

Lundi 13 mars 2017 20h 22h

Discussions (idées)

- Bref compte rendu de L'AG du Funlab de Jeudi dernier
- Préparation pour l'atelier Jeunes de Samedi après midi
- Regard rapide sur le planning des ateliers (qui fait quoi ?)
- On jette un coup d'œil au résultat des afficheurs MAX7219
- Fabien nous a rapidement montré un [testeur de composant tout en un](#) . Très pratique apparemment

Plateau chauffant K8400

On a commencé à assembler les différentes pièces :

- Souder la thermistance pour pouvoir lire la température du plateau
- Souder les câbles d'alimentation 12V
- Tester l'alimentation 12V 33A à la place de l'alimentation 15V (Cela fonctionne la carte accepte entre 12v et 15v)



- Raccorder le module qui amplifie la puissance de sortie de la carte mère

[Installation d'un lit chauffant pour la Vertex K8400](#)

From:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:compte_rendu:2017-03-13

Last update: **2023/01/27 16:08**

