

PAGE 02 PRÉREQUIS

## L'environnement de travail

Pour que le projet soit adapté pour toutes infrastructures informatiques, il faudra modifier des fichier. Alors, il est nécessaire d'utiliser un IDE comme NetBean ou PhpStorm.

## Services utilisés

Pour que le projet soit fonctionnel, il est obligatoire d'avoir un serveur web (apache) et un service de gestion de base de données. Il faudra donc utilisé Docker.

Dans ce projet, un serveur MySql a été utilisé, ainsi que son interface PhpMyAdmin. Elle permet la gestion de la base de donnée. PAGE 03 INSTALLATION

## Cloner le repository

Tout d'abord, assurez vous que git est installé sur votre environnement, pour cela faites la commande suivante :

apt-get install git

Ensuite il faut se rendre dans le dossier dans lequel vous voulez cloner le repo. Puis, une fois que git est installé et que vous êtes dans le bon dossier, il manque plus qu'a le cloner. Pour ce faire, taper la commande :

git clone https://github.com/GrYzZoTo/ppe4\_BoutiqueSKT.git

## Importation de la base de données

Téléchargez le fichier .sql et importez le dans la base de donnée comme montré ci dessous :



Une fois que la BDD est importé, il faut configurer le fichier .env du projet pour relier la base de données au serveur web. La configuration ce fait comme ceci :

DATABASE\_URL=mysql://ID\_de\_la\_bdd:mdp@ip\_du\_serveur:port\_de\_la\_bdd/boutique