



	Jours		7/Mar		8/Mar		09/Mar	Thu 10/Mar	Fri 11/Mar		
Tâches	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat Ap. M	i Mat Ap. Mi		
Planification du	projet										
Installation des Ras	sberry Pi										
Détection des p	ortes -										
Détection des per	sonnes -										
Détection des entrées e	et des sorties										
Ajustement pour la visi	on nocturne							S	O		
Gestion de la date et	de l'heure							SI	S		
Création de la pag	e HTML							EPSIC	EPSIC		
Création des tableaux de	plage horaire								ပ်		
Implémentation du mo	de manuelle							Cours	Cours		
Mise en page (	CSS -							ŏ	Ŭ		
Test de l'interface et c	ptimisation										
Communication v	a WIFI										
Gestion des erreurs de c	ommunication										
Correction et amé	ioration										
Documentati	on									Tot Sem	Tota
Heures program	mées	08	:00	08	:00	08	:00	00:00	00:00	24:00	24:0

Temps planifié Temps réel

	Jours				Tue 15/Mar		Wed 16/Mar		Thu 17/Mar		8/Mar		
Tâches	Heures	Mat	Ар. Мі	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du	projet -												
Installation des Ras	sberry Pi												
Détection des p	ortes												
Détection des per	sonnes												
Détection des entrées e	et des sorties												
Ajustement pour la vis	ion nocturne							C	)	(	ر		
Gestion de la date et	de l'heure							S	5	2	7		
Création de la pag	e HTML							FPSIC	i	[ [			
Création des tableaux de	e plage horaire							_		-	် ၁		
Implémentation du mo	de manuelle							Cours			Cours		
Mise en page (	CSS -							Ö	<b>5</b>	Ċ	3		
Test de l'interface et d	optimisation												
Communication v	ia WIFI												
Gestion des erreurs de d	communication												
Correction et amé	lioration -												
Documentati	on											Tot Sem	Tot
Heures program	mées	08	:00	08	:00	08	:00	00:0	00	00	:00	24:00	48:

Temps planifié Temps réel

	Jours			Tue 22/Mar		Wed 2	23/Mar	Thu 2	24/Mar	Fri 2	25/Mar	•	
Tâches	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du	projet												
Installation des Ras	sberry Pi												
Détection des p	ortes												
Détection des per	sonnes												
Détection des entrées e	et des sorties												
Ajustement pour la vis	ion nocturne							(	ی ا	(	ا د		
Gestion de la date et	de l'heure							EPSIC		EPSIC			
Création de la pag	e HTML							Ĺ	ᅟᆸ				
Création des tableaux de	plage horaire							Cours	Cours				
Implémentation du mo	de manuelle												
Mise en page (	CSS -							C	3	(	3		
Test de l'interface et d	ptimisation												
Communication v	ia WIFI												
Gestion des erreurs de d	communication												
Correction et amé	lioration												
Documentati	on											Tot S	em
Heures program	mées	08	:00	08	:00	08	:00	00	):00	00	0:00	24:0	0

Temps planifié Temps réel

	Jours	-		Tue 29/Mar		Wed 30/Mar		Thu 31/Mar		Fri 01/Apr		•	
Tâches	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du	projet												
Installation des Ras	sberry Pi												
Détection des p	ortes												
Détection des per	sonnes												
Détection des entrées e	et des sorties												
Ajustement pour la vis	ion nocturne							C	ا ر	(	ا د		
Gestion de la date et	Gestion de la date et de l'heure  Création de la page HTML							EPSIC		EPSIC			
Création de la pag										<u>C.</u>			
Création des tableaux de	plage horaire												
Implémentation du mo	de manuelle								Cours		Cours		
Mise en page (	CSS -							Ċ	3	(	5		
Test de l'interface et d	pptimisation												
Communication v	ia WIFI												
Gestion des erreurs de d	communication												
Correction et amé	lioration												
Documentati	on											Tot Sem	Tota
Heures program	mées	08	:00	08	:00	08	:00	00	:00	00	0:00	24:00	96:0

Temps planifié Temps réel

	Jours	Mon 04/Apr		Tue 05/Apr		Wed 06/Apr		Thu 07/Apr		Fri 08/Apr			
Tâches	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du	projet												
Installation des Ra	sberry Pi												
Détection des p	ortes												
Détection des per	sonnes												
Détection des entrées e	et des sorties												
Ajustement pour la vis	ion nocturne							(	ر	(	<u>ن</u>		
Gestion de la date et	de l'heure					ַ	<u>_</u>		<u></u>	9	T N N		
Création de la pag	e HTML							<u> П</u>	Ĺ	뉴			
Création des tableaux de	e plage horaire					-	g		S				
Implémentation du mo	de manuelle					i	rın du		Cours		Cours		
Mise en page	CSS							(	<u>ک</u>	(	<u>3</u>		
Test de l'interface et d	pptimisation												
Communication v	ia WIFI												
Gestion des erreurs de d	communication												
Correction et amé	lioration												
Documentati	on											Tot Sem	Total
Heures program	mées	08	:00	08	:00	00	):00	00	:00	00	0:00	16:00	112:00