

\title

1 Clustering

- Les données supervisées sont déjà classifiées et étiquetées. On utilise les données d'entrées et de sorties
- Les données non supervisées appartiennent au domaine du data mining. C'est à dire qu'on analyse uniquement les données d'entrées.
 - Partitionnement des données dans un cluster
 - On utilise des données commune (distance, ... : Notion de mesure)

Deux grandes catégories de méthodes de tris :

- Hiérarchique
- Partitionnement (méthodes itératives qui consistent à évaluer une mesure)