

## Compte Rendu Réunion Sprint 5 avec le Client Groupe 12 pour le client La Bonne Note

Participants :

- Equipe de développement : **Rayan Sellou, Ahmad Khalil, Yannis Gibert**
- Client : **Lilian Monestier**

Date et Heure : Vendredi 15 Décembre 2023 à 10h15

## **Table des matières :**

<b>Mot de Bienvenue et Introduction:</b>	<b>3</b>
<b>Démo du Site avec les nouvelles fonctionnalités pour le Client :</b>	<b>3</b>
<b>Évolution des Fonctionnalités de l'Application JavaFX :</b>	<b>3</b>
<b>Temps pour les Questions et Feedback:</b>	<b>4</b>
<b>Conclusion et Prochaines Étapes:</b>	<b>4</b>

## Mot de Bienvenue et Introduction:

La réunion a débuté par un accueil chaleureux, créant ainsi un cadre propice à des échanges constructifs. Le Scrum Master a rapidement introduit l'ordre du jour pour guider les discussions à suivre.

## Démo du Site avec les nouvelles fonctionnalités pour le Client :

La présentation du site a mis en lumière plusieurs nouvelles fonctionnalités :

Recommandations personnalisées : Intégration d'un système de recommandation personnalisée basé sur les préférences et le comportement des utilisateurs, visant à améliorer leur expérience en leur proposant des contenus adaptés.

Interface de recherche améliorée : Des améliorations ont été apportées à l'interface de recherche pour offrir une navigation plus fluide et intuitive, permettant aux utilisateurs de trouver plus facilement ce qu'ils recherchent.

Notifications en temps réel : Introduction d'un système de notifications en temps réel pour maintenir une communication instantanée et informer les utilisateurs des dernières mises à jour et activités pertinentes sur le site.

Le client s'est montré enthousiaste vis-à-vis de ces fonctionnalités, les jugeant pertinentes par rapport à ses attentes, soulignant ainsi leur capacité à améliorer significativement l'expérience utilisateur du site.

## Évolution des Fonctionnalités de l'Application JavaFX :

La présentation de l'application JavaFX a mis en avant deux avancées majeures :

Affichage en temps réel : Intégration d'une fonctionnalité d'affichage des données en temps réel, permettant aux utilisateurs de voir les mises à jour instantanées et d'interagir avec des informations en temps réel.

Gestion des alertes : Implémentation d'un système d'alertes pour informer les utilisateurs de manière proactive sur des événements ou des conditions spécifiques.

Les défis rencontrés pendant le développement ont été discutés, mettant en lumière les solutions apportées pour garantir la qualité et la robustesse des fonctionnalités intégrées.

## Temps pour les Questions et Feedback:

Une fenêtre dédiée aux questions a été ouverte, bien que le client n'ait pas posé de questions spécifiques. Cependant, des retours positifs ont été collectés et des suggestions ont été prises en compte pour améliorer davantage les développements présentés.

## Conclusion et Prochaines Étapes:

La réunion s'est conclue par un récapitulatif des discussions, mettant en évidence l'alignement sur les avancées et les décisions prises. Les prochaines étapes ont été annoncées, y compris les ajustements à venir pour optimiser les fonctionnalités, jetant ainsi les bases pour la suite du projet.