	Diam	None de Galer	D	Dábut	Fin	Duádássassama	nv. 2	4		li	un 2 <u>2</u>	jany. :	24		-	lun 2	29 janv	. 24			lun	n 5 fé	VII.
Plan.	rian	Nom de tâche	Durée	Début		Prédécesseurs	M	JV	S	D	L N	M	J	٧ :	S D	L	M I	/ J	V	S			
	-	Projet Luminaire	22 jours?	18/01/2024	03/04/2024			一										十					7
2	-	☐ Récupération données TTN	16,5 jours	18/01/2024	15/03/2024			一										一					7
3	-	⊟ Récupération données Lora	3 jours	18/01/2024	25/01/2024				_			-											
ŀ	→	Paramétrer Lora	8 h	18/01/2024	24/01/2024																		
5	→	Initialiser Lora	4 h	24/01/2024	25/01/2024	4																	
;	-	⊟ Récupération donénes TTN	13,5 jours	25/01/2024	15/03/2024													$\dot{-}$					7
,	→	Lecture / Ecriture TTN avec Python	24 h	25/01/2024	09/02/2024	5																	7
3	→	Rassemblement et optimisation	10 h	14/02/2024	16/02/2024	7																	
)	->	Création des Sockets	20 h	21/02/2024	15/03/2024	8																	
0	->	⊟ Base de donnée	19 jours	18/01/2024	22/03/2024			+										+					
1	-	⊟ Etablir le modele des données	16 jours	18/01/2024	14/03/2024			+										+					7
2	->	Lister les données	4 h	18/01/2024	18/01/2024																		
3	→	Définir leurs type	15 jours	19/01/2024	14/03/2024	12		Ť															7
4	-	⊟ Stocker des données	2,5 jours	20/03/2024	22/03/2024																		
5	->	Ecrire dans la BDD en python	10 h	20/03/2024	22/03/2024	9]																
6	-	☐ Tâche Secondaire	1 jour	27/03/2024	27/03/2024																		
7	-	⊟ Simulateur	1 jour	27/03/2024	27/03/2024																		
8	->	Automatiser un simulateur du circuit des données	4 h	27/03/2024	27/03/2024	15]																
9	-	⊟ Raspberry	2 jours?	28/03/2024	03/04/2024																		
20	-	⊟ Installer les prérequis	2 jours?	28/03/2024	03/04/2024																		
1	→	Initialiser Python	2 jours?	28/03/2024	03/04/2024	18	1																
2	->	Initialiser Qt Creator	2 jours?	28/03/2024	03/04/2024	18	1																

