

## Panneau\_Leds\_MathieuR\_Lucas

	2023-7				2023-8				2023-9				2023-10				2023-11				2023-12							
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
<b>LPP</b>																												
<b>INSTRU</b>																												
<b>BTS SNIR Eiffel Dijon</b>																												
<b>Panneau_Leds_MathieuR_Lucas</b>																												
fabrication d'un boîtier pour (...)	Panneau_Leds_MathieuR_Lucas																											
diagramme de déploiement	Resolved 100%																											
Installation/Configuration (...)	Resolved 100%																											
Réalisation matérielle et (...)	Resolved 100%																											
Installation de la toolchain (...)	Resolved 100%																											
Comprendre l'interconnexion (...)	Resolved 100%																											
Test d'un programme en compilation (...)	Resolved 100%																											
Relevé des signaux (Horloge (...))	Resolved 100%																											
Fonctionnement des panneaux (...)	Resolved 100%																											
Programmes de test	Resolved 100%																											
prototypage	Resolved 100%																											
codage intégration	Resolved 100%																											
Diagramme des cas d'utilisation/écrire (...)	Resolved 100%																											
diagramme d'activités	Resolved 100%																											
intégration serveur web	Resolved 100%																											
Déploiement/Recette																												
Rapport de projet																												
Tester les sorties GPIO avec (...)																												