Project Info	rmation						
i roject iiio	Group Name	DARPA_G					
	Duration	7 Weeks					
	Total Workload						
	TOTAL VVOI KIDAU	05 5.11					
Team Memb	\or						
realli Wellin	ID	Names					
	BP	BUREL Paul					
	KD						
		KHALDI Djade					
	LG MA	LALIC Geoffrey MAISSA Axel					
	NR	NGUYEN Rémy					
	SKA	SINGH Kunwar Aryamaan					
	Total	6 Members					
D	 -						
Project Task							
	ID	Description	Initial Workload	Realised	Remaining	Progress	Delai
	TD	Heure de TD dédié au projet	6			4,8	
	R	Réunion Team	4			0,6	
	PT CORD	Project Tracking	7			0,9	
	DEVELOPPE						
	DJ	Module Joueur					
	DJC	Architecture de la classe Joueur	2			0,6	
	DJF	Développement fonctions Joueur	4			1,2	
	DJWS	Développement WebServices Joueur	2				
	DP	Module Partie					
	DPC	Architecture de la classe Partie	2			0,6	
	DPF	Développement fonctions Partie	7			2	
	DPWS	Développement WebServices Partie	2				
	DA	Module Appariement					
	DAC	Architecture de la classe Appariement	3				
	DAF	Développement fonctions Appariement	2				
	DAWS	Développement WebServices Appariement	2				
	DAN	Module Anagrammeur					
	DANC	Architecture de la classe Anagrammeur	3			0,6	
	DANF	Développement fonctions Anagrammeur	7			2,4	
	DANWS	Développement WebServices Anagrammeur	2				
	DC	Module Commun					
	DCC	Architecture des classes Commun	1			0,6	

		Développement fonctions Commun	4			1,2					
	SWS	Architecture Spring/WebService	4			5,2					
	DOCK	Mise en place Docker	3			2,6					
	TCI	Intégration Travis CI	1			0,2					
	Conception										
	AS	Analyse sujet	2			3					
	CS	Conception jeu scrabble	3			3					
	TOTAL		73								
KPI											

Táche		Initial work 09/05	10/05 11/05	12/05 13/05	14/05 15/05	5 16/05 17/	05 18/05 19	/05 20/05	21/05 22/0	5 23/05 2	24/05 25/05	26/05 27/	05 28/05	29/05 30/0	5 31/05 01/	06 02/06	03/06 04/06	05/06 06/0	06 07/06 0	8/06 09/06	10/06	11/06 12/06	13/06 14	4/06 15/06	16/06 17/	06 18/06	19/06 20/0	3 21/06 22	2/06 23/0	06 24/06		
CONCEPTION & SUIVI																																
TD	Heure de TD dédié au projet	6																														
R	Réunion Team	4																														
PT	Project Tracking	7																														
AS	Analyse sujet	2																														
CS	Conception jeu scrabble	3																														
DEVELOPPEMENT																																
DJ	Module Joueur																															
DJC	Architecture de la classe Joueu	2																														
DJF	Développement fonctions Joueu	4																														
DJWS	Développement WebServices J	2																														
DP	Module Partie																															
DPC	Architecture de la classe Partie	2																														
DPF	Développement fonctions Partie																															
DPWS	Développement WebServices P	ŧ 2																														
DA	Module Appariement																															
	asse Ap Architecture de la classe Appari	6 3																														
DAF	Développement fonctions Appar																															
DAWS	Développement WebServices A	2																														
DAN	Module Anagrammeur																															
DANC	Architecture de la classe Anagra																															
DANF	Développement fonctions Anagi	7																														
DANWS	Développement WebServices A	r 2																														
DC	Module Commun																															
DCC	Architecture des classes Comm																															
DCF	Développement fonctions Comr																															
SWS	Architecture Spring/WebService	4																														
DOCK	Mise en place Docker	3																														
TCI	Intégration Travis CI	1																														

Tracking History					
Date	Who	What	Workload	Comment	Remain
09/05/2	022 BP	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 KD	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 LG	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 MA	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 NR	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 SKA	TD	0,2	Mise en place architecture github, création pom.xml	
09/05/2	022 MA	TCI	0,2	Mise en place de travis	
09/05/2	022 BP	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 KD	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 LG	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 MA	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 NR	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 SKA	AS	0,5	Analyse du sujet en groupe	
09/05/2	022 NR	PT	0,1	Suivi de projet	
10/05/2	022 BP	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 KD	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 LG	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 MA	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 NR	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 SKA	CS	0,5	Conception du sujet en groupe	
10/05/2	022 BP	DPC	0,3	Premier développement de l'architecture du module partie	
10/05/2	022 KD	DJC	0,3	Premier développement de l'architecture du module joueur	
10/05/2	022 LG	DANC	0,3	Premier développement de l'architecture du module anagrammeur	
10/05/2	022 MA	DJC	0,3	Premier développement de l'architecture du module joueur	
10/05/2	022 NR	DANC	0,3	Premier développement de l'architecture du module anagrammeur	
10/05/2	022 SKA	DPC	0,3	Premier développement de l'architecture du module partie	
16/05/2	022 BP	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 KD	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 LG	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 MA	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 NR	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 SKA	DCC	0,1	Architecture classes communes	
16/05/2	022 BP	DCF	0,2	Développement classes communes	
16/05/2	022 KD	DCF	0,2	Développement classes communes	
16/05/2	022 LG	DCF	0,2	Développement classes communes	
16/05/2	022 MA	DCF	0,2	Développement classes communes	
16/05/2	022 NR	DCF	0,2	Développement classes communes	
16/05/2	022 SKA	DCF	0,2	Développement classes communes	
17/05/2	022 BP	TD	0,2	Séance de TD, continuation du développement	
17/05/2	022 KD	TD	0,2	Séance de TD, continuation du développement	
17/05/2	022 LG	TD	0,2	Séance de TD, continuation du développement	
17/05/2	022 MA	TD	0.2	Séance de TD, continuation du développement	

17/05/2022 NR	TD	0,2 Séance de TD, continuation du développement
		0.2 Séance de TD, continuation du développement
		1 Continuation du développement des classes attribuées
		1 Continuation du développement des classes attribuées
		1 Continuation du développement des classes attribuées
		1 Continuation du développement des classes attribuées
	-	1 Continuation du développement des classes attribuées
		1 Continuation du développement des classes attribuées
		0,1 Suivi de projet
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		0,2 Séance de TD, introduction à docker et Spring boot
		1,3 Mise en place Spring et webservices
		1,3 Introduction à Docker
		1,3 Mise en place Spring et webservices
		1,3 Introduction à Docker
		1,3 Mise en place Spring et webservices
24/05/2022 SKA		1,3 Mise en place Spring et webservices
26/05/2022 BP		0,2 Réunion équipe
26/05/2022 NR	R	0,2 Réunion équipe
26/05/2022 SKA	R	0,2 Réunion équipe
30/05/2022 BP	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 KD	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 LG	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 MA	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 NR	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 SKA	TD	0,2 Séance de TD, suivi de projet
30/05/2022 MA	PT	0,2 Suivi de projet, organisation du excel de tracking
30/05/2022 NR	DANF	0,2 Développement anagrammeur
30/05/2022 LG	DANF	0,2 Développement anagrammeur
31/05/2022 MA	PT	0,5 Diagramme de GANTT, mise à jour du tracking
	26/05/2022 NR 26/05/2022 SKA 30/05/2022 BP 30/05/2022 KD 30/05/2022 LG 30/05/2022 MA 30/05/2022 NR 30/05/2022 SKA 30/05/2022 NR 30/05/2022 NR 30/05/2022 NR 30/05/2022 NR	17/05/2022 SKA TD 17/05/2022 BP DPF 17/05/2022 KD DJF 17/05/2022 LG DANF 17/05/2022 MA DJF 17/05/2022 NR DANF 17/05/2022 SKA DPF 17/05/2022 NR PT 23/05/2022 BP TD 23/05/2022 KD TD 23/05/2022 KA TD 23/05/2022 KA TD 23/05/2022 KD TD 23/05/2022 KA TD 24/05/2022 KD DOCK 24/05/2022 KD DOCK 24/05/2022 KA SWS 26/05/2022 KA SWS 26/05/2022 KA SWS 26/05/2022 KA RR 26/05/2022 KA RR 26/05/2022 KA RR 30/05/2022 KD TD 30/05/2022 KA PT

SUM de Worklo	a Who						
What	BP	KD	LG I	1 AM	NR	SKA	Total général
AS	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
CS	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3
DANC			0,3		0,3		0,6
DANF			1,2		1,2		2,4
DCC	0,	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6
DCF	0,2	2 0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,2
DJC		0,3		0,3			0,6
DJF		1		1			2
DOCK		1,3		1,3			2,6
DPC	0,3	3				0,3	0,6
DPF	•	I				1	2
PT				0,7	0,2		0,9
R	0,2	2			0,2	0,2	0,6
SWS	1,3	3	1,3		1,3	1,3	5,2
TCI				0,2			0,2
TD	0,8	3 0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	4,8
Total général	4,9	4,7	4,9	5,6	5,3	4,9	30,3