***PV du 07/09/2021 – 13:45 – 15:45***

***Salle RU330***

Personnes présente :

GREP: M. Bayat

GRET: Nikola, Faton, Dorian

Personnes excusées :

GREP : M. Vogt – M. Laguerre

*Pour tout le GRET :*

Ajouter au pv du jour, en annexe, la météo d’équipe.

Le point de situation du projet doit être le point numéro 2.

Détailler les tâches sur le burndown chart.

Mettre à jour quotidiennement le burndown chart **et prévoir des tâches pour le futur**, il ne faut pas seulement écrire les tâches déjà faites.

Prévenir par mail le GREP quand le pv est rédigé.

Matrice de décisions.

Faire en sorte que les applications soient responsives design.

Les choses qu’on dit durant la présentation doivent correspondre à ce qu’il y a dans les fichiers que nous avons remplis.

L’accès à l’application doit être nominatif !

Quand on modifie quelque chose dans le diagramme de classe, il faut mettre à jour l’étiquette en haut à gauche.

Ajouter des couleurs au diagramme.

Effectuer un seul css pour la partie code ET html.

Mettre à jour les outils de technologie utilisée.

Chaque développeur doit être responsable de son back-up (développement du projet).

*Pour notre groupe :*

Prendre un 4ème diagramme sur papier afin que notre groupe puisse y ajouter les remarques faites par le GREP.

Une fonctionnalité de notre site doit être de pouvoir afficher le prix des prestations.

Réfléchir afin de savoir si la mandante a besoin de pouvoir commander ses produits en cas de rupture de stock.

Filtrer les produits afin de les différencier.

Ajouter une fonctionnalité de recherche si on a besoin d’un produit spécifique.

Réfléchir à une table personne pour les classes.

La sécurité (mot de passe) doit être une table à part.

Vérifier ce qui est unique à propos du client (table icc\_client).

Ajouter la vignette sur le diagramme de classe avec les noms, prénoms et versions.

Pour les paiements rapides, effectuer des recherches sur internet afin de s’informer pour le code.

Re-montrer les maquettes aux prochains rendez-vous.

Le diagramme de cas d’utilisation est un peu light.

