**PV 03.03.2022**

Présentation :

Ordre du jour = Angela

Visual Studio = Constantin

Visual Studio prochaine présentation : vrai valeur (copie)

Filtre sur le matériel ajouté /!\ POST ET DELETE pas encore pour le matériel

Création compte envoie automatiquement e-mail avec mot de passe unique à la personne

Visual Studio enlever le NOM ET PRÉNOM des paramètres clients.

Mot de passe oublié sera fait pour la prochaine réunion.

Client directement crée sans besoin de charger la page

API toutes les tables sont reliées

WAVMAP = Coralie

WavMap googleMap personnalisé

Constantin : les photos sont stockées sur le serveur.

Présentation de la modélisation pour mieux imager comme fonctionne WavMap.

Présentation du script de WavMap.

Présentation des recherches WavMap présentation du document. Recherches sur plusieurs API existantes autant gratuite ou payante. Dans la documentation nous avons précisé les entreprises qui utilisait ces APIs

Constantin : Nous allons transmettre ce document Waview pour connaître leurs avis et savoir s’ils sont prêts à mettre de l’argent.

QUESTIONS

Pour rompre le MDP juste de quoi avez-vous besoin ?

Seydoux : Juste nous fournir les strings

Tout le code de l’api se trouve sur le gitHbu ce qui nous permet d’avoir un backup

Requête postman

Seydoux : Dans la planification est-ce que le deadline correspond à votre projet ?

Aurélie : Si on continue à travailler comme ça nous sommes bon pour finir dans les temps.

Constantin : C’est pour ça que nous avons bien travailler le C# pendant

Seydoux : Dès que vous rendez le produit qu’il change l’optique.

Constantin : nous avons un PV dans lequel il valide nos maquettes.

Aurélie : Ils sont flexibles et comprennent notre situation d’étudiant et dès qu’ils nous demandent des changements nous leurs mettons les point négatifs et positifs de cette nouvelle demande.

Constantin : mieux structuré que la présentation précédente ?

David : Oui

David : Est-ce que toutes les personnes ayant eu l’URL peuvent accéder à l’application

Constantin : l’idée est de mettre un Ootken, on ne sait pas encore, car là se sont des données tests.

Bryce : qu’elles sont les plus grands bricks qui reste

Constantin : il reste wavMap. Login de WavMap sont les mêmes que wavContact que nous pourrons récupérer. Il reste faire ou se trouve ce projet dans la map.

Bientôt au bout de C#.

Le gros travail va être Nous allons tester de mettre GoogleMap, leaflet

Bryce : Veulent-ils changé l’interface ?

Constantin : La seule chose qui va changer et le calendrier. Nous avons eu une réunion concernant l’interface pour lequel ils étaient très satisfait du flag.

Bryce : Quand est-ce qu’on se revoit ?

Coralie : à la fin du mois.

Bryce : avez-vous votre propre copie de la base ?

Aurélie : Ce sont encore nos tests. Waview ne nous a pas donnée les clients actuels.

Bryce : Pourquoi avez-vous besoin de la vraie base de données réel ?

Constantin : Pourquoi nous sommes sur one.com et pas sur nos ordis. Nous avons fait ce choix pour travailler tous au même endroit et avoir ainsi accès à la même API.

Sprint 6

Retour de l’api de la carte utilisé

Mise en place du domaine de WavMap

C# finaliser les requêtes qui manque (ex : matériel) finaliser les CRUD classique.