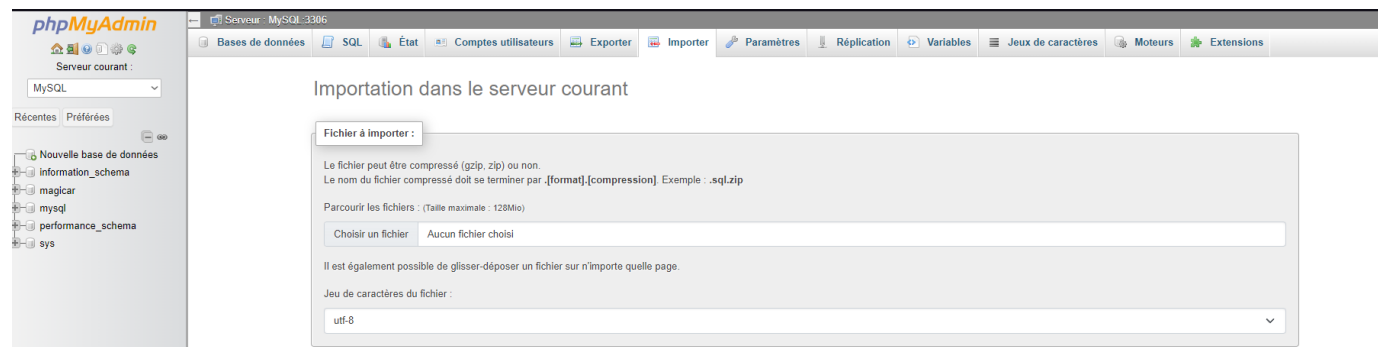
Prérequis :

- Avoir Java 17 installé sur sa machine
- Avoir Maven installé sur sa machine
- Avoir un IDE (Eclipse, IntelliJ par exemple)
- Avoir un serveur local (Xampp, Wampserver par exemple) avec PHPmyAdmin inclus dedans

Lancement du projet :

Tout d'abord lancez le serveur local et accédez à PhpMyAdmin pour importer la base de données **magicar.sql** qui se trouve à la racine du projet

.mvn	09/09/2024 18:02	Dossier de fichiers	
.settings	09/09/2024 18:02	Dossier de fichiers	
src	09/09/2024 18:02	Dossier de fichiers	
target	09/09/2024 18:02	Dossier de fichiers	
.classpath	20/07/2024 14:14	Fichier CLASSPATH	2 Ko
.gitignore	20/07/2024 14:12	Fichier GITIGNORE	1 Ko
.project	20/07/2024 14:14	Fichier PROJECT	1 Ko
HELP.md	20/07/2024 14:12	Fichier MD	3 Ko
magicar	10/09/2024 11:14	Fichier SQL	3 Ko
mvnw	20/07/2024 14:12	Fichier	11 Ko
mvnw	20/07/2024 14:12	Script de comman...	7 Ko
pom	22/08/2024 10:07	Microsoft Edge H...	3 Ko



Importation dans le serveur courant

Fichier à importer :

Le fichier peut être compressé (gzip, zip) ou non.
Le nom du fichier compressé doit se terminer par `[format].[compression]` Exemple : `.sql.zip`

Parcourir les fichiers : (Taille maximale : 128Mo)

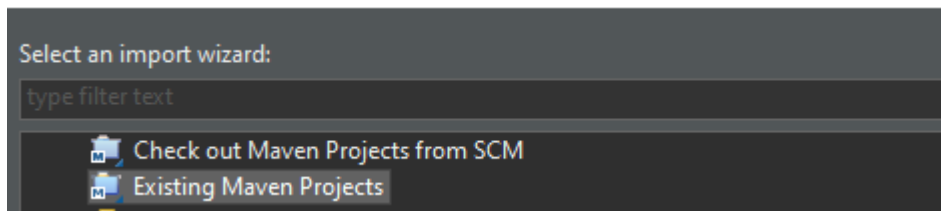
Choisir un fichier : Aucun fichier choisi

Il est également possible de glisser-déposer un fichier sur n'importe quelle page.

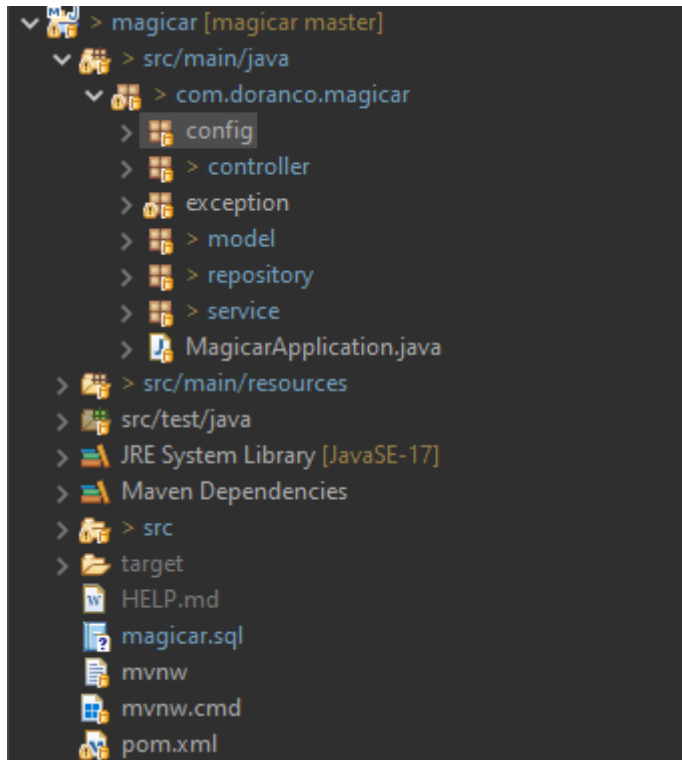
Jeu de caractères du fichier :

utf-8

Une fois la base de données importée lancez votre IDE pour lancer le projet une fois l'IDE lancé importer le projet Maven comme ceci :

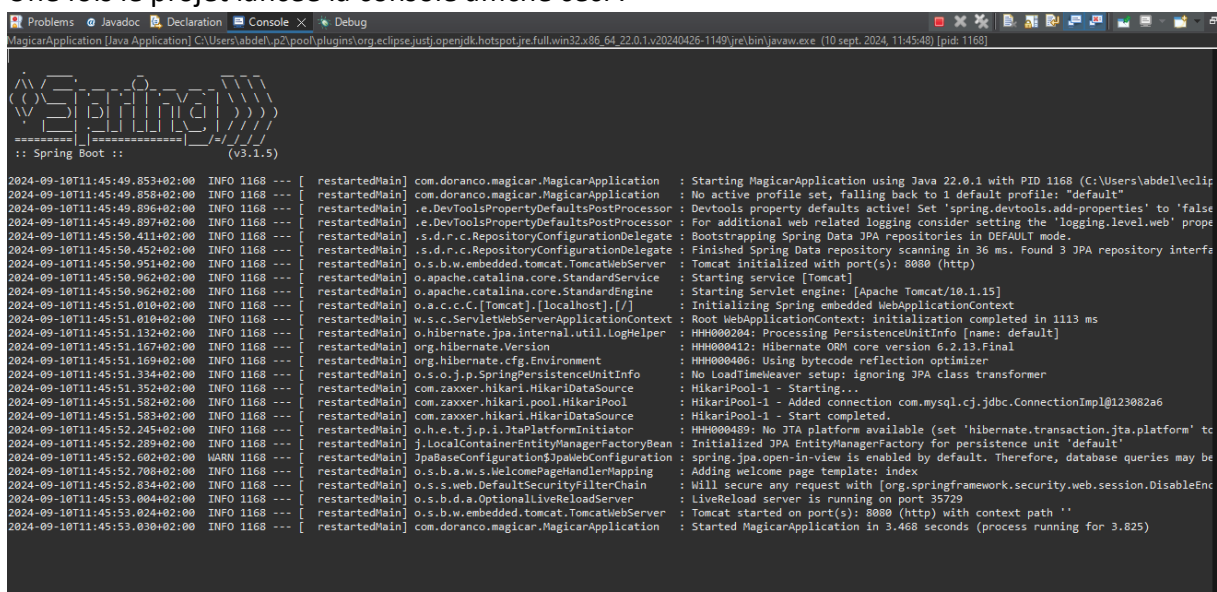


Une fois le projet importé on ouvre le dossier comme ceci :



On effectue un clic droit sur **MagicarApplication.java** en suite on va sur **RUN AS → Java Application.**

Une fois le projet lancée la console affiche ceci :



Cela veut dire que le projet est lancé !

Pour y'accéder allez sur le navigateur et insérez ce lien :

http://localhost:8080

Voilà-vous avez accès a l'application Magicar !

