

## EMAIL du 29 11 2017

Bonjour à Tous,

Si je vous envoie 2 fois le message c'est pour tester la liste de diffusion : mjcfablab37110@framalistes.org. Pour savoir si vous recevez bien tous les messages , si vous recevez 1 seul message dites le moi Merci .

Les comptes-rendus du 25/11 :

Plusieurs ateliers avaient lieu, les CR sont en pièces jointes :

**Arduino :**

Fablab 37110-Jeunes-Arduino-AllumerUneLed.pdf

**Impression 3D :**

pied sapin mjc 2.STL

,

sapin mjc.STL

**RaspberryPi : MJCFablab :**

Atelier Jeunes Session R-Pi du samedi 25 11 2017.pdf

**Soudure/électronique :**

atelier soudure001.pdf

Prochain atelier Jeunes , le samedi 16 décembre 2017 de 14h à 17h à la MJC nouvelle adresse (Pour ceux qui ne seraient pas encore venu )l'Ancienne école Jacques Prévert, rue Hector Berlioz à Château-Renault.

Au Funlab de Tours : SAVE THE DATE 29 novembre 2017

Le 29 novembre à 18h00, nous organiserons un événement afin de marquer le début de ce projet et fêter ce nouveau partenariat. Nous vous invitons donc à un témoignage de Valérie Peugeot sur le thème « Apprendre, créer, partager : tous acteurs du numérique ».

Actuellement chercheuse à Orange et présidente de l'association VECAM, elle a été en charge du groupe de travail sur l'inclusion numérique lorsqu'elle était au CNUM et saura partager son regard riche d'expériences de terrain. des ateliers et une conférence de presse seront organisés l'après-midi,

Comme vous le savez la MJC a déménagé, la Box Free est en cours de déménagement, donc pas d'internet provisoirement. Le wiki est installé provisoirement chez moi à l'adresse : fablab37110.ddns.net et le owncloud = fablab37110.ddns.net/owncloud Les liens owncloud ne sont pas actif sur le wiki pour l'instant, je ne change pas les liens pour 10 jours...

Bonne journée

Gerard

# CR du 16 12 2017 jeunes

Compte rendu de Jean Loup

Programme arduino pour le sapin de Noel

From:

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

Permanent link:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:cnc:emails5>

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

