

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan

	2024-3				2024-4				2024-5				2024-6				2024-7				2024-8						
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
<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%																										