



Planning - Semaine 1

	Temps planifié
	Temps réel

Robin Forestier

Tâches	Jours	Mon 07/Mar		Tue 08/Mar		Wed 09/Mar		Thu 10/Mar		Fri 11/Mar		Tot Sem	Total
	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du projet								Cours EPSIC	Cours EPSIC				
Installation des Raspberry Pi													
Détection des portes													
Détection des personnes													
Détection des entrées et des sorties													
Ajustement pour la vision nocturne													
Gestion de la date et de l'heure													
Création de la page HTML													
Création des tableaux de plage horaire													
Implémentation du mode manuelle													
Mise en page CSS													
Test de l'interface et optimisation													
Communication via WIFI													
Gestion des erreurs de communication													
Correction et amélioration													
Documentation													
Heures programmées		08:00		08:00		08:00		00:00		00:00		24:00	24:00



Planning – Semaine 2

	Temps planifié
	Temps réel

Robin Forestier

Tâches	Jours	Mon 14/Mar		Tue 15/Mar		Wed 16/Mar		Thu 17/Mar		Fri 18/Mar		Tot Sem	Total
	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du projet								Cours EPSIC	Cours EPSIC				
Installation des Raspberry Pi													
Détection des portes													
Détection des personnes													
Détection des entrées et des sorties													
Ajustement pour la vision nocturne													
Gestion de la date et de l'heure													
Création de la page HTML													
Création des tableaux de plage horaire													
Implémentation du mode manuelle													
Mise en page CSS													
Test de l'interface et optimisation													
Communication via WIFI													
Gestion des erreurs de communication													
Correction et amélioration													
Documentation													
Heures programmées		08:00		08:00		08:00		00:00		00:00		24:00	48:00



Planning – Semaine 3

	Temps planifié
	Temps réel

Robin Forestier

Tâches	Jours	Mon 21/Mar		Tue 22/Mar		Wed 23/Mar		Thu 24/Mar		Fri 25/Mar		Tot Sem	Total
	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du projet								Cours EPSIC	Cours EPSIC				
Installation des Raspberry Pi													
Détection des portes													
Détection des personnes													
Détection des entrées et des sorties													
Ajustement pour la vision nocturne													
Gestion de la date et de l'heure													
Création de la page HTML													
Création des tableaux de plage horaire													
Implémentation du mode manuelle													
Mise en page CSS													
Test de l'interface et optimisation													
Communication via WIFI													
Gestion des erreurs de communication													
Correction et amélioration													
Documentation													
Heures programmées		08:00		08:00		08:00		00:00		00:00		24:00	72:00



Planning – Semaine 4

	Temps planifié
	Temps réel

Robin Forestier

Tâches	Jours	Mon 28/Mar		Tue 29/Mar		Wed 30/Mar		Thu 31/Mar		Fri 01/Apr		Tot Sem	Total
	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du projet								Cours EPSIC	Cours EPSIC				
Installation des Raspberry Pi													
Détection des portes													
Détection des personnes													
Détection des entrées et des sorties													
Ajustement pour la vision nocturne													
Gestion de la date et de l'heure													
Création de la page HTML													
Création des tableaux de plage horaire													
Implémentation du mode manuelle													
Mise en page CSS													
Test de l'interface et optimisation													
Communication via WIFI													
Gestion des erreurs de communication													
Correction et amélioration													
Documentation													
Heures programmées		08:00		08:00		08:00		00:00		00:00		24:00	96:00



Planning – Semaine 5

	Temps planifié
	Temps réel

Robin Forestier

Tâches	Jours	Mon 04/Apr		Tue 05/Apr		Wed 06/Apr		Thu 07/Apr		Fri 08/Apr		Tot Sem	Total
	Heures	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi	Mat	Ap. Mi		
Planification du projet						Fin du TPI		Cours EPSIC		Cours EPSIC			
Installation des Raspberry Pi													
Détection des portes													
Détection des personnes													
Détection des entrées et des sorties													
Ajustement pour la vision nocturne													
Gestion de la date et de l'heure													
Création de la page HTML													
Création des tableaux de plage horaire													
Implémentation du mode manuelle													
Mise en page CSS													
Test de l'interface et optimisation													
Communication via WIFI													
Gestion des erreurs de communication													
Correction et amélioration													
Documentation													
Heures programmées		08:00		08:00		00:00		00:00		00:00		16:00	112:00