

Les étapes d'un projet d'analyse de données

Véronique Tremblay

Les étapes d'un projet d'analyse de données

1. Définition des objectifs
2. Données
3. Élaboration et validation des modèles
4. Mise en oeuvre
5. Suivi de la performance et amélioration

Planifier un projet.

Temps requis pour chaque étape (Pyle (1999))

Étape	Temps requis
Identifier le problème	10%
Explorer la solution	9%
Spécification de l'implantation	1%
Préparation des données	60%
Analyse descriptive des données	15%
Modélisation	5%

Pyle, Dorian. 1999. *Data Preparation for Data Mining*. Morgan Kaufmann.