

TP - Policy - Minio

Scénario :

On simule une organisation avec :

- **admin** : super utilisateur
- **manager** : responsable métier
- **client** : utilisateur final

Buckets :

- admin-bucket
- manager-bucket
- client-bucket

Règles demandées :

1. Admin

- Tous les droits (GET , PUT , DELETE , LIST) sur les 3 buckets.

2. Manager

- Tous les droits sur **son bucket** : manager-bucket
- Sur admin-bucket et client-bucket : tous les droits **SAUF suppression**
- Donc : peut LIST , GET , PUT mais **X** pas DELETE .

3. Client

- Tous les droits sur **son bucket** : client-bucket
- **Lecture seule** sur admin-bucket et manager-bucket
- LIST + GET autorisés
- ✗ pas PUT, ✗ pas DELETE.

Bonus : Le tout doit être **industrialisé** et vérifié automatiquement dans un **script Python**.