

Heptagone Média

Compte Rendu de réunion

28-08-2019

Participants présents

- Adrian-Paul
- Louis
- Antoine
- Christophe
- Lucien
- Théo
- Estevan
- M. Eric Lavoie

Feedback client

- Prototypes très bons ;
- Souhaite les 2 prototypes présentés ;
- Bonne compréhension des besoins ;
- Possibilité d'agrandissement de la carte et déplacement à l'intérieur de la carte.

Nouvelles données

- Fiabilité des senseurs : + ou – 5% par rapport à la valeur précédente ;
- Un seul centre de données ;
- Distance max entre 2 bouées : 500km
- Distance max entre les 2 bouées les plus éloignées : 1000km.

A Faire

- 1- Travailler sur une seule bouée qui envoie une seule donnée (la température). Faire la moyenne de celle-ci et l'afficher sur un graphique.
- 2- Appliquer cela à 75 bouées.
- 3- Faire les 2 autres statistiques (médiane et écart-type).
- 4- Appliquer cela pour la salinité et le débit de l'eau.

Pour la prochaine réunion nous devons faire la première étape, c'est-à-dire :

- Générer des données pour la température sur un certain temps ;
- Stocker ces données dans une base de données ;
- Calculer la moyenne;
- Afficher l'évolution de la température et de la moyenne dans un graphique.