## Master Département Informatique – Université Oran1 Mini Projet 2024/2025

## Fouille de Données Orientée Motifs

https://github.com/ylebbah/teaching ... (data-mining\mini-projet)

Soit l'algorithme ClosedPattern de la recherche des itemsets fréquents clos :

Nadjib Lazaar, Yahia Lebbah, Samir Loudni, Mehdi Maamar, Valentin Lemière, Christian Bessiere, Patrice Boizumault (2016). A Global Constraint for Closed Frequent Pattern Mining. In: Principles and Practice of Constraint Programming. CP 2016. Lecture Notes in Computer Science(), vol 9892. Springer, https://doi.org/10.1007/978-3-319-44953-1\_22.

Disponible sur site: <a href="https://hal.univ-lille.fr/GREYC-CODAG/lirmm-01374719v1">https://hal.univ-lille.fr/GREYC-CODAG/lirmm-01374719v1</a>

Le travail exigé consiste à : Comprendre et maitriser l'algorithme ClosedPattern.

Evaluation du projet : Contrôle écrit le 17/11/2024