Panneau_Leds_Artur_Maxime

		2024-7				2024-8				2024-9					2024-10				2024-11				2024-12			
	27	28	29	30	31	32	33	3 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
LPP					-																					
INSTRU																										
BTS SNIR Eiffel Dijon		_			_																					
Panneau_Leds_Artur_Maxime			_	_	s_A	rtur_	Max	time																		
Appropration du cahier des ()		New																								
Répartion des taches		New	,	-																						
Principe de fonctionnement		New																								
Systeme embarqué et OS		New																								
Conception materiel		New																								
Réalisation materielle et ()		New																								
Test GPIO en ligne de commande ()		New	,	-																						
Présentation des connecteurs		New	,	-																						
Installation de la toolchain		New																								
Test d'un programme en compilation ()		New																								
Relever des signaux		New	,	, 0																						
Fonctionnement des panneaux		New																								
Programme de test		New																								
Test du panneaux		New	,	ó																						
Prototypage		New																								
Programme de test		New	,	-																						
Codage et Intégration		New																								
Intégration du serveur Web		New																								
Rapport de Projet		New	100%	6																						

26/04/2024 1/1