

Devoir 2

Samuel Fournier
20218212

Thierry Bédard-Cortey
20307759

Dans le cadre du cours
IFT 6150



Département d'informatique et de recherche opérationnelle
Université de Montréal
Canada
29 octobre 2025

- 1 Introduction**
 - 2 Contexte et problématique**
 - 3 Méthodologie de cartographie**
 - 3.1 Collecte et filtrage des articles**
 - 3.2 Extraction d'attributs**
 - 3.3 Analyse descriptive**
 - 4 Sélection de tâches sous-exploitées**
 - 5 Approches expérimentales**
 - 5.1 Pipeline générique**
 - 5.2 Méthodes classiques (scikit-learn)**
 - 5.3 Modèles avancés**
 - 5.4 Détails d'implémentation**
 - 6 Résultats et analyse**
 - 6.1 Tableaux de performance**
 - 6.2 Comparaison aux références**
 - 6.3 Analyse critique**
 - 7 Discussion**
 - 8 Conclusion et travaux futurs**
- References**
- A Annexes (non comptées dans les 8 pages)**