

## Panneau\_Leds\_Nathan\_Erwan - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
3745	Task	Resolved	Normal	Comprendre l'interconnexion des différents matériels	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:43 PM
3747	Task	Resolved	Normal	Réaliser les connexions/les soudures/les câbles	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:27 PM
3746	Task	Resolved	Normal	Diagramme de déploiement	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:26 PM
3744	Task	Resolved	Normal	Tester les entrées/sorties	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:25 PM
3759	Bug	Resolved	Normal	Installer le serveur Apache/Intégrer le client Web	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:22 PM
3755	Task	Resolved	Normal	Réaliser le diagramme d'activités/Découper en fonctions secondaires et répartir les tâches	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:20 PM
3750	Task	Resolved	Normal	Mesurer/Relever des signaux électriques	Erwan Cangialosi	20/02/2021 02:11 PM
3753	Task	Resolved	Normal	Réaliser le programme permettant d'afficher la chaîne de caractères "AAAA" déclarée dans plusieurs tableaux 1D	Nathan CLERC	20/02/2021 02:24 PM
3757	Task	Resolved	Normal	Intégration : Coder, tester, debugger	Nathan CLERC	20/02/2021 02:23 PM
3756	Task	Resolved	Normal	Codage : Coder, tester, debugger	Nathan CLERC	20/02/2021 02:23 PM
3754	Task	Resolved	Normal	Tester le programme avec le message déclaré dans le code source	Nathan CLERC	20/02/2021 02:13 PM
3748	Task	Resolved	Normal	Installer la chaîne de compilation	Nathan CLERC	20/02/2021 02:11 PM
3749	Task	Resolved	Normal	Tester la chaîne de compilation	Nathan CLERC	20/02/2021 02:11 PM
3751	Task	Resolved	Normal	Comprendre la commande d'une Led, d'une ligne de Led et d'une rangée (demi-panneau)/Mémorisation	Nathan CLERC	20/02/2021 02:11 PM
3752	Task	Resolved	Normal	Compléter le diagramme de chronologie/Tester les programmes/Dégager les principes algorithmiques	Nathan CLERC	20/02/2021 02:11 PM
3743	Task	Resolved	Normal	Installer/Configurer Raspbian Jessie	Nathan CLERC	20/02/2021 02:00 PM
3742	Task	Resolved	Normal	Diagramme des cas d'utilisation/écrire les scénarios associés (forme textuelle)	Nathan CLERC	20/02/2021 02:00 PM