

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan

	2026-2				2026-3				2026-4				2026-5				2026-6				2026-7							
	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%																											