

# Projet Docker 3IW

Créer une application avec un php qui récupère des data sur une BDD Postgres et les afficher sur le front. 10 lignes de todo (id, titre, done)

Pour les images custom, toujours partir d'une base alpine, Nginx n'est pas concerné par ce point

Groupe de 2 maximum (sauf exception)

Notation:

- Qualité de la soutenance (3 points)
- Projet fonctionnel (3 points)
- PHP custom et hébergé sur DockerHub (3 points)
- Adminer custom et hébergé sur DockerHub (2 points)
- Postgres custom et hébergé sur DockerHub (2 points)
- Composer custom et hébergé sur DockerHub (2 points)
- Installation de dépendances fonctionnelle avec Composer (1 point)
- Question de cours (2 points)

Points Bonus:

- Le PHP et la BDD sur des docker-compose différents (2 points)

Rendu final:

Fichier texte sur myges avec URL d'un GitHub qui contient tout le projet  
Mon username GitHub: quentinhermiteau