ID	Nom de la tâche	Duration	Start	Finish	Nov '17				Dec '	17	
					30	06	13	20	27	04	11
1	Semaine 1	6 days		Mon 13/11/17	11,5 hr	100% Semaine 1					
2	Réunion avec le professeur encadrant	1,5 hrs	Mon 06/11/17	Mon 06/11/17	13% 1,5 hrs		: le professeu	ır encadrant			
3	Comprendre le Projet	3 days		Wed 08/11/17		0%					
4	Comprehension et utilisation de git	2 hrs	Mon 06/11/17	Mon 06/11/17	13%	Ire le Projet 6 Comprehens	ion et utilisat	ion de git			
5	Installation des plugins pour l'utilisation de la carte arduino ESP8266	1 hr	Wed 08/11/17	Wed 08/11/17	1 h	8% ır 👖 Installati	on des plugir	ıs pour l'utilisat	ion de la carte a	arduino ESP8266	5
6	Utilisation de la carte arduino ESP8266	0,5 hrs	Wed 08/11/17	Wed 08/11/17	0,5 hr	4% s 🛭 Utilisatio	n de la carte	arduino ESP826	66		
7	Suivi De Projet	2 hrs	Tue 07/11/17	Tue 07/11/17		8% Suivi De Pr	ojet				
8	Rédaction du cahier des charges	3 days	Thu 09/11/17	Mon 13/11/17	Pádact	39%  ion du cahier	dos shargos				
9	Rédaction du cahier des charges en groupe sur un serveur vocal	2 hrs	Thu 09/11/17	Thu 09/11/17		18%		r des charges en	groupe sur un	serveur vocal	
10	Réunion avec le professeur encadrant	0,5 hrs	Mon 13/11/17	Mon 13/11/17			% ¶ Réunion av	ec le professeui	r encadrant		
11	Analyse des classes IRManager.cpp et Irmnager.h	2 hrs	Mon 13/11/17	Mon 13/11/17			/% ]   Analyse de	s classes IRMan	ager.cpp et Irm	nager.h	

D	Nom de la tâche	Duration	Start	Finish	Nov '17				Dec '1	7	
					30	06	13	20	27	04	11
12	Semaine 2-3	11 days	Mon 13/11/17	Mon 27/11/17		9,5 hr		.00% aine 2-3			
13	Réunion avec le professeur encadrant	0,5 hrs	Mon 13/11/17	Mon 13/11/17			5% Réunion ave		r encadrant		
14	Suivi De Projet	2 hrs	Tue 14/11/17	Tue 14/11/17		2 hı	21% rs 🛭 Suivi De P	rojet			
15	Finalisation du rapport sur l'étude du code existant	11 days	Mon 13/11/17	Mon 27/11/17		ţ	Finalisatio		53% Sur l'étude du co	de existant	
16	Continuer l'analyse des classes IRManager.cpp et Irmanager.h	2 hrs	Mon 27/11/17	Mon 27/11/17					21%  Continuer l'a	nalyse des clas	sses IRMana
17	Suivi de Projet	2 hrs	Tue 21/11/17	Tue 21/11/17			2 h	21% rs 🔋 Suivi de F	rojet		
18	Semaine 4	7 days	Mon 27/11/17	Mon 04/12/17				6 hr	100% Semaine 4		
19	Réunion avec le professeur encadrant	1,5 hrs	Mon 27/11/17	Mon 27/11/17					25%  Réunion avec	le professeur	encadrant
20	Suivi De Projet	2 hrs	Tue 28/11/17	Tue 28/11/17					0		
21	Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier"	2,5 hrs	Sat 02/12/17	Sat 02/12/17			Re	éalisation d'un	40%  diagramme d'ac	tivité de "s'au	thentifier"
22	Se connecter à la carte ESP8266	1 hr	Sat 02/12/17	Sat 02/12/17					16%	connecter à la	
23	Réalisation du diagramme	1,5 hrs	Sat 02/12/17	Sat 02/12/17					25% 1,5 hrs <b>및</b> Ré	a isation du di	agramme

			Jan '18				Feb '18				Mar '18	
11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	05
66												
	1											
	<u> </u>	<u> </u>				Page 3		<u> </u>				
						- 0						

11 18 25 01 08 15 22 29 05 12 19 26 0  ssees IRManager.cpp et Irmanager.h  r encadrant  Réalisation d'ur diagramme d'activité de "s'authentifier"  a carte ESP8266  liagramme															
sses IRManager.cpp et Irmanager.h r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266				Jan '18					Mar '18						
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme	11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	05		
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
r encadrant Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme			_												
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme	isses IRManager	cpp et Irmana	ager.h												
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme															
Réalisation d'un diagramme d'activité de "s'authentifier" a carte ESP8266 liagramme	r encadrant														
a carte ESP8266 liagramme															
a carte ESP8266 liagramme															
a carte ESP8266 liagramme															
a carte ESP8266 liagramme															
a carte ESP8266 liagramme															
a carte ESP8266 liagramme															
liagramme	Réalisation d'u	diagramme	d'activité de "	s'authentifier"											
liagramme															
	a carte ESP8266														
Page 4	iiagramme														
Page 4															
							Page 4								