Fiches hebdomadaires : semaine une (1)

KONDI Abdoul malik NGANDEU NDJEUKAM Alhasan

5août2022

Table des matières

\mathbf{R}	les	sources																										
D)ét	ails des	événe	me	nt	S	\mathbf{p}	as	ssé	é	pe	en	d	aı	nt	1	es	; (cir	10	1 (5) .	jc) u	ır		
3.	.1	Jour 1 :	Lundi																				•					
3.	.2	Jour 2 :	Mardi																									
3.	.3	Jour 3:	Mercre	edi																								
3.	.4	Jour 4:	Jeudi																									
_	5	Jour 5:	Vendr	edi																								

1 Introduction

Dans le cadre de notre formation il nous est demandé à la fin de chaque année universitaire d'entreprendre un stage de fin d'étude afin de nous amener à nous intégrer facilement dans un future proche dans une entreprise. En effet comme stage de deuxième année universitaire ayant pour durée six semaines, il nous est demandé de développer une application pour le compte d'une entreprise. A cet effet afin d'aboutir au condition de validité de notre stage nous avons postuler pour un stage à urbis foundation qui avais pour besoin la numérisation de leur bibliothèque. Ainsi ce stage est découpé par des tâches spécifiques qui couvre une durée donnée et qui doivent être atteinte dans le délai imparti et comme première semaine l'objective à atteindre est la phase d'analyse ainsi que le diagramme de cas d'utilisation associé.

2 Ressources

Resources					
Name	Short name	Туре	Group	Email	Cost
KONDI Abdoul malik	AMK	Work			0
NGANDEU Alhasan	ANN	Work			0

3 Détails des événements passé pendant les cinq (5) jour

3.1 Jour 1 : Lundi

La journée du lundi est la journée où nous avons rencontré le directeur général de Urbis foundation et nous avons longuement discuté sur les modalités du stage et nous avons également éclaircit certain point de divergence notamment nos convention. En effet après une longue discussion nous somme parvenu à nous comprendre et le directeur général de Urbis foundation nous a présenté notre maître de stage qui doit nous assister tout au long de notre stage ainsi que l'environnement dans lequel nous allons travailler. Après cette échange nous somme remonter vers notre institution au niveau de notre directeur pour lui faire par de la discussion entretenu entre nous stagiaire et le directeur général de Urbis foundation.

3.2 Jour 2 : Mardi

Gantt Chart

Le journée du mardi est la journée où nous avons pris place des les locaux qui nous ont été attribué. En effet après s'être installer nous avons sans plus tarder débuté l'analyse en recueillant des informations chez la bibliothécaire notamment les informations concernant le mode de fonctionnement de leur bibliothèque ainsi que toute ce qui serai nécessaire à faciliter notre analyse puis nous avons également débuté le diagramme des cas d'utilisation en nous basent sur toute les informations récoltées lors de notre analyse.

WBS	Name	Work	Week 31, 2022	Week 32, 2022 Week 33, 2022			
			29 30 31 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	22 23 24 25 26 27 28 2	29 30 31 1 2 3 4 !	5 6 7 8 9
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.	6d	AMK, ANN				
2	Réalisation du diagramme de classe	3d		AMK, ANN			
3	Rechercher les fonctions	3d		AMK, ANN			
4	Générer un nouveau projet laravel php	3h					
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)	2h		[
4.2	Implémenter le Modéle.	1h		I			
5	Déclaration des fonctions			ANN			
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions			[AMK			
7	Définition des tests unitaire	1d			■ AMK		
8	Définition des tests d'intégration	1d 4h			AMK, ANN		
9	Implémenter le Controlleur	1d			■ ANN		
10	Implémenter la Vue	3d			AMK, ANN		
11	Implémenter le système d'Authentification	2d				AMK	
12	Déployer l'application en ligne	1d				AMK, ANN	
13	Designer L'application	2d				AMK, ANN	
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application	1d				AMK, AN	IN
Tasks							
WBS	Name			Start	Finish	Work	Complete
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.			Aug 1	Aug 3	6d	50%
2	Réalisation du diagramme de classe			Aug 5	Aug 8	3d	0%
3	Rechercher les fonctions			Aug 15	Aug 16	3d	0%
4	Générer un nouveau projet laravel php			Aug 16	Aug 16	3h	
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)			Aug 16	Aug 16	2h	0%
4.2	Implémenter le Modéle.			Aug 16	Aug 16	1h	0%
5	Déclaration des fonctions			Aug 18	Aug 18		0%
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions			Aug 18	Aug 18		0%
7	Définition des tests unitaire			Aug 22	Aug 22	1d	16%
8	Définition des tests d'intégration			Aug 23	Aug 23	1d 4h	0%
9	Implémenter le Controlleur			Aug 23	Aug 23	1d	0%
10	Implémenter la Vue			Aug 24	Aug 25	3d	0%
11	Implémenter le système d'Authentification			Aug 29	Aug 30	2d	0%
12	Déployer l'application en ligne			Aug 31	Aug 31	1d	0%
13	Designer L'application			Aug 31	Aug 31	2d	0%
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application			Sep 2	Sep 2	1d	0%

3.3 Jour 3: Mercredi

Gantt Chart

Le journée du mercredi est la journée où nous avons réussi à terminer notre diagramme de cas d'utilisation avec quelques derniers ajustement de ce dernier, ce qui nous a permis d'entamer le diagramme de classe métier qui a débuté avec une conception global puis nous avons usé des informations de notre diagramme de cas d'utilisation afin de déceler les informations clé pour une clarté de notre diagramme. Ainsi pour cette journée du mercredi nous avons réussi à faire cinquante pour cent de notre diagramme de classe.

WBS	Name	Work	Week 31, 2022	Week 32, 2022 Week 33, 2022 V			
			29 30 31 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	23 24 25 26 27 28 29 3	0 31 1 2 3 4 5	6 7 8 9
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.	6d	AMK, ANN				
2	Réalisation du diagramme de classe	3d		AMK, ANN			
3	Rechercher les fonctions	3d		AMK, ANN			
4	Générer un nouveau projet laravel php	3h					
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)	2h					
4.2	Implémenter le Modéle.	1h					
5	Déclaration des fonctions			[ANN			
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions			[AMK			
7	Définition des tests unitaire	1d			AMK		
8	Définition des tests d'intégration	1d 4h			AMK, ANN		
9	Implémenter le Controlleur	1d			ANN		
10	Implémenter la Vue	3d			AMK, ANN		
11	Implémenter le système d'Authentification	2d				AMK	
12	Déployer l'application en ligne	1d				AMK, ANN	
13	Designer L'application	2d				AMK, ANN	
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application	1d				AMK, ANN	
Tasks							
WBS	Name			Start	Finish	Work	Complete
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.			Aug 1	Aug 3	6d	100%
2	Réalisation du diagramme de classe			Aug 5	Aug 8	3d	60%
3	Rechercher les fonctions			Aug 15	Aug 16	3d	0%
4	Générer un nouveau projet laravel php			Aug 16	Aug 16	3h	
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)			Aug 16	Aug 16	2h	0%
4.2	Implémenter le Modéle.			Aug 16	Aug 16	1h	0%
5	Déclaration des fonctions			Aug 18	Aug 18		0%
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions			Aug 18	Aug 18		0%
7	Définition des tests unitaire			Aug 22	Aug 22	1d	16%
8	Définition des tests d'intégration			Aug 23	Aug 23	1d 4h	0%
9	Implémenter le Controlleur			Aug 23	Aug 23	1d	0%
10	Implémenter la Vue			Aug 24	Aug 25	3d	0%
11	Implémenter le système d'Authentification			Aug 29	Aug 30	2d	0%
12	Déployer l'application en ligne			Aug 31	Aug 31	1d	0%
13	Designer L'application			Aug 31	Aug 31	2d	0%
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application			Sep 2	Sep 2	1d	0%

3.4 Jour 4 : Jeudi

WBS	Name	Work	Week 31, 2022	Week 32, 2022	Week 33, 2022	Week 34, 2022	Week 35, 2022	
			29 30 31 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 21	22 23 24 25 26 27 28 2	9 30 31 1 2 3 4	5 6 7 8 9
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.	6d	AMK, ANN					
2	Réalisation du diagramme de classe	3d		AMK, ANN				
3	Rechercher les fonctions	3d			MK, ANN			
4	Générer un nouveau projet laravel php	3h						
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)	2h			1			
4.2	Implémenter le Modéle.	1h			1			
5	Déclaration des fonctions				ANN			
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions				[AMK			
7	Définition des tests unitaire	1d				■ AMK		
8	Définition des tests d'intégration	1d 4h				AMK, ANN		
9	Implémenter le Controlleur	1d				■ ANN		
10	Implémenter la Vue	3d				AMK, ANN		
11	Implémenter le système d'Authentification	2d				ļ	AMK	
12	Déployer l'application en ligne	1d					AMK, ANN	
13	Designer L'application	2d					AMK, ANN	
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application	1d					AMK, AN	IN
Tasks								
WBS	Name				Start	Finish	Work	Complet
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.				Aug 1	Aug 3	6d	95%
2	Réalisation du diagramme de classe				Aug 5	Aug 8	3d	60%
3	Rechercher les fonctions				Aug 15	Aug 16	3d	0%
4	Générer un nouveau projet laravel php				Aug 16	Aug 16	3h	
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)				Aug 16	Aug 16	2h	0%
4.2	Implémenter le Modéle.				Aug 16	Aug 16	1h	0%
5	Déclaration des fonctions				Aug 18	Aug 18		0%
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions				Aug 18	Aug 18		0%
7	Définition des tests unitaire				Aug 22	Aug 22	1d	16%
8	Définition des tests d'intégration				Aug 23	Aug 23	1d 4h	0%
9	Implémenter le Controlleur				Aug 23	Aug 23	1d	0%

Aug 24

Aug 29

Aug 31

Aug 31

Sep 2

Aug 25

Aug 30

Aug 31

Aug 31

Sep 2

3d

2d

1d

2d

1d

0%

0%

0%

0%

Les activités fait le jeudi sont :

Designer L'application

Implémenter la Vue

Implémenter le système d'Authentification

Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application

Déployer l'application en ligne

— Le début de la modélisation du diagramme de classe sous **modélio**.

NB:

14

Le jeudi soir nous n'avons pas pu travailler car malik était tombé malade.

3.5 Jour 5 : Vendredi

Implémenter le système d'Authentification

Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application

Déployer l'application en ligne

Designer L'application

12

Unnamed Project

Start: juillet 29, 2022
Finish: septembre 2, 2022
Report Date: août 5, 2022

Gantt C	Chart			
WBS	Name	Work	Week 31, 2022 Week 32, 2022 Week 33, 2022 Week 34, 2022 Week 35, 2022	
		29	293031 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7	8
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.	4d	AMK, ANN	
2	Réalisation du diagramme de classe	8d	AMK, ANN	
3	Rechercher les fonctions	3d	AMK, ANN	
4	Générer un nouveau projet laravel php	3h		
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)	2h	I	
4.2	Implémenter le Modéle.	1h		
5	Déclaration des fonctions] ANN	
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions] AMK	
7	Définition des tests unitaire	1d	■ AMK	
8	Définition des tests d'intégration	1d 4h	🛮 AMK, ANN	
9	Implémenter le Controlleur	1d	□ ANN	
10	Implémenter la Vue	3d	AMK, ANN	

AMK

AMK, ANN

AMK, ANN

AMK, ANN

Tasks					
WBS	Name	Start	Finish	Work	Comple
1	Réalisation du diagramme de cas d'utilisation.	Aug 2	Aug 3	4d	100%
2	Réalisation du diagramme de classe	Aug 4	Aug 9	8d	60%
3	Rechercher les fonctions	Aug 10	Aug 11	3d	0%
4	Générer un nouveau projet laravel php	Aug 11	Aug 12	3h	
4.1	Implémenter les Migrations.(La base de données)	Aug 11	Aug 11	2h	0%
4.2	Implémenter le Modéle.	Aug 12	Aug 12	1h	0%
5	Déclaration des fonctions	Aug 18	Aug 18		0%
6	Déclarer les tests unitaire associé aux fonctions	Aug 18	Aug 18		0%
7	Définition des tests unitaire	Aug 22	Aug 22	1d	16%
8	Définition des tests d'intégration	Aug 23	Aug 23	1d 4h	0%
9	Implémenter le Controlleur	Aug 23	Aug 23	1d	0%
10	Implémenter la Vue	Aug 24	Aug 25	3d	0%
11	Implémenter le système d'Authentification	Aug 29	Aug 30	2d	0%
12	Déployer l'application en ligne	Aug 31	Aug 31	1d	0%
13	Designer L'application	Aug 31	Aug 31	2d	0%
14	Ecriture du manuelle métier d'utilisations de l'application	Sep 2	Sep 2	1d	0%

Les activités fait ce vendredi ont été :

- La mise à jour de notre répertoire de travail sur git.
- La mise à jour de notre diagramme de gant.
- La consultation des registres de données chez la bibliothécaire.

2d

1d

2d

4 Conclusion

En résumé, cette semaine nous avons réalisé 75% du modèle. Le modèle était estimé à 10 jours (du 1 août au 12 août 2022 [prévision réel contrairement au gant affiché erreur technique]). Mais aujourd'hui nous somme sûr que nous le ferrons en 7 jours (avant le 10 août 2022).