LA DÉMARCHE ADOPTÉE

Étape « Preprocessing »

Étape « Algorithmique »

1

Lecture des données

Lire fichier CSV.

2

Préparation des données

- Appliquer les étapes de préparation
- Constituer les ensembles d'entrainement et de test

3

Entrainement du modèle

• Le modèle de machine learning ou le deep learning

4

Validation des résultats

- Précision du modèle à partir des données de test.
- Affichage de la régression, de la classification ou du clustering

Préparation des données

Étape « Preprocessing »

Transformation des données

