## 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%           |

©Véronique Tremblay 2021 3

## Références

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

©Véronique Tremblay 2021 4