

Projet réalisé par : Minkoulou Pemenzi Laurent

Répartition des tâches

Membre de l'équipe	Tâches effectuées
Minkoulou Pemenzi Laurent	Projet entièrement réalisé par moi (seul membre de l'équipe).

Planning de réalisation

Période	Tâches réalisées
07 - 10 décembre	Lecture du projet, décryptage des consignes et définition des étapes.
11 - 12 décembre	Développement des fonctions de base pour organiser et traiter un AVL.
13 - 16 décembre	Développement du code shell pour trier le dossier "data" avant utilisation du code C.
17 - 18 décembre	Finalisation du code C.
19 - 20 décembre	Finalisation du code shell, premiers essais et débogage des erreurs.
21 décembre	Derniers tests du code et validation finale.

Fonctionnalités et Limites

Catégorie	Détails
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none">- Tous les traitements majeurs du projet ont été réalisés.- Les options bonus ont été intégrées avec succès.- Les temps de traitement pour la majorité des fonctions sont optimisés.
Limites	<ul style="list-style-type: none">- Le traitement <code>lv all</code> pour toutes l'ensemble des centrales dépasse les 20 secondes.