



Projet CY-Trucks

Trinome-MI5-K:

- Ilian Balit
- Rayan Sail
- Abbes Zerrouki

Preing 2: 2023/2024

Répartition des tâches

La répartition des tâches s'est effectuée de la manière suivante : on a déjà dans un premier temps lu le cahier des charges en groupe pour voir quels seront les tâches sur lesquels on travaillera individuellement mais aussi celle que nous ferons en équipe. On a très vite remarqué que le projet était divisé en 2 parties.

Une première partie qui s'articule autour du Shell qui va à la fois gérer les options rentrées dans la ligne de commande mais aussi de faire des vérifications et de pouvoir lancer les fichiers, les filtrer et trier.

Cette partie sur le shell a été effectuée par le groupe en entier. Si on parle en profondeur sur ce qui a été fait dans le shell, Ilian a d'abord posé les fondations en commençant avec les vérifications, il a aussi travaillé sur le traitement [D2]. Ensuite, Rayan en même temps s'est occupé du traitement [D1] et Abbes du traitement [L]. Pour la partie graphique des options, le travail a été séparé différemment. Ilian s'est chargé du Gnuplot pour le traitement [D2] ainsi que pour les 2 dernières traitements pendant que Rayan a effectué le graphes du traitement [D1] et Abbes du traitement [L].

Enfin, la seconde partie s'effectue sur la partie en langage C qui va allier le langage shell et C pour permettre de faire des tris plus rapidement qu'en utilisant seulement les commandes Shell.

Les fichiers C nous ont permis a la fois de filtrer des données puis de pouvoir trier à l'aide du fichier de sortie les bonnes valeurs que l'on veut en utilisant des structures AVL afin d'optimiser au maximum le temps d'exécution et de rendu.

La partie sur le traitement [T] a été faite par Ilian. Quand au traitement [S], celui-ci a été fait par Abbes.

Les erreurs dans le programme ont été vérifiée par Rayan notamment durant la création des fichiers README et Makefile.

Planning de Réalisation

Utilisateur	Tâche	Date début	Date fin
Ilian	Vérifications	03/01	02/02
Rayan	[D1]	01/01	04/01
Ilian	[D2]	07/01	08/01
Abbes	[L]	06/01	08/01
Ilian	[T]	08/01	31/01
Abbes	[S]	10/01	01/02
Rayan	Makefile	01/02	02/02
Rayan	README	01/02	02/02
Ilian	Pdf	03/01	02/02

Les dates de débuts commencent à partir de la mise en commun des travaux individuels de chaque tâches.

A partir du premier ajout on se réunissait au moins 2-3 fois par semaine pour mettre en commun le travail fait par chacun en essayant aussi de faire au moins 2 ajouts par semaine dans le github.

Limitations fonctionnels

Pas de limites en particuliers remarquées, le cahier des charges a été respecté.

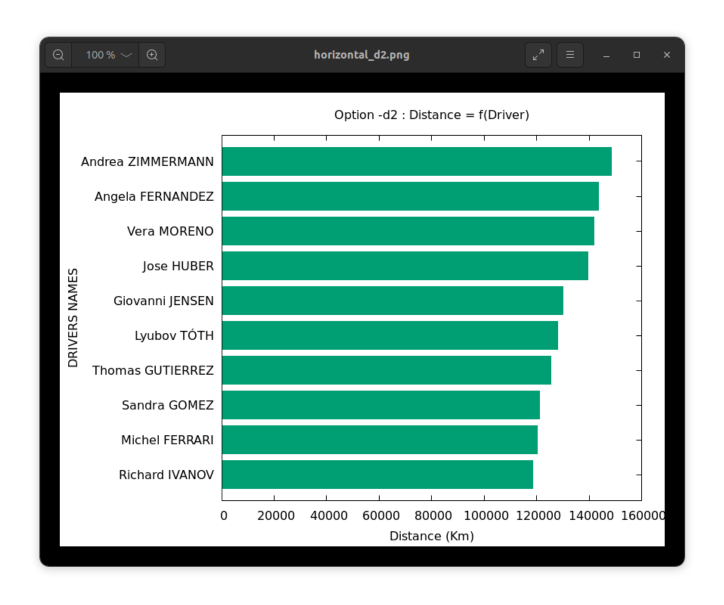
Exemples d'exécution

- Traitement [D1]:

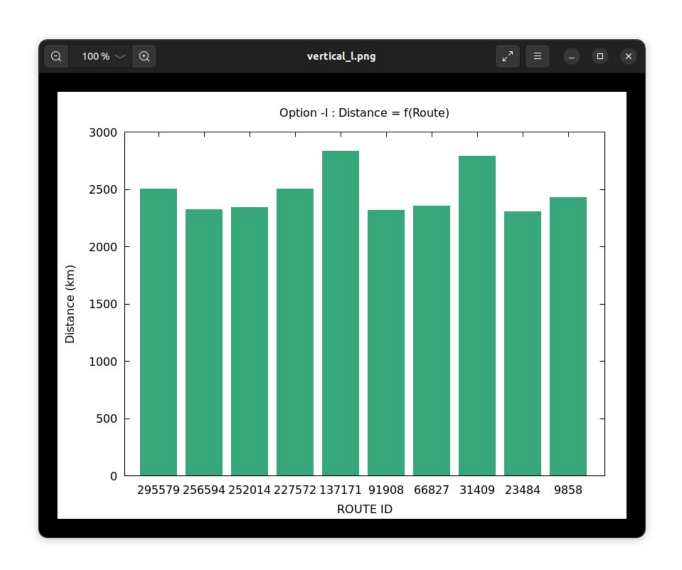
```
TRAITEMENT [D1] -----:
Angela FERNANDEZ;212
Andrea ZIMMERMANN;205
Vera MORENO;194
Jose HUBER;193
Giovanni JENSEN;182
Michel FERRARI;181
Lyubov TÓTH;175
Thomas GUTIERREZ;174
Richard IVANOV;172
Mariya SANCHEZ;166
Le traitement [D1] a pris 10 secondes pour s'exécuter.
```



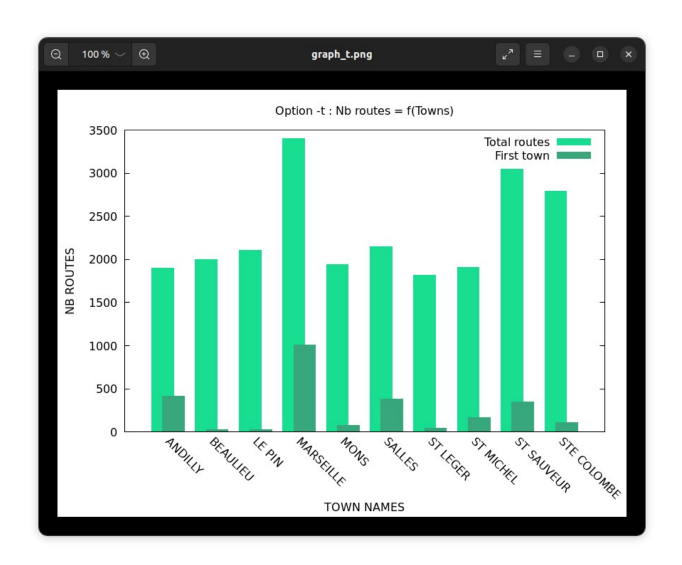
Traitement [D2]



Traitement [L]:



Traitement T:



Traitement S:

