Journal de bord

<https://github.com/JustinDugazon/TP3-DevWeb-Justin.git>

Mercredi 22 mai : Initialisation du fichier d’Analyse Sommaire. C’est le début du projet donc j’ai eu un peu de mal à m’inspirer pour le projet. En regardant les notes de cours, j’ai été inspiré pour faire un site de gestion d’évènements ce qui m’a apprit comment faire un bon modèle relationnel avec SQL Developer.

Mercredi 22 mai : Création de la base de données avec SQL Developer. J’ai eu du mal a transférer ma base de donnée à SQL Devloper car quand j’ai exporté mon fichier dll, le fichier était vide. Finalement j’ai réussi grâce à internet. Maintenant j’ai réussi à exporter le fichier dll et sql et le Data Modeler pour pouvoir l’utiliser sur Visual Studio Code.

Jeudi 23 mai : Ajout des tables SQL pour accès REST. Je ne savais pas comment le faire donc c’est mon apprentissage. J’ai juste lu les notes de cours, l’exemple disponible sur Léa et j’ai aussi regardé sur Internet.

Jeudi 30 mai : Création de base des pages HTML et du fichier CSS. J’ai eu du mal en termes d’imagination et pour faire une page qui avait l’air un minimum bien. J’ai utilisé internet pour m’aider à apprendre un peu plus sur CSS ce qui m’a permis de faire une base bien avec quelques animations simples qu’en je passe ma souris par-dessus du texte cliquable par exemple.

Vendredi 31 mai : J’ai implémenté le fichier javascript mais l’accès au fichier SQL à l’aide d’API REST ne fonctionne pas. J’ai essayé plusieurs choses mais rien n’a fonctionné. Finalement j’ai appris qu’il fallait créer un serveur en backend pour pouvoir y accéder donc des choses très compliqués que j’ai eu du mal à comprendre donc cette partie-là ne fonctionne pas.