## INFO-F201 SmallDB : rapport

MARKOWITCH Romain HENNEBICQ Jérémy MARNETTE Pol

16 décembre 2022

## Table des matières

1 Introduction 2

## 1 Introduction

Ce projet est la prolongation de la première partie "tinydb" en prenant une nouvelle approche. Le but est le même la réalisation d'une base de données en C++. Ici le serveur est différencié du client et communiquent ensemble via des socket. Aussi, les requêtes des différents clients seront maitenant gérés par des threads individuels.