25.01.2022

Commence : 10h05

Fin : 10h45

Présentation :

1. Constantin
2. Aurélie présente one.com (rendu compte erreur multiplicité refait un script)

Fournit pendant les vacances un xsl avec le matériel

On a créé des tests avec des clients fictive, car

1. Coralie explique le Visual studio

**QUESTIONS :**

Bryce : C’est la vraie base de données ?

Const : Qu’est-ce que vous entendez par vrai base de données ?

Cons : tous se connecter à la même base de données mais elle n’est pas définitive. Envoyer la base

Bry : Changement dans la base c’est comment changement dans le code ?

Const :

Bryce : Pourquoi c’est un problème ?

Constantin

Bryce : vous fêtes manuellement ? Il y a une migration

Constantin : Comment ça s’appelle ?

Bryce : définir un changement avec migration en utilisant le Framework Ruby on rails

Const : On a une prod. On ne touche à rien déjà existant. Copie sur le serveur de prod. Ce n’est pas la vraie base de données.

Bryce : il y a des librairies pour compléter la base de données

Aurélie : on n’a pas besoin de faire une grosse base de données pour tester. Waview va nous donner les infos de collaborateur qu’on va pouvoir ajouter.

Bryce : Le document qualité que s’est-il passée avec lui ?

Constantin : On a eu 6 et il ne se passera pas grand-chose avec lui.

Bryce : Vous aviez trop de document à rendre ?

Constantin : On n’a pas encore fait l’expérience d’être à 4 dans le code.

On a commencé à faire le sprint 4. On va faire les CRUD + remplir la base de données (soit avec les données waview soit données fictive) Sprint 4 gérer toutes les tables depuis visual studio. Un autre gros problème faire la maquette pour la partie map.

Bryce : Problème gestion de matériel. Peut-être que ce n’est pas la même base de données ?

Constantin : Non, car on est connecté à One.com

Bryce :

Constantin : faire une combox pour filtrer (par ex : éclairage)

David : Pourquoi faire un stock de matériel ?

Constantin : C’est plus une check-list

Bryce : Si le matériel est utilisé dans 2 projets en même temps

Aurélie : Cela se fera dans la partie gestion de projet et là le matériel sera réservé

Seydoux : Etes-vous au clair sur le planning ?

Constantin : Nous dévons subdiviser les tâches

Seydoux : Le document de vision a-t-il changé ?

Constantin :

Seydoux : Avez-vous vu que le login est plus bas ?

Coralie : C’est ma résolution

Constantin : on s’est rendu compte que c’est que depuis qu’on ouvre depuis Visual studio et non pas dans la page internet. J’ai effectué des recherches sur Visual studio et il y a une ligne de code qui permet de forcer la résolution des pcs.

Seydoux : Au premier regarde ce n’est pas très jolie.

Seydoux : est-ce normal que ce soit épurer ?

Aurélie : Oui, c’est leur marque de fabrique, leur site est aussi comme ça

Constantin : démonstration du site. C’est assez simple ils veulent que l’information soit visible.

Constantin : Avez-vous des questions ?

Aucune question

Coralie : Avez-vous essayé des casser le code ?

Seydoux : Pas encore eu le temps.

Bryce : Zap proxy , owasp zap est un scanner de sécurité

VISUAL STUDIO

Régler le problème avec la gestion du matériel

Régler la résolution des pcs

Mettre à jour tous les documents

10h45 jusqu’à 12h00