Suivi du projet

1. Plan type d'une itération (dans l'idéal)

- Maquettage
- Wireframe
- Design
- Choix des librairies à utiliser
- Conception
- Précision du modèle de base de donnée

Implémentation

- Intégration des interfaces
- Développement de la feature
- Développement des services de base de données associés (si nécessaires)

Tests

- Tests sur un panel d'utilisateurs
- •Tests sur un smartphone de la nouvelle feature
- Utilisation d'un questionnaire de satisfaction pour les retours
- Si retour négatif, retour au niveau conception pour prendre en compte les remarques utilisateurs

utilisateurs

- Ecriture d'un rapport de fin d'itération
- Description de la conception
- Description de la feature développée
- Retour des tests utilisateurs
- Si négatif rapport sur les modifications qu'ont impliqué ces retours
- Envoi en validation à l'encadrant

2. Planning

	Quentin Bitschené	Anthony Da Mota	Hugo Martinez	Michael Laguerre
Management	72	72	72	26
Rédaction du DOW	48	48	48	6
Suivi de projet	24	24	24	20
Conception IHM/Préparation du projet	20	16	20	1
I1. Connexion/Déconnexion	16	16	16	
12. Géolocalisation basique	16	24	16	
13. Création d'un cercle	28	28	28	
14. Gestion de la liste de	20	20	20	
contacts				
I5. Modification d'un cercle	24	24	24	
16. Système de messagerie	28	20	24	
17. Système de notifications	16	16	20	
18. Commande vocale	16	12	16	
19. Géolocalisation optimisée	20	28	20	
Corrections de bugs /	24	24	24	
finalisation				
Demonstration	16	16	16	
Création de la présentation	8	8	8	
Préparation de la	8	8	8	
démonstration				
Total:	316	316	316	

2.1 Description des itérations

Connexion/Déconnexion

Feature permettant l'inscription, la connexion ainsi que la déconnexion d'un utilisateur.

Conception:

- Maquettage de la page de lancement de l'application contenant les champs de connexion ainsi qu'un bouton vers l'inscription
- Maquettage de la page contenant les éléments nécessaires à l'inscription
- Modélisation d'un utilisateur du point de vue base de donnée
- Définition des services de base de données associés à l'inscription/connexion/déconnexion
- Choix de la gestion de session utilisateur et de la manière dont sera gérée la connexion et la déconnexion

Implémentation :

- Intégration des 3 pages (page de login, inscription, page d'accueil)
- Implémentation des services de base de donnée liés à l'inscription/connexion/déconnexion
- Implémentation des fonctions nécessaires à l'inscription/connexion/déconnexion

Tests utilisateur :

- Tests sur la page d'accueil pour voir si elle est satisfaisante d'un point de vue design et ergonomie
- Tests sur la page d'inscription pour voir si elle est satisfaisante d'un point de vue design et ergonomie et si la demande d'information est suffisante

Validation:

• Rapport d'ensemble de l'itération