https://gitlab.com/G.Christophe/rosetta

Chef de projet Christophe G

**Dates du projet** 21 sept. 2020 - 12 avr. 2021

Avancée98%Tâches132Ressources4

Création d'une application web et mobile pour M. Thierry Hourdier, plombier et électricien situé à Vannes. Le but de cette application est de faciliter la réalisation de ses devis, du début à la fin.

Ce planning nous servira à chacun d'entre nous, afin de voir l'avancement du projet, les tâches qui sont à réaliser, les personnes qui doivent les faire, et surtout, d'éviter de prendre un seul retard.

Nom	Date de début	Date de fin
Saisie des vœux	21/09/20	24/09/20
Choix de projets : - OmniBoardEditor - Mady - Rosetta - OppRoadInfo - GameOfMaths - Kaz Nous avons tous voulu avoir le projet Rosetta.		
Affectation des projets	02/10/20	02/10/20
Le projet Rosetta nous a été attribué. Nous procédons aux différentes étapes afin recontrer le client.		
Rencontre avec le client et l'enseignant tuteur	14/10/20	14/10/20
M. Roirand était avec nous lors du premier rendez-vous. Un erreur de sa part puisque notre enseignant tuteur est M. Le Lain. Le rendez-vous s'est très bien passé. Tous les groupes du projet Rosetta étaient présents.		
Proposition de projet	14/10/20	02/11/20
Suite au rendez-vous pris avec M. Hourdier, nous devons réaliser une proposition de projet qui lui correspond, mais surtout qui lui plait, au maximum. Mise en forme de l'application Android et du site web, cette proposition lui a été envoyée par mail, et le retour n'a été que très positif!		
Mise en place du GitLab	14/10/20	18/10/20
Mise à jour README.md	19/10/20	20/10/20
Maquettage Application Mobile	19/10/20	25/10/20
Maquettage Site Web	14/10/20	25/10/20
Rédaction Proposition de projet	26/10/20	02/11/20
Rédaction Compte Rendu 1	27/10/20	02/11/20
Veille technologique	03/11/20	13/11/20
La veille technologique permet d'avoir une vision plus précise sur le projet Rosetta. Ici, nous présentons les différentes solutions possibles à la réalisation de l'application Android, du site web, et de la synchronisation. Nous y expliquons également notre choix qu'est la réalisation d'une application native accompagnée de son site web et deux bases de données.		
Partie : Application hybride	03/11/20	10/11/20
Partie : Application native	03/11/20	07/11/20
Partie : Introduction	03/11/20	03/11/20
Partie : Planning prévisionnel (Gantt)	04/11/20	06/11/20
Partie : Conclusion	07/11/20	07/11/20
Partie : API et Base De Données	08/11/20	10/11/20

2

Nom	Date de début	Date de fin
Rédaction Compte Rendu 2	03/11/20	05/11/20
Partie : Site web	06/11/20	09/11/20
Rédaction Veille technologique	11/11/20	13/11/20
Rédaction Compte Rendu 3	10/11/20	13/11/20
Spécifications du premier sprint	14/11/20	27/11/20
Les spécifications du premier sprint permettent de voir ce que nous prévoyons de livrer à M. Hourdier à la fin de ce sprint. réaliser, et donc de fournir, la base de données externe, l'API et une première version du site web. Nous avons revu la corrécapitulatif de Rosetta, car nous allons réaliser une API adaptée pour tout le projet au lieu d'en créer 3 différentes. Ces lindocumentés.	nception du schéma	
Exigences	14/11/20	23/11/20
Partie : Backlogs	24/11/20	24/11/20
Partie : Introduction	14/11/20	17/11/20
Partie : API	18/11/20	21/11/20
Partie : Planning	22/11/20	24/11/20
Partie : Site web version 1	14/11/20	24/11/20
Partie : Base de données	14/11/20	21/11/20
Rédaction Spécifications du premier sprint	25/11/20	27/11/20
Rédaction Compte rendu 4	22/11/20	24/11/20
Rédaction Compte rendu 5	25/11/20	27/11/20
Premier sprint	28/11/20	18/12/20
Notre premier sprint s'est très bien déroulé, nous avons pu réaliser la quasi-totalité de ce qui a été énoncé lors des spécifi manquait simplement la liaison entre l'API et le site web. 2 archives ont été fournies : 1 technique et 1 pour utilisateur.	fications. Il nous	
Création Objets + DAO (API)	28/11/20	03/12/20
Connexion API/BDD	04/12/20	13/12/20
Fichier .db (mysql, sqlite3 : BDD)	28/11/20	06/12/20
Rédaction Compte rendu 6	07/12/20	08/12/20
Trigger email-tel (BDD)	09/12/20	11/12/20
Rédaction Compte rendu 7	12/12/20	13/12/20
Interfaces (Site web)	28/11/20	08/12/20

3

Nom	Date de début	Date de fin
Liaison GitLab/WordPress (Site web)	09/12/20	13/12/20
Tests (BDD)	28/11/20	01/12/20
Tests (API)	02/12/20	10/12/20
Tests (Site web)	11/12/20	13/12/20
Documentations	14/12/20	14/12/20
Archiver les delivrables	15/12/20	18/12/20
Spécifications du second sprint	19/12/20	05/01/21
Les spécifications du second sprint permettent de voir ce que nous prévoyons de livrer à M. Hourdier à la fin de réaliser, et donc de fournir, une version nettement améliorée du site web, et une première version du de l'appliaisons avec l'API. Ces livrables seront toujours testés et documentés.	de ce sprint. Nous avons décidé de lication mobile. Nous avons revu les	
Partie : API	19/12/20	26/12/20
Partie : Backlogs des fonctionnalités	27/12/20	02/01/21
Partie : App mobile > présentation	19/12/20	26/12/20
Partie : App mobile > BDD interne	27/12/20	02/01/21
Partie : Introduction	19/12/20	26/12/20
Partie : Planning	27/12/20	02/01/21
Partie : Site web	19/12/20	02/01/21
Rédaction Spécifications du second sprint	03/01/21	05/01/21
Second sprint	06/01/21	07/02/21
Notre second sprint s'est très bien déroulé, et même mieux que le premier : nous avons pu réaliser la totalité of spécifications, et y rajouter la base de données interne à l'application mobile. 2 archives ont été fournies avec personnalisée : 1 technique et 1 pour utilisateur.	de ce qui a été énoncé lors des leur vidéo de présentation	
WordPress : création des pages	06/01/21	10/01/21
Site : en-tête/menu	11/01/21	20/01/21
Site : page Devis	21/01/21	02/02/21
Site : accueil > finition panneau central	03/02/21	05/02/21
WordPress : pages privées	06/01/21	10/01/21
Rédaction Compte rendu 8	11/01/21	12/01/21
Application : formulaire Client	13/01/21	19/01/21

5

## Tâches

Nom	Date de début	Date de fin
Rédaction Compte rendu 9	20/01/21	21/01/21
Application : page Scénario	22/01/21	26/01/21
Rédaction Comte rendu 10	27/01/21	28/01/21
Application : page Devis	29/01/21	30/01/21
Site : page Scénario	31/01/21	03/02/21
Rédaction Compte rendu 11	04/02/21	05/02/21
Application : premiers objets	06/01/21	08/01/21
Application : création du projet	09/01/21	12/01/21
Application : page Client	13/01/21	20/01/21
Application : liste Scénario	21/01/21	22/01/21
Application : liste Devis	23/01/21	24/01/21
Application : BDD interne	25/01/21	01/02/21
API : liaison site web	02/02/21	05/02/21
Site : ReactJS/Boostrap	06/01/21	12/01/21
Site : pied de page	13/01/21	20/01/21
Site : accueil > panneau droit	21/01/21	25/01/21
Site : page Client	26/01/21	05/02/21
Tests	06/02/21	07/02/21
Documentations	06/02/21	06/02/21
Archiver les delivrables	07/02/21	07/02/21
Spécifications du troisième sprint	08/02/21	07/03/21
Les spécifications du troisième sprint permettent de voir ce qu'il reste à réaliser avant de rendre définitivement le projet à M. Hourdier. Nous devions finir le site web, améliorer l'API (connexion, liaisons), et finir les interfaces et fonctionnalités de l'application mobile.		
Partie : Application mobile	08/02/21	03/03/21
Rédaction Compte rendu 12	04/03/21	07/03/21
Partie : Introduction/API version finale	08/02/21	03/03/21
Partie : Base de données	08/02/21	03/03/21
Partie : Site web version finale	08/02/21	03/03/21

6

#### Tâches

Nom	Date de début	Date de fin
Rédaction Spécification du troisième sprint	04/03/21	07/03/21
Sprint 3  Notre troisième et dernier sprint a été plus chargé en terme de développement. Nous avons pu réaliser la grande majorité de ce que nous prévoyions en octobre. Pour tester le bon fonctionnement, nous avions placé la base de données externe sur le serveur alwaysdata, et avons	08/03/21	04/04/21
lancé le site web et l'API en localhost. Résultats : les liaisons sont fonctionnelles. 2 archives sont fournies encore une fois, avec leur vidéo de présentation personnalisée : 1 technique et 1 pour utilisateur. Le projet est entièrement testé et soigneusement documenté. Tout est disponible sur le site GitLab.		
App > Création 8 interfaces restantes	08/03/21	13/03/21
Rédaction Compte rendu 13	14/03/21	14/03/21
App > Gestion des fragments	15/03/21	18/03/21
Rédaction Compte rendu 14	19/03/21	19/03/21
App > Ajout pack	20/03/21	22/03/21
App > Modification pack	23/03/21	25/03/21
Rédaction Compte rendu 15	26/03/21	26/03/21
App > Suppression scénario	27/03/21	29/03/21
Rédaction Compte rendu 16	30/03/21	30/03/21
App > Affichage scénario	31/03/21	02/04/21
App > Modification client	14/03/21	16/03/21
App > Suppression client	17/03/21	17/03/21
App > Ajout composant	18/03/21	20/03/21
App > Modification composant	21/03/21	22/03/21
App > Ajout scénario	23/03/21	26/03/21
App > Ajout devis	27/03/21	01/04/21
App > Suppression devis	02/04/21	02/04/21
API - Site > Liaison scenario	08/03/21	10/03/21
API - Site > Liaison composant/pack	11/03/21	13/03/21
Site > Partie Composants/Packs	14/03/21	17/03/21
Site > Ajout scénario	18/03/21	23/03/21
Site > Modification scénario	24/03/21	25/03/21
Site > Suppression scénario	26/03/21	26/03/21

Nom	Date de début	Date de fin
Site > Rechercher un élément	27/03/21	28/03/21
API - Site > Connexion sécurisée	29/03/21	30/03/21
Site > Pages privées/publiques	31/03/21	31/03/21
API - Site > Liaison client	08/03/21	10/03/21
Site > Ajout client	11/03/21	13/03/21
Site > Modification client	14/03/21	15/03/21
Site > Suppression client	16/03/21	16/03/21
API - Site > Liaison devis	17/03/21	20/03/21
Site > Ajout devis	21/03/21	28/03/21
Site > Modification devis	29/03/21	30/03/21
Site > Suppression devis	31/03/21	31/03/21
API - App > Synchronisation ajout client	01/04/21	02/04/21
Tests	03/04/21	04/04/21
Documentations	03/04/21	03/04/21
Archiver les delivrables	04/04/21	04/04/21
Rapports et livraison du logiciel	05/04/21	05/04/21
Envoi des delivrables le lundi 5 avril 2021 à M. Thierry Hourdier.		
Soutenance	09/04/21	09/04/21
Nous passons l'oral de présentation du projet le vendredi 9 avril 2021 durant la matinée.	10/04/04	10/01/01
Publication des notes (Fin officielle du projet)	12/04/21	12/04/21

La publication des notes signe la fin officielle du projet. Félicitations à tout le monde. (Hourdier T., Le Lain M., Leboeuf S., Gastebois L., Gontard A., Garcia C.) 7

4 avr. 2021

8

#### Ressources

Nom	Rôle par défaut
Lucy G	Editeur de doc
Sullivan LB	Testeur
Alice G	Chargée de communication
Christophe G	Chef de projet

# Diagramme de Gantt

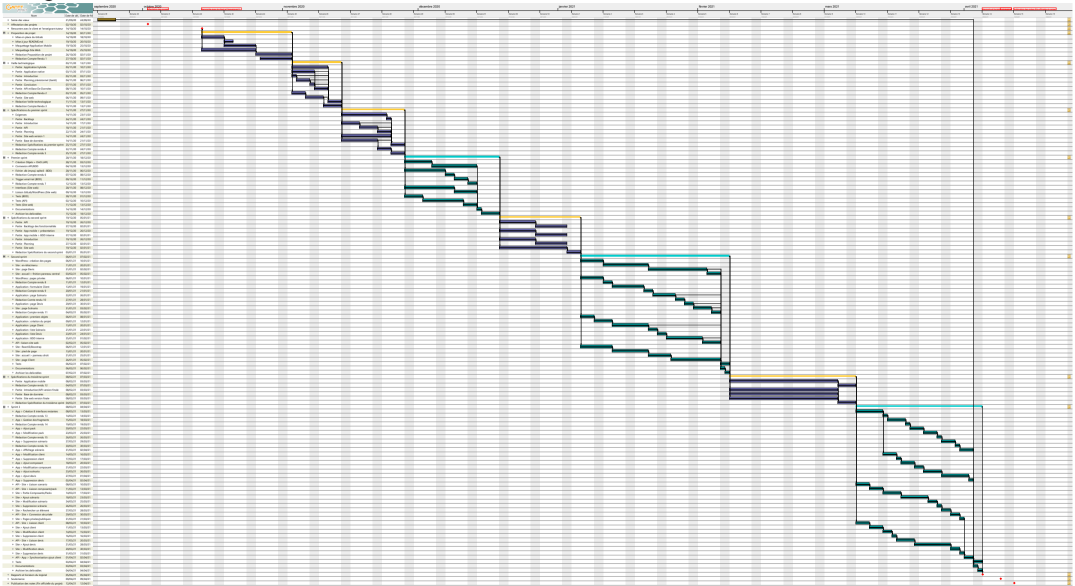


Diagramme des Ressources

10

