Tous les fichiers demandés pour ce projet se trouvent dans le S3 bucket xavier-project-8-bucket. Voici son contenu:

* Les images utilisés par le notebook se trouvent dans le dossier Test.
* Le notebook se trouve dans le dossier [jupyter/](https://eu-west-3.console.aws.amazon.com/s3/buckets/xavier-project-8-bucket?prefix=jupyter/)jovyan/ (son lien direct est <https://xavier-project-8-bucket.s3.eu-west-3.amazonaws.com/jupyter/jovyan/feature_extraction.ipynb>).
* Les logs des clusters EMR instanciés et de leurs nœuds se trouvent dans emr-logs.
* Les scripts utilisés pour instancier les clusters ERM se trouvent dans le dossier scripts.
* Le set de données contenant les features sauvé dans le format parquet se trouvent dans le dossier results.
* Le set de données contenant les features et la réduction de dimensions PCA sauvé dans le format parquet se trouvent dans le dossier results\_pca.
* Le set de données contenant les features et la réduction de dimensions PCA sauvé dans le format csv se trouvent dans le dossier results\_pca\_csv.

Pour y accéder j’ai créé un nouveau user IAM, vous pouvez l’utiliser pour vous connecter à AWS puis accéder à ce bucket S3 dans la région de Paris (eu-west-3).

Lien du login :

https://472349046475.signin.aws.amazon.com/console

Username :

project-8-evaluator

Password :

cdI5dER!