



Exécuter et tester avec Docker

Sommaire

- Exécuter et tester avec Docker
 - Objectif
 - Étapes principales
 - Exécuter les tests (avec Pytest)
 - Arrêt et nettoyage

Étapes principales

1. Construire et lancer les services :

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

2. Accéder à l'API :

- Interface Swagger : <http://localhost:8000/docs>

3. Vérifier les logs :

```
docker-compose logs -f
```

Assurez-vous que la connexion à la base de données fonctionne (**Connected to database**, etc.).

Exécuter les tests (avec Pytest)

Lancer les tests à l'intérieur du container :

```
docker-compose run --rm api pytest
```

Arrêt et nettoyage

```
docker-compose down -v
```

- **-v** : supprime aussi les **volumes** (base de données, etc.)
- Cela permet de **repartir de zéro** (utile pour tester les migrations, réinitialiser l'état...)