

	Compte Rendu N°2 - Projet Conteneurisation
Date :	17/10/2022
Étudiants :	Rémy Lornage, Josselin Virissel, Anaël Blache, Etienne Triomphe

Membre présent :

- Tous

Objectifs du CR précédent :

Se documenter et réfléchir à l'architecture à mettre en place √

Avancement pendant la séance :

- Architecture
- Distribution des rôles
- Création des Hosts et configuration ansible
- Mise en place d'un S3 (finalement ⇒ EFS)
- Parse les infos du CSV avec un python pour simuler un temps réel
- Gestion de la publication des données vers un MQTT Broker (Moskito)
- Gestion Abonnement au MQTT Broker (autre python)

Objectif pour la séances suivante 20/10/2022 :

- Mettre en place le wiki (relier le EFS la machine wiki)
- Gestion écriture influxDB
- Configuration Docker Moskito
- Finir configuration des machines avec Ansible