

# 1. Construire et lancer les conteneurs

Naviguez vers le répertoire de votre projet et exécutez les commandes suivantes :

```
docker-compose build
docker-compose up -d
```

Ces commandes vont construire l'image Docker et démarrer les conteneurs en arrière-plan.

# 2. Arrêter les conteneurs

Pour arrêter les conteneurs, utilisez la commande suivante :

```
docker-compose down
```

# 3. Se connecter à l'application

Accéder à l'application

Ouvrez votre navigateur web et accédez à <http://localhost:30003>. Vous devriez voir l'index de votre application web.

# 4 . Structure de l'application

Votre application devrait avoir la structure suivante :

```
|— Dockerfile
|— app
| |— CreateDB_script.sql
| |— apache-config.conf
| |— html
| |— index.php
| |— login
| | |— index.php
| | |— sqlite.db
| |— style.css
|— docker-compose.yml
```