

Projet météo

Répartition des tâches:

Programme en shell: Guillaume Barré
Programme en C: Lucas Bezamat
Commentaires en shell: Guillaume Barré
Commentaires en C: Lucas Bezamat
Makefile: Guillaume Barré

Planning de réalisation:

Pendant les vacances de Noël nous avons commencé le projet en se répartissant les différentes tâches à réaliser. À la rentrée, nous avons mis en commun nos travaux et nous avons continué à travailler sur les points qui nous posaient problème.

Il y a eu une période où nous n'avons pas avancé sur le projet à cause des partiels de janvier mais nous avons repris après les avoir passés.

Les derniers jours nous ont permis de terminer notre projet.

Nous savons que nous avons rendu le projet trop tard mais nous voulions être sûr que notre travail soit jugé à sa juste valeur.

Limitations fonctionnelles:

Utiliser "/" pour séparer les deux dates.

Utilisation d'un mode à la fois pour la température et la pression. C'est-à-dire qu'on ne peut pas faire par exemple: -t1 et -t2 dans la même exécution. Le dernier mode rentré sera pris en compte, ici -t2.

Sources:

Nous nous sommes appuyés sur plusieurs sources pour nous aider à réaliser notre projet:

- <https://stackoverflow.com/>
- <https://unix.stackexchange.com/>
- <http://www.gnuplot.info/>
- <https://koor.fr/>
- <https://www.youtube.com/>