

Compte Rendu de Réunion 16

Équipe de projet : Corentin ROY et Pauline TEOULLE

Date : 24/03/2021

Rédacteur de ce compte-rendu : Pauline TEOULLE

Enseignant encadrant : Nadine MANDRAN et Sophie DUPUY-CHESSA

1 - Présents

La réunion a eu lieu avec Nadine, Sophie, Pauline et Corentin par visioconférence sur Zoom.

2 - État d'avancement

Discussion sur les détails techniques du développement :

- Format JSON pour envoyer les données entre React et PHP.

- Charger toutes les données de l'arbre en une fois.

- Structure du code : 2 parties : 1 fonctionnelle et 1 visuelle.

Proposition de différentes interfaces de la fonctionnalité pour retenir une méthode :

- Méthode avec 2 boutons (une coche verte et une croix rouge),

- Bande verte pour la méthode retenue, bande rouge pour la méthode non retenue.

Proposition de l'interface pour présenter une méthode : titre, description, icônes représentant l'effectif, le type de données produites, le type de méthode (quantitative, qualitative) et type d'analyse, et un exemple, liste de documents attachés à droite à la verticale.

Proposition de l'interface administrateur : ajout d'un petit i entouré quand le critère a des informations supplémentaires.

LISTE DES TÂCHES (document mis à jour tout au long du projet)

n°	Description	Avancement	Responsable(s)	Débutée le	Finie le
0	Définition du projet. Explication des fonctionnalités attendues.	Terminé	Corentin, Pauline, Nadine, Sophie	22/09/2020	21/10/2020
1	Rédaction du cahier des charges	Terminé	Corentin, Pauline	21/10/2020	01/01/2021
2	Rédaction du cahier de recette	Terminé	Corentin, Pauline	04/01/2021	15/01/2021
3	Rédaction du plan de développement	Terminé	Corentin, Pauline	15/01/2021	20/01/2021

4	Conception de la base de données	Terminé	Corentin, Pauline	20/01/2021	24/02/2021
5	Rédaction du document pour les tests utilisateurs	Terminé	Corentin, Pauline	01/02/2021	24/02/2021
6	Passage des test utilisateurs	En cours	Corentin, Pauline	25/02/2021	

3 - Conclusion

Il faut donc écrire un petit résumé des technologies que l'on va utiliser pour demander un serveur au LIG et retravailler les interfaces (principalement celle pour retenir ou non une méthode).