

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan

	2023-2				2023-3					2023-4				2023-5				2023-6				2023-7			
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<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%																								