1. **Configuration du fichier docker Docker**

FROM php:8.1.0-apache

WORKDIR /var/www/html

# Mod Rewrite

RUN a2enmod rewrite

RUN apt-get update -y && apt-get install -y libicu-dev unzip zip

# Composer

COPY --from=composer:latest /usr/bin/composer /usr/bin/composer

#COPY --from=composer /usr/bin/composer /usr/bin/composer

#RUN docker-php-ext-install gettext intl pdo\_msql

RUN docker-php-ext-install mysqli pdo pdo\_mysql

1. **Configuration du fichier docker-compose.yml**

services:

  laravel-docker:

    container\_name: laravel-doc-app

    build: .

    volumes:

      - ./laravel-app:/var/www/html

    ports:

      - 9000:80

1. **Exécution de la commande docker build**

**docker compose build**

1. **Exécution de la commande docker up**

**docker compose up -d**

1. **Accéder au bash**

**docker exec -it laravel-doc-app bash**

1. **Installer laravel version 8**

composer create-project laravel/laravel:^8.0 .

**Nb : Le point à la fin permet de pointer sur le dossier laravel-app**

1. **Autorisation d’écriture et d’exécution sur le dossier storage de laravel**

**chmod -R 777 /var/www/html/storage**

1. **Fcrreer un fichier htacces sur le dossier laravel-app avec les configurations suivantes**

**RewriteEngine On**

**RewriteCond %{REQUEST\_URI} !^/public/**

**RewriteRule ^(.\*)$ /public/$1 [L,QSA]**

1. **Lancer localhost**

**http://localhost:9000/**