



EAU PURE

LABORATOIRE D'ANALYSES
PHYSICO-CHIMIQUES

Fiche de Lancement - Projet Eau Pure Salou Alexis

Lancement du Docker

Pour lancer le Docker, suivez les étapes suivantes :

1. **Accédez au répertoire du projet en utilisant la commande :**

cd /document/projet_eau_pure

2. **Lancez Docker Compose avec la commande :**

sudo docker-compose up

Vous devrez entrer le mot de passe du compte eau_pure.

Connexion à la BDD

Pour vous connecter à la BDD, suivez les étapes suivantes :

1. **Accédez à la BDD via l'URL suivante :**

http://localhost:8090

ou

http://@ip:8090

2. **Entrez le mot de passe de root pour accéder à la BDD.**
-

Connexion à Portainer

Pour vous connecter à Portainer, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez votre navigateur et accédez à l'URL suivante :

http://localhost:9000

ou

http://@ip:9000

2. Connectez-vous avec les identifiants fournis.
-

Connexion à l'API Huawei

Pour vous connecter à l'API Huawei, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez votre navigateur et accédez à l'URL suivante :

http://192.168.8.1

Lancement de la vérification des seuils

Pour lancer la vérification des seuils, suivez les étapes suivantes :

1. Accédez au répertoire `eau_pure` en utilisant la commande :

cd /document/eau_pure

2. Lancez le script de vérification avec la commande :

sudo python3 main.py

Utilisez le mot de passe du compte `eau_pure`.

Lancement des tests

Pour lancer les tests, suivez les étapes suivantes :

1. **Accédez au répertoire `eau_pure` en utilisant la commande :**

`cd /document/eau_pure`

2. **Lancez les tests unitaires avec la commande :**

`pytest -v`

Vérifiez les résultats des tests.