

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan

	2022-12				2023-1				2023-2				2023-3				2023-4				2023-5			
	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<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%																							