DIAGRAMME DE GANTT : CIRPARK MODBUS

TITRE DU PROJET			CIRPARK	CIRPARK MODBUS		DATE	2	26/01/2022																							
						JAN JAN	NVIER		FEVRIE	ER .				MARS					AVRIL						AI					JUIN	
ю	TITRE DE LA TÂCHE	PROPRIÉTAIRE DE LA TÂCHE	DATE DE DÉBU	T DATE LIMITE	DURÉE	(FN %)	IAINE 5	SEMAINE 1	SEMAIN		SEMAINE 3		SEMAIN						SEMAINE 2				MAINE 2	SEMA		SEMAINE		SEMAINE 5		AINE 1	SEMAIN
Dávo	eloppement de pages web permettan	t l'affichage	on tompe rá	al da l'átat du n	aarking of l'e					JVL	M M J V	L M M J	V L M M	J V L M	M J V	L M M J	V L M M	JVL	M M J V	L M M J V	L M M J	V L M	M J V	L M I	1 J V	L M M	J V L	M M J	V L M	M J V L	L M M
Etudi	ier l'API HTTP fournie par l'Engine de	Tumonage]	ci de retat da p	Juning Ct 1	amonage aco otation	aques de ire	-quemunon de	parking																						
récup capte	ark permettant de pérer les informations de tous les eurs du parking		26/01/22	15/05/22	109	0 %																									
	r une page web présentant l'état en is réel du parking et de toutes les places		26/01/22	15/05/22	109	0 %																									
parkir	egarder l'état de toutes les places du ing toutes les minutes dans une base de iées dans un but statistique	AAKASH	26/01/22	15/05/22	109	0 %																									
affich	ercher et choisir une API JS permettant l' hage de données statistiques sous e de diagrammes	AARASH	26/01/22	15/05/22	109	0%																									
parkir de la mens	her les statistiques de fréquentation du ng (fréquentation du parking avec choix période : journalier, hebdomadaire, suel, 4 annuel ; affichage de la sentation des places avec les mêmes res)		26/01/22	15/05/22	109	0 %																									
Déve	eloppement de pages web permettan	t aux abonn	és d'effectue	r une réservati	ion de leur p	lace.																									
1 donne	re en place un MLD (modèle logique des iées) pour enregistrer les informations abonnées		26/01/22	15/05/22	4	0 %																	R							0 U	
aboni comn l'oubli	r la connexion/déconnexion des nés sur le site web du centre mercial : création de compte, gestion de li de mot de passe, modification des metres du compte, suppression d'un pte	DILSHAN	26/01/22	15/05/22	3	0%		P A S	P A S		P A S	P A S	P A S	P A S		P A S	P A S		P A S	F	P A S	P A S	E M I S	P A S		P A S	E	P A S		T E N A F	F
résen	nettre aux abonnés d'effectuer une vation : choix du créneau horaire, du répétition de la réservation		26/01/22	15/05/22	0	0 %		С	c		C	c	C	CO		C	C		C	R I		C	P	C O		c	R I	C		N E C F E I	R I
	r les tarifs et le paiement			15/05/22	0	0 %		U	Ŭ		Ŭ	U	Ŭ	Ŭ		U	Ŭ		Ŭ	E	Ŭ	Ŭ	R	Ŭ		U	E	Ü		E	Ė
	ulter l'historique de réservation			15/05/22	0	0 %		R	R		R	R	R	R		R	R		R		R	R	0	R		R	_	R		P	
	eloppement d'une application de gest ier le protocole de communication avec l'		1		ran géant.			S			S	S	S	S		S	S		S		S	S	, i	S		S	_	S		0	
écran	n géant de Data Display e une application permettant d'envoyer			15/05/22	0	0%																	тт							J	
Écrire	mage sur le serveur de l'afficheur géant re une application permettant de modifier			15/05/22	0	0%																								Ť	
	ntenu d'une playlists e sur le serveur Web une API HTTP	YOAN			-																						II				$I \rightarrow$
perm affich inforr	ettant à l'application de gestion de l' heur géant de récupérer des mations contenues dans la base de iées. Sécuriser l'accès à cette API		26/01/22	15/05/2022	0	0 %																									
	eloppement d'un simulateur de capte	ur de place	de parking																												
CirPa récup	ier le protocole fournie par l'Engine de ark permettant de pèrer les informations de tous les eurs du parking		26/01/22	15/05/22	109	0 %																									
Crée	er une application permettant la ersion TCP/RS	RASHMI	26/01/22	15/05/22	0	0 %																									
ajoute	r une application graphique permettant d' ter et de simuler capteurs de parking selon le protocole ark		26/01/22	15/05/22	0	0 %																									