

Panneau_Leds_AntoineB_MathieuP - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
3694	Task	Resolved	Normal	Réaliser des algorithmes puis Coder, tester, debugger	Mathieu PEREIRA	22/02/2021 02:39 PM
3658	Task	Closed	Normal	Installer/Configurer Raspbian Jessie	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 02:06 PM
3661	Task	Closed	Normal	Comprendre l'interconnexion des différents matériels	antoine beney	02/02/2021 02:06 PM
3662	Task	Closed	Normal	Réaliser les connexions/les soudures/les câbles	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 02:09 PM
3666	Task	Closed	Normal	Installer la chaîne de compilation	antoine beney	02/02/2021 02:16 PM
3670	Task	Closed	Normal	Mesurer/Relever des signaux électriques	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 02:18 PM
3659	Task	Closed	Normal	Tester les entrées/sorties	antoine beney	02/02/2021 02:25 PM
3674	Task	Closed	Normal	Comprendre la commande d'une Led, d'une ligne de Led et d'une rangée (demi-panneau)	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 03:05 PM
3681	Task	Closed	Normal	Fabrication du boîtier LED	antoine beney	02/02/2021 03:09 PM
3685	Task	Closed	Normal	Réaliser le diagramme d'activités/Découper en fonctions secondaires et répartir les tâches	antoine beney	02/02/2021 03:15 PM
3689	Task	Closed	Normal	Installer le serveur web et tester le panneau d'affichage depuis un moteur de recherche	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 03:19 PM
3691	Task	Closed	Normal	Diagramme des cas d'utilisation/écrire les scénarios associés (forme textuelle)	antoine beney	02/02/2021 03:21 PM
3693	Task	Closed	Normal	Rédiger le WIKI	Mathieu PEREIRA	02/02/2021 03:23 PM