					13 Jan 20
	Tâche	Durée	Début	Fin	13 Jan 20
1 R	Rencontre avec le professionnel	0.5 Jour	23 Janvier	23 Janvier	
2 P	remière Revue	0.5 Jour	27 Janvier	27 Janvier	
3 D	Peuxième Revue	0.5 jour	9 Mars	9 Mars	
4 T	roisième Revue	0.5 jour	4 Mai	4 Mai	
5 R	Remise des dossiers	0.5 jour	25 Mai	25 Mai	
6 S	Soutenance Finale	5 jour	8 Juin	12 juin	
7 Li	ivraison	0.5 jour	15 Juin	15 Juin	
8 A	Analyse du cahier des charges :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
	isualiser un rapport de ronde :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
	apport de ronde en pdf	14 jouro	10 danvior	24 GUITVICI	
	nprimer les rapports				
	Etablir des statistiques sur les rondes				
.1.3 L	tabili des statistiques sur les forides				
		4.4 : 0.110	40 (O4 Inmission	
	dentifier un utilisateur :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
	en avec la base de donnnée				
.2.2 p	réparation du fichier de configuration				
	lase de données :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
.3.1 G	Gérer les pointeaux				
.3.2 0	Organiser les rondes				
.3.3 A	affecter les rondes de surveillance				
.3.4 A	dministrer les agents de sécurité				
3.4 <u>A</u>	pplication smartphone :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
.4.1 E	nvoyer une ronde de surveillance				
.4.2 T	élécharger les rondes de surveillance				
.4.3 S	Synchroniser le smartphone d'un agent				
.4.4 lc	dentifier un agent de sécurité				
3.5 R	téaliser une ronde :	14 jours	13 Janvier	24 Janvier	
.5.1 S	Scanner un point de passage				
	dorodater un point de passage				
	Constater une anomalie				
	Prendre une anomalie en photo				
	Tonare and anomalie on priote				
٥ ،	Conception :	43 jours	27 Janvier	9 Mars	
	Maquette de compte-rendu des rondes	10 jours	27 Janvier	5 Février	
	Maquette de l'application smartphone	12 jours	5 Février	16 Février	
	Maquette de la station d'accueil	12 jours	16 Février	28 Février	
					-
9.4 C	Conception base de données	9 Jours	1 Mars	9 Mars	
	AC Province	=0:			
	Réalisation :	56 jours	9 Mars	4 Mai	
	Programme l'affichage des rondes	28 jours	9 Mars	5 Avril	
	Programme d'impression des rondes	28 jours	5 Avril	4 Mai	
	Programme de l'application smartphone	56 jours	9 Mars	4 Mai	
	rogramme de l'application station d'accueil	56 jours	9 Mars	4 Mai	
0.5 C	Création base de données MariaDB (station d'accueil)	28 jours	9 Mars	5 Avril	
0.6 C	Création base de données SQLite (smartphone)	28 jours	5 Avril	4 Mai	
11 <u>Ir</u>	ntégration :	28 jours	4 Mai	31 Mai	
1.1 B	Base de données a la station d'accueil	14 jours	4 Mai	18 Mai	
1.2 B	Base de données au téléphone	14 jours	4 Mai	18 Mai	
	ynchronisation station d'accueil / téléphone	14 jours	18 Mai	31 Mai	
. 5	,	,			
12 F	inalisation du dossier	7 jours	1 Juin	8 Juin	
16 <u>C</u>	munoundii du dossici	r jours	i Julii	o Julii	
	7 1	A		A	
7	étudiant 1 étudiant 2		diant 3		étudiant 4

