MODÈLE DE DIAGRAMME DE GANTT Smartsheet + La chronologie visualité d'un diagramme de Gantt donne un aperçu détailé des tâches et des dépendances d'un projet.

TRE DU PROJET						NOM DE LETABLISSEMENT. ESR																																													
HEF DE PROJET	Mathis Certenal	is			TE.	13/0	/21																																												
					fait en supp.	upp. à faire																																													
					fait																																														
				atau.	_	SSPTEMB	٤				осто	281				10	ZNEMENY					DECEMBR	£					JANNIER						FEVRIER					MARS						REL				MAI		_
MÉRO TERROLATÃO E	PROPRIÉTAIRE DE LA TÂCHE	DATEDE	DATE DURN	TERMINEE	SEMANE 1	SEMANE	t SSM.	ANG 2						NES N	MEANCES	SEMANES	SSMI	NEO :	EMAINE 10																MAINE 20		SEMAINE 2	1 SEMAI	NG 22 SE	MAINE 22	SEMANE 24					VACANCES	SSMANE S				
				. (see c)					04/10/21	11	/10/21	18/10/21	25/1	121	01/11/21	08/11/21	15/1	/21	22/11/21	29/11/21	6/13	/21	13/12/21	20/12/21	27/13	21	3/1/22	10/1/22	17/1/2	tt	24/1/22	67/02/22	14/03/	/22 2	1/02/22	28/92/22	07/03/22	14/00	0/22 :	11/03/22	28/03/22	04/84/22	2	11/04/22	18/04/22	25/04/22	02/05/22	04	(05/22	16/05/22	23/05/22
Mise en route et gestion du pr	ijet																																																		
Etat de l'art	Corentin	13/09/21		50%																																															
Dillyrable	Tous	13/09/21 2	2/05/22 27	7%																																															
Trello (attente de la création du github)		13/09/21 2	5/10/21 7	0%																																															
4 Recherche	Tous	13/09/21 2		95																																															
I.1 technologie NFC	Mathis	20/09/21 2	2/11/21 10	20%																																															
1.2 technologie WFI	Théo	20/09/21 2	2/11/21 10	20%																																															
Définition et planification du p	ojet																																																		
1.1 Architecture hardware		11/10/21 2	5/10/21 2	0.%											- 1																																				
1.2 Architecture software			5/10/21 2																																																
2 Protocole d'utilisation	Mathis		5/10/21 7																																																
2 Maquette	Corentin/Théo	04/10/21 2	5/10/21 4	0.%																																							\perp								
Développement applicatif																																																			
1 Application			2/05/22 29																																																
1.1 frontend 1.2 backend			2/05/22 29																																\perp																
1.2 backend 2 Serveur			2/05/22 29 2/05/22 19																																+++																
Z Serveur Communication fentre objet.		17/01/22 2	2/05/22 IV	0.5											- 1																															_					
application et serveur avec NFC/V et socket) SB	NR.	17/01/22 2	3/05/22	0%																																															
 Communication objet-application 			3/05/22 19																																																
3.2 Communication application-serve	a .	17/01/22 2	2/05/22 19	0.%																																															
Gestion du matériel																																																			
1 Liste du matériel nécessaire	Corentin	20/09/21 3	7/09/21 2	50 %																																															