

Liste des sous dossiers Quiet cook

N°	S	Désignation
1		Anomalies
2		Brevet SCAO – Proto N°1
3		Cité de l'objet connecté
4		Coupures de presse
5		Fournisseurs 1/3
6		Fournisseurs 2/3
7		Fournisseurs 3/3
8		Microchip
9		MOOC Linux
10		MOOC Microcontrôleur
11		Ordinateur-Free-Réseau-Identifiants
12		Proto N°2 e-poignée USB
13		Proto N°3 - ble
14		Proto N°3 – e-p-433
15		Proto N°3 – e-r-433
16		Wiki
A1	1	Divers proto N°1 + Proto N°2 Version 2 + WLS + enveloppe Soleau + Bip de l'audiotherm
A1	2a	Audacity Awards
A1	2b	Festival D
A1	2c	Cablage RJ45
A1	2d	Fablab
A1	3	Solid state relay
A2	1	Thermopile
A2	2	Labview – Bibliothèque VI SCAO (proto 2)
A2	3	Théorie et principes : Cuisson sous vide - Gas valves - Résistance de mesure – Courbe de gauss – Température future – MRU – Asservissement – Conduction.
A2	4	Expérimentation
A3	1a	Hygiène alimentaire
A3	1b	230V AC 5V TTL
A3	2a	Proto N°1 – doc constructeur
A3	2b	Proto N°2 Version 1
A3	2c	Proto N°2 Version 2
A3	3a	Proto N°2 Version 3-4-5
A3	3b	CCI+Formation
A3	3c	Com AICO
A4	1	Sauvegarde SCAO
A4	2	Plan de management et concurrence
A5		Divers