

:	2	ι σ	
23,			
Semaine 23,	4	N I	
ma	т	<u></u>	
Se	2	Ν	
	31	18	
4	0		
201	9	0	
Semaine 22, 2014	3 2		
je.	78	28	
naii	26 27 28 29 30 31 1	27	
Ser	26	76	
	25	52	
	42	42	
4	ω	m	
Semaine 21, 2014	2 2		
21,	27	N	
je,	21	7	
nai	20	7	
Ser	19	119	
	18	18	
4	6 1	σ	
Semaine 20, 2014	2 1		
Ŏ,	11		
رة	14	71	
ıai	13	13	
Ser	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	12	
	11	E I	
	10	0 1	
4			[25]
Semaine 19, 2014	6	U)	[20], nicolas [20], ójeme [20], wafa [20]
6	∞	0	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×
Je]	7	<u> </u>	20]
mail	9	σ	e J
Ser	2	in .	jeπ
	4		
	m		150
4			olas
Semaine 18, 2014	2	<u>N</u>	nico
8,	30 1	н	- ,
e l	30	38	
iai	29	5 0	an ič
Ser	28	8	<u>ੂੰ</u> ਸ
	7.7		[20
	26 27 28 29	<u>v</u>	robin [20], rania
4	5 2	n	ē —
201	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	N	
-	77	Ň	
ے ا	23	7	
Semaine 17, 2014	22	22	
Ser	21	21	
	20	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	6	9	
4	8 1	ω	
201	7 18		_
9	17		
Semaine 16, 2014	16	19	
jair	15	e e	
Sen	14	12 13 14 15 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	
	m	o v	
-	2 1	is is is in the second of the	
_	1-	11 L L L L L L L L L L L L L L L L L L	
015	11		
5, 2	10	10	
Semaine 15, 2014	6	σ	
Jain	∞	ω	
Sen	7		
	9		
	1	ω ½ g	
	4 5		an
	4		
	3 4		ren Land
	2 3 4	2 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ran ran
Semaine 14, 2014	2 3 4	2 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ran
	2 3 4	2 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ran
	3 4	2 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ran

_	Nom	Démarré	Démarré Terminé	Travail	Durée	Latitude	Cont	Assigné à	Etat d'avancement (%)
+	pré-projet	janv. 31	févr. 14) je	3j	ej	0	nicolas, ojeme, rania, robin, wafa	0
	choix_techologie	janv. 31	janv. 31	2j	1h 36min	8j 2h	0	nicolas, ojeme, rania, robin, wafa	100
	budget	janv. 31	févr. 7	2j	2j	7.j	0	wafa	100
	gantt	janv. 31	févr. 7	2j	2j	7.j	0	robin	100
	matériel_de_test	janv. 31	févr. 7	2j	2j	7.j	0	nicolas	100
	test_initiaux	févr. 14	févr. 14	1j	1j	3j 2h	0	nicolas, ojeme, rania, robin, wafa	100
	matériel	févr. 20	avril 11	10j 2h	6j 3h	2j 1h	0		0
	choix_capteur	févr. 20	févr. 20	1j	1,	2j	0	nicolas, wafa	0
	emmission	févr. 28	avril 11	4j	5j 1h	2j 3h	0		0
2.2.1	schéma_emmission	févr. 28	févr. 28	1j	1j	3j	0	wafa	0
2.2.2	test_emmission	mars 13	mars 13	1.j	1j	3j	0	wafa	0
2.2.3	routage_emmission	mars 27	avril 3	1.j	1j	1j 3h	0	wafa	0
2.2.4	souder_emmission	avril 3	avril 11	1.j	1j	2j 3h	0	rania	0
	reception	févr. 28	avril 11	5j 2h	5j 3h	2j 1h	0		0
2.3.1	schéma_reception	févr. 28	mars 13	2j	2j	3j	0	nicolas	0
2.3.2	test_reception	mars 27	mars 27	1h	1h	1j 3h	0	nicolas	0
2.3.3	routage_reception	mars 27	avril 3	1j 3h	1j 3h	1.	0	nicolas	0
2.3.4	souder_recepteur	avril 11	avril 11	1j 2h	3h	2j 1h	0	nicolas, ojeme	0
	informatique	févr. 20	avril 3	j6	ej	3j	0		0
	protocole_positionnement	févr. 20	févr. 20	1j	1j	3j	0	ojeme, rania, robin	0
	emission	mars 27	avril 3	2j	2j	3j	0		0
3.2.1	emmission_porteuse	mars 27	mars 27	1j	1j	3j	0	ojeme	0
3.2.2	emmission_message	avril 3	avril 3	1j	1j	3j	0	ojeme	0
	reception	févr. 28	avril 3	ej	5j	3j	0		0
3.3.1	reception_porteuse	févr. 28	févr. 28	1j	1h	5j 3h	0	rania	0
3.3.2	analyse_trame_A	févr. 28	mars 13	2j	2j	4j	0	robin	0
3.3.3	analyse_trame_B	mars 27	avril 3	2j	2j	3j	0	robin	0
3.3.4	lissage_capteur	févr. 28	mars 13	1j	1.j	6j 3h	0	rania	0
	zigbee	févr. 28	avril 3	3j	5j	3j	0		0
	test_zigbee	févr. 28	févr. 28	1.j	1j	5j	0	ojeme	0
	transfert_coordonnée	avril 3	avril 3	1.j	1j	3j	0	wafa	0
	schéma_zigbee	mars 13	mars 13	1.j	1j	6j	0	ojeme	0
	mise_commun	mars 20	avril 25	5j	6 j		0		0
	tampon	mars 20	mars 20	1.j	1j	2j	0	nicolas, ojeme, rania, robin, wafa	0
	trigonometrie	mars 27	avril 3	2j	2j	3j	0	rania	0
\vdash	1-								