

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan

	2025-1				2025-2				2025-3				2025-4				2025-5				2025-6			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>LPP</b>																								
<b>INSTRU</b>																								
<b>BTS SNIR Eiffel Dijon</b>																								
<b>Panneau_Leds_Nathan_Erwan</b>	<b>Panneau_Leds_Nathan_Erwan</b>																							
Diagramme des cas d'utilisation/écrire (...)	Resolved 100%																							
Installer/Configurer Raspbian (...)	Resolved 100%																							
Tester les entrées/sorties	Resolved 100%																							
Comprendre l'interconnexion (...)	Resolved 100%																							
Installer la chaîne de compilation	Resolved 100%																							
Diagramme de déploiement	Resolved 100%																							
Réaliser les connexions/les (...)	Resolved 100%																							
Tester la chaîne de compilation	Resolved 100%																							
Comprendre la commande d'une (...)	Resolved 100%																							
Mesurer/Relever des signaux (...)	Resolved 100%																							
Compléter le diagramme de (...)	Resolved 100%																							
Réaliser le programme permettant (...)	Resolved 100%																							
Réaliser le diagramme d'activités/Découper (...)	Resolved 100%																							
Tester le programme avec le (...)	Resolved 100%																							
Codage : Coder, tester, debugger	Resolved 100%																							
Installer le serveur Apache/Intégrer (...)	Resolved 100%																							
Intégration : Coder, tester, (...)	Resolved 100%																							