

Projet CY-Météo

Anis SOUSSA et Erwann LEFORT

Pre-ing2 MI2

Répartition des tâches au sein du groupe:

Anis:

- script shell
- argument et option du script shell

Erwann:

- programme C
- programme de trie avec AVL

Avec bien sûr de l'entraide mutuelle pour chaque tâche afin de savoir l'avancement de l'autre et pour éviter tout blocage.

Planning de réalisation:

- travail individuel, chacun de son côté.
- appels vidéo pour différents problèmes ou pour voir l'avancement.
- Différentes réunions après les cours pour mettre en commun, lier tous nos programmes et avancer sur le projet.
- Pas de date particulière car c'est un projet réalisé sur plusieurs jours, plusieurs semaines.

Limitations fonctionnelles:

- trie fonctionnel mais pas lié au script
- absence de gnuplot
- Ayant malheureusement mal compris l'énoncé, nous avons trié dans le script shell comme vous pourrez le voir dans le fichier `script_meteo_version_qui_trie.sh`. Nous avons donc repris le projet mais par manque de temps nous n'avons pas pu mener à bien la réalisation de la partie C. Nous avons tout de même tenté de faire des fonctions en C.