## Laboratoire 2.

Partie-1: Mettez en place avec docker compose deux services

- Une base de données Mysql qui utilise une image MYSQL du repository
- Et un serveur web qui utilise une image nginx.
- 1. Faites le fichier docker-compose.yml
- 2. Vérifiez les erreurs dans votre fichier de configuration et corrigez-les en cas de besoin
- 3. Faites un ping de votre conteneur Web sur vos services de base de données pour prouver que vos conteneurs communiquent.
- 4. Comment pouvons nous rendre la base de données persistante?
- 5. Assurez vous de comprendre comment faire docker et les conteneurs avec Windows

Partie2: faites la mise en pratique du micro-service du lien ci-dessus (Voting app) :

https://gitlab.com/lucj/docker-exercices/-/blob/master/10.Compose/voting\_app.md

Last modified: Thursday, 12 September 2024, 9:16 AM