GREVE Emilien 5 IA2R

Build : docker-compose build

Demarrer docker compose : docker-compose up -d

Eteindre docker compose : docker-compose down

Regarder les logs : docker-compose logs

Build sans le cache : docker-compose build -–no-cache

16) Qu'est ce que Docker ? A quoi cela sert-il ?

Docker est une application permettant au développer de lancer certaines applications dans des conteneurs. Cela permet de faciliter le build et la mise en production des applications ainsi que leur lancement. Par exemple docker permet de créer un docker compose qui peut lancer en simultanée une base de données et deux codes séparement.

17) Qu'est ce que la CI et la CD ? Pourquoi est-ce utile ?

La CI ou intégration continue est le principe d’intégrer des modifications de code dans un dépôt plusieurs fois par jour. CD est quand a elle, est le déploiement continu publie automatiquement les versions finales aux utilisateurs finaux. Le principe de CI/CD sert à réduire les erreurs de code et les défauts, ce qui les rend essentiels pour les flux de production

1. Qu'avez vous pensez du cours ? C’est un cours qui est très instructif et qui va bien compléter la partie angular dispensée au préalable. Le cours était fluide et les interactions avec le professeur facile.
2. Surprenez moi

**On ne rassasie pas un chameau en le nourrissant à la cuillère.**  
Moralité : Le chameau est un animal évolué, voire snob, qui mange avec une fourchette et un couteau.

**Avec votre cours j’étais rassasié, vous n’y êtes pas aller avec une cuillère mais plutôt un conteneur de cuillère ;) Merci pour ce cours.**