			Participants		
Projet	Dat	e début	Nom	Prénom	
Caves		30.04.2024		Yasin Salih	٦
			,		_

Activités	Tâches

1 Analyse	11 - Analyse
	12 - Planification
	13 - Créez le fichier
	14 - Icescrum & Github
	15 - Recherches
2 Implémentation	21 - MCD-MLD
	22 - BDD-SQL
	23 - Balsamiq
	24 - Backend
	25 - Frontend
	26 - Map
3 Tests	31 - Use-cases
	32 - Tests
	33 - Résultats des tests
4 Documentation	41 - Journal de travail
	42 - Rédaction de la documentation
	43 - Contacts avec le chef de projet et les experts



Projet			Planification								
Caves	Total		30.04.24	08.05.24	17.05.24	24.05.24	31.05.24	07.06.24	14.06.24	21.06.24	
Prévu	90 h 00		29 h 25	24 h 40	19 h 05	16 h 50					
Akyüz	27 h 15	SEM	27 h 15	19	20	21	22	23	24	25	
1 Analyse		OLIVI	10	17	20	21		20	21	20	19 h 40
											7 h 40
	11 - Analyse	Prévu	1 h 00	1 h 00	0 h 30						2 h 30
		Akyüz	0 h 30								0 h 30
	12 - Planification	Prévu Akyüz	1 h 00 1 h 45	0 h 30	0 h 30						2 h 00 1 h 45
	13 - Créez le fichier	Prévu	0 h 30								0 h 30
		Akyüz	0 h 10								0 h 10
	14 - Icescrum & Github	Prévu	3 h 30	1 h 10	1 h 00	2 h 30					8 h 10
	15 - Recherches	Akyüz Prévu	3 h 55 2 h 00	2 h 00	2 h 00	0 h 30	+				3 h 55 6 h 30
	13 - Recherches	Akyüz	1 h 20	21100	21100	01130					1 h 20
		Prévu									
		Akyüz		\perp	\perp		\perp				
2 Implémentatio	n										30 h 15
	los web wib	D. (1 5 00	0 5 00	0 5 45	0 5 00	т т	1 1	1	1 1	9 h 50
	21 - MCD-MLD	Prévu Akyüz	1 h 00 1 h 00	2 h 00	0 h 45	0 h 20					3 h 05 1 h 00
	22 - BDD-SQL	Prévu	1 h 45	1 h 00	0 h 45	0 h 20					3 h 50
		Akyüz	1 h 45								1 h 45
	23 - Balsamiq	Prévu	2 h 00	0 h 30	0 h 30	0 h 20	\vdash				3 h 20
	24 - Backend	Akyüz	2 h 00 4 h 00	7 h 00	4 h 00	3 h 00	+ +	+ -			2 h 00 20 h 00
	24 - Backeria	Prévu Akyüz	5 h 05	71100	6 h 00	31100					5 h 05
	25 - Frontend	Prévu	1 h 00	3 h 00	1 h 30	2 h 00					7 h 30
		Akyüz	1 h 05								1 h 05
	26 - Map	Prévu	4 h 00	1 h 00	0 h 30	1 h 00	\vdash				6 h 30
3 Tests		Akyüz	2 h 00	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					2 h 00 10 h 35
3 1 C 313											0 h 35
	31 - Use-cases	Prévu	2 h 00	1 h 00	0 h 30	1 h 00	П		Т		4 h 30
		Akyüz	0 h 20								0 h 20
	32 - Tests	Prévu	0 h 30	0 h 30	0 h 35	0 h 30					2 h 05
	33 - Résultats des tests	Akyüz	0 h 15	0 h 30	1 6 00	2 5 00	+				0 h 15
	33 - Resultats des fests	Prévu Akyüz	0 h 30	0 11 30	1 h 00	2 h 00					4 h 00
		Prévu									
		Akyüz									
		Prévu									
		Akyüz Prévu			1		1				
		Akyüz									
4 Documentation	า			<u> </u>		<u> </u>	14 h 30				
											6 h 05
	41 - Journal de travail	Prévu	0 h 40	0 h 30	0 h 30	0 h 30					2 h 10
	40. Déducker de la	Akyüz	0 h 30				\vdash		-		0 h 30
	42 - Rédaction de la documentation	Prévu	3 h 00	2 h 30	2 h 00	2 h 20					9 h 50
	accome manori	Akyüz	3 h 30								3 h 30
	43 - Contacts avec le chef de	Prévu	1 h 00	0 h 30	0 h 30	0 h 30					2 h 30
	projet et les experts	Akyüz	2 h 05				\vdash	\vdash			2 h 05
		Prévu	21100								21103
	i	A 122									

Page 3 T1710_planning xlsm

Nom		Akyüz Yasin Salih		07.05.2024
Journal Date	Sem	Activité	Heures	Remarques
30.04.2024	0 18	43 - Contacts avec le chef de projet et les experts	1:00	A 8 heures, l'accusation est reçue au cahier et le document est examiné. Les questions
				concernant les descriptions de poste sur le Cahier de Charge ont été répondues par le chef de projet.
30.04.2024	18	43 - Contacts avec le chef de projet et les experts 11 - Analyse	0:30	L'expert a été rencontré, des explications ont été entendues, des réponses aux questions ont été apportées et le document a été signé. Le cahier de charge a été réexaminé en détail et les mesures à prendre ont été notées.
30.04.2024	18	12 - Planification	0:15	Une planification a été faite pour les étapes à suivre tout au long du projet, et la création d'un fichier et l'installation d'icescrum et de github ont été déterminées comme premières étapes.
30.04.2024	18	13 - Créez le fichier	0:10	Un fichier a été créé sur votre lecteur C. Le document de projet a été créé.
30.04.2024 30.04.2024	18 18	14 - Icescrum & Github 14 - Icescrum & Github	0:15 0:55	Le projet a été mis en place sur Github et Monsieur Benzonana a été ajouté au projet. Le projet a été créé sur IceScrum, des sprints ont été créés, Monsieur Benzonana a été ajouté au
30.04.2024	18	41 - Journal de travail	0:20	projet, Planning a été créé et des histoires ont été ajoutées aux sprints. Le journal de travail a été rempli pour la première journée, incluant les explications nécessaires.
01.05.2024	18	14 - Icescrum & Github	1:00	Des histoires ont continué à être créées. L'objectif de sprint a été spécifié pour le Sprint-1.
01.05.2024	18	42 - Rédaction de la documentation	1:00	Le document de projet a été travaillé et des sprints ont été ajoutés à la section planification.
01.05.2024 02.05.2024	18 18	43 - Contacts avec le chef de projet et les experts 23 - Balsamiq	0:10 2:00	Les dossiers ont été vérifiés, un e-mail est envoyé au chef de projet et aux experts. Des Maquettes ont été préparés, des arrangements et des révisions ont été effectués.
02.05.2024	18	42 - Rédaction de la documentation	0:30	Des maquettes ont été ajoutées au dossier du projet.
02.05.2024	18	22 - BDD-SQL	1:30	La base de données a été examinée et des recherches ont été menées sur d'éventuels ajouts.
02.05.2024	18	24 - Backend	1:00	Des efforts ont été faits pour enregistrer les publicités et les afficher ensuite avec des photographies.
02.05.2024	18	14 - Icescrum & Github	0:20	Les premiers téléchargements github ont été effectués vers le référentiel github créé.
02.05.2024	18	25 - Frontend	0:45	Des efforts ont été faits pour afficher les publicités sur l'écran principal avec des photographies.
03.05.2024 03.05.2024	18 18	24 - Backend 43 - Contacts avec le chef de projet et les experts	0:45 0:25	Le problème de l'affichage de publicités avec photos sur la page d'accueil a été résolu. L'état actuel du projet a été discuté avec Monsieur Benzonana entre 10h45 et 11h10.
03.05.2024	18	24 - Backend	0:50	Une tentative a été faite pour fonctionnaliser le filtrage et la recherche. N'a pas pu être rendu fonctionnel à ce stade.
03.05.2024	18	26 - Map	1:00	En travaillant sur la carte, les publicités saisies par l'utilisateur ont été disposées pour apparaître sous forme de lieux sur la carte.
03.05.2024	18	26 - Map	1:00	La fonction indiquant l'adresse de l'utilisateur sur la carte avec son entrée a été complétée
03.05.2024	18	14 - Icescrum & Github	0:45	Les statuts des tests et des tâches ont été mis à jour dans Isescrum et le tableau des tâches a
				été vérifié. Le projet a été mis à jour sur github et un e-mail a été envoyé au chef de projet, qui devait être envoyé vendredi.
06.05.2024	18	12 - Planification	1:30	Dans le tableau de planification, les durées cibles ont été évaluées en fonction des titres et les intervalles de temps cibles ont été déterminés.
06.05.2024	18	42 - Rédaction de la documentation	2:00	La rédaction du rapport de projet continue, avec des ajouts faits aux sections introduction et analyse.
06.05.2024	18	15 - Recherches	1:00	Des recherches ont été effectuées sur la fonctionnalité de messagerie. Dans ce contexte, les tableaux MLD et MCD ont également été examinés.
06.05.2024	18	21 - MCD-MLD	1:00	La table des messages a été créée en détail, et les références entre cette table et les autres
06.05.2024	18	24 - Backend	0:30	tables ont été organisées Des codes ont été préparés pour la fonction de messagerie, et la page PHP a été modifiée.
06.05.2024	18	25 - Frontend	0:20	L'option de messagerie a été essayée d'être ajoutée à la page de détails de l'annonce
07.05.2024 07.05.2024	18 18	15 - Recherches 31 - Use-cases	0:20 0:20	Une recherche de ressources a été effectuée pour le filtrage de plusieurs produits Les -use-cases- ont été révisés et ajoutés au dossier du projet
07.05.2024	18	31 - Use-cases 22 - BDD-SQL	0:20	Un dysfonctionnement a été constaté lors de la réinstallation de la table des messages dans la
07.05.2024	18	24 - Backend	2:00	base de données. Elle a été restructurée et réinstallée. Les codes nécessaires pour que la fonction de filtrage fonctionne sous plusieurs titres ont été écrits et des tests ont été effectués.
07.05.2024 07.05.2024	18	32 - Tests 41 - Journal de travail	0:15 0:10	À la fin du sprint-1, les tests des processus ciblés ont été effectués sur l'application.
07.05.2024 07.05.2024	18 18	41 - Journal de travail 14 - Icescrum & Github	0:10	Le journal de bord a été mis à jour, et le planning a été révisé. Comme c'était la fin du premier sprint, les états de sprint ont été révisés, les tests ont été
16.05.2024				vérifiés et le tableau des tâches a été mis à jour.
17.05.2024 18.05.2024				
19.05.2024 20.05.2024				
21.05.2024				
22.05.2024 23.05.2024				
24.05.2024 25.05.2024				
26.05.2024				
27.05.2024 28.05.2024				
29.05.2024 30.05.2024				
31.05.2024 01.06.2024				
02.06.2024				
03.06.2024 04.06.2024				
05.06.2024 06.06.2024				
07.06.2024 08.06.2024				
09.06.2024				
10.06.2024 11.06.2024				
12.06.2024 13.06.2024				
14.06.2024				
15.06.2024 16.06.2024				
17.06.2024 18.06.2024				
19.06.2024				
			-	
		1	1	l .

	04:00			
SEM1	04:00			
JU111	06:20	SPRINT-1	29h25	
	04:45		201120	
	06:20			
SEM 2	04:00			
	04:00			
	06:20			
	04:00	SPRINT-2	24 h 40	
SEM 3	04:00			
	06:20			
	04:45			
	04:00			
SEM 4	04:00	SPRINT-3	19 h 05	
	06:20			
	04:45			
	06:20	SPRINT-4	16 6 50	
SEM5	04:00	SPHINT-4	IO N SU	
	01:45			
Total	90:00		90 h 00	
Par semain		Nb périodes		
Lundi	06:20	8		
Mardi	04:00	5		
Mercredi	04:00	5		
Jeudi	06:20	8		
Vendredi	04:45	6		
Total	25:25	32		

1	l	

1	l	

	i .	1

1	l	

1	l	

-				
	-		-	
———				
-				
———				
		-		
-				
———				
-				
	ļ			
<u> </u>				
	-		-	
	ļ			
	ļ			
<u> </u>	-			
———				
-				