

# Preparation et organisation Local

\*Réunion CA du 22 septembre 2021 les dépliants 3000 imprimés des informations ne sont pas à jour.... refaire un dépliant adapté aux activités actuelles et possible de reprises Les paniers vont repartir cette année sans débutants Théâtre à repris avec spectacle en fin d'année Piano reprend activites suspendues: Chorale sante guitare sans pass sanitaire Meditation scrakbooking feuille inscription a refaire et sont sur le site Chartres associative ⇒ 1500 photocopies à la mairie Henri ⇒ convention bénévolat à remplir pour les échecs Jean Philippe et Eric convention et pass temps de travail pour les salariés perte au niveau dans antillaise( 15€ /mois) stages danse antillaise ponctuel 1/mois jusque Février 2022 groupe de rando de Monts mercredi en Avril 2022 pique nique dans les locaux de la MJC accompagné par des randonneurs de Chateau-Renault Rencontre entre randonneurs Octobre Rose: cardio Club et la MJC randonnée organisée et préparée samedi 2 octobre 2022 contre le cancer du sein

dossiers des manifestations 2022 à déposer à la Mairie expo scientifique en novembre 25€ par classe pour trajet séance théâtre

faire un projet sur l'ensemble des activités

CA prochain 21/10/2021 20h30

Rencontre animateurs inscriptions 28/10/2021 20H30 Castel'lab

\*Reste à faire aménagement Local :

Le planning pour l'année : jeunes , après midi réparation  
Finaliser le Logo : Serge  
Finir Installer PC fixe contrôle pc portable  
Installer Rideaux  
Mr Pelle Mairie : Gérard Jean-Philippe  
Demander tables  
Boite aux lettres  
Chauffage  
Eclairage  
Faire inventaire de matériel avec classement et étiquetage  
Finir les caméra de surveillance Gerard  
Installer PC serveur avec partage de fichiers Gerard ....  
Envoi du pass sanitaire des animateurs  
Cotisations - inscriptions début année Gerard  
Carte visite Pub Après midi réparation Alain Elisabeth gerard  
Commander matériaux pour ateliers jeunes et adultes Gerard ....  
Photos matériaux assurance Gerard  
Remettre en état CNC et imprimante 3D vertex  
réglage imprimantes 3D

Nettoyage façade ( coté piscine) pour mettre "enseigne" et tableau affichage

Se repartir les rôles pour le ménage et le rangement

Mise à jour du dokuwiki et création d'un site web ? Gerard mettre titres sur haut du panneau affichage intérieur

\*Réunion du CA le 26/08/2021 Pass sanitaire loi du 09/08/2021 vérification obligatoire à chaque séance application anti covid à telecharger pour verification 18 ans à partir du 30 aout 12 ans à partir du 30 septembre Un responsable du contrôle du pass sanitaire est la pour chaque activités et à chaque fois est affiché à l'entrée Carole ne fera pas l'activité Meditation Echec : alain Roussel se pose la question Didier astrologie va le faire bouquet je vais essayer Chorale est suspendue pour l'instant danse antillaise , se faire aider pour les premieres semaines fablab oui on continue Panier on ne sait pas encore piano ? rando a voir on demande aux adherents scrable scrabooking arret de l'activité pour l'année theatre ? guitare ?

le Masque reste obligatoire

les inscriptions doivent pouvoir correspondre avec le nombre d adhérents Pouvoir remplir un tableau des inscriptions en ligne sur chaque activites

depliant forum les visiteurs doivent avoir un pass sanitaire

preparation 8H30 au plus tot même disposition que les autres années

Mise à jour site web WordPress avec Isabelle , prevoir sauvegarde

\*Taches à faire pour le 28/08 Forum association de Château-Renault: et après... :

\* Inventaire et évaluation matériels pour assurance

Les sommes indiquées sont une évaluation pour acheté le même matériel d'occasion

Pc fixe occasion= 100€

Pc Portable Occasion=150€

Ecrans occasion = 300€

3 Imprimantes 3D occasion (anet 8, velleman K8400, Tevo tarentula) = 1000€

1 drone (facture) = 150€

Raspberry (facture) = 100€

Robot pour Raspberry ( facture ) = 200€

Pieces arduino (facture) = 500€

Outils (facture) 100€

Mbot (facture) : 150€

Soudage occasion = 100€

Evaluation totale environ 3000€

\* Reste les photos à faire pour donner à Claire

Installer PC de demo et de travail ( PC Fixes , Pc portables, Serveur, ...)

3 tables à demander à Mr Pellé logiciels à installer :

Mblock, Arduino,  
Freecad, Inkscape, libreoffice, laserGRBL, Candle, LinuxCNC,  
Cura, RepetierHost, Engraver Master  
CamBam, Fusion360, SolidWorks (education),  
LinuxCNC, Match3 (essais),  
Installer le réseau Filaire  
Pierre à des cables Réseaux  
Pascal Cable Cat 6 Fait  
7 Boitiers Saillie Cat 6 Fait  
Installer camera de surveillance  
Camera raspberry Fait  
camera android Fait  
Camera ESP32  
Qui vient le 28/08 ? de 09h à 18h  
Jean Philippe  
Gérard  
Thierry  
Fernand  
Jeunes : Evan , Remi  
demo :  
    robot trophée robotique jean philippe  
    Imprimante 3D gerard  
    Mbot gerard ou jeune  
    Video ( Jean Philippe)  
Planning :  
    Jeunes:  
        2 samedi par mois jean-philippe , Eric , Gerard( 1/mois)  
        1/ mois le mercredi ? Henri, Pascal ( Sondage auprès des jeunes  
la première séance)  
    Adultes:  
        Le lundi soir 20h 22h  
        Si autre jour ou soir prévenir à l'avance et donner le  
sujet  
    Après midi Réparation  
        Le 18 septembre 2021 14h-18H , journée test  
    Choisir le logo  
        Choix N° 16 avec modification texte et position symétrie verticale  
    Faire le ménage !!!  
    Remise en état Machines : CNC, IMP3D, Scanner  
    Flyer pour présenter nos activités : Adultes , jeunes, après midi  
réparation.... Fait  
    Mise à jour vidéo de démo Fait  
    Installer les rideaux aux fenêtres  
....

\*Lundi dernier , avec Alain, Serge, Thierry et moi , nous avons proposé quelques pistes à discuter ( dans le désordre ) :

\* - Trouver un nom au Lab : TchatLab, OhmLab, CasteLab, MakerLab, 37110Lab, AperoLab ( non je blague ...)

Labopera Labohm, ChatLab, chateauLab, Chat0hmLab,  
LabeauRenaudin, Chat0hm, Repar0hm, Fablab0Chat0, LaboCouture, AteNum,  
CastoNum, ChatoNum, CastelNum, Castel0hm, Castel'0hm, Castel'ohm  
Castel'Lab, infiniLab,  
Syllables cles :  
Fab, Lab, numerique, chateau, Labo, Ohm, Num, Castel, Cuir, Tannerie,  
Tanin, USB  
Acronymes:  
Atelier Découverte du Numerique ( ADN ), Lieu de Decouverte du  
Numerique ( LDN ), Laboratoire d'Apprentissage du Numerique , (L.A.N),  
Entraide Technique du numerique et analogique ( ETN ), espace de découverte.  
#numérique #digital #partage #  
Le nom trouver est : Castel'Lab

\* - Dessiner un logo : Voir Chateau d'eau, Chateau ....silhouette du batiment

dossier Logo :  
<https://drive.google.com/drive/folders/1jaf2YphUsyMesBE2p4NSyGnYtgU9PyIJ?usp=sharing>  
choix logo :  
[https://docs.google.com/spreadsheets/d/1z-\\_WrwrHTedy6qEva\\_Pyp36l0EkFIztD6-LotISon8/edit#gid=0](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1z-_WrwrHTedy6qEva_Pyp36l0EkFIztD6-LotISon8/edit#gid=0)  
Histoire local MJC :  
<http://78.204.53.180:16557/share/CGo7b2VvHh3ZhhLB/1000Clubs2.odt>

Objectif : pour fin aout avoir le nom et un logo Chacun choisit 3 propositions de nom et on votera sur les 3 propositions les plus récurrentes. On en choisira un et le logo se fera après. proposition de 3 noms d'ici lundi 28 Juin Logo d'ici mi-juillet...

- Aménagement et rangement du local : Internet , PC en réseaux, switchs, logiciels, Panneaux , sécurisation du Local, matériels et machines ...

\*- Animation / Projets / Organisation

- JPD (Animateur) se propose de continuer atelier trophée robotique les samedi après-midi de 14h à 17h d'octobre à Avril.
- Gérard
  - propose de continuer l'atelier jeune 1 fois par mois
  - se propose de continuer de représenter le fablab au CA de la MJC et d'être le "référent"
  - se propose d'animer un ou plusieurs ateliers adultes sur les thèmes suivants:
    - ( pas tous en même temps ...)
  - ESP32
    - RASPBERRY
    - Impression 3D
    - Linux
    - Inkscape
    - FreeCad
    - Arduino
    - Proposer des MOOC sur ces thèmes
- Eric se propose de continuer d'animer le trophée robotique

- Alain
  - se propose de continuer d'animer l'atelier réparation 1/mois le samedi après-midi
  - se propose de participer à l'atelier jeunes 1/mois (electronique/soudure/désoudure/CNC/FDM...)
  - se propose de partager ses connaissances sur les thèmes suivants
    - CAMBAM
    - Linux CNC
    - GRBL
    - Arduino
- Pascal
  - peut se rendre disponible le mercredi PM pour les jeunes (méca/elec/soudure)
  - peut se rendre disponible le samedi PM 1/mois pour atelier jeunes
  - souhaite apprendre à utiliser l'imprimante 3D
- Serge
  - peut filer un coup de main sur les CNC et en amener une pour la découverte
  - souhaite redémarrer le projet scanner 3D (webcam + Laser + moteur)
- Henri
  - Avec les JEUNES : se propose de continuer l'animation atelier jeunes 1 fois par mois en lieu et place du samedi
  - Avec les JEUNES et ADULTES : selon les attentes des utilisateurs l'une ou l'autre des options pourra être privilégiée et constituer le projet commun

1. poursuivre l'exploration du Raspberry dans différentes applications en privilégiant la vision (par exemple Robot avec vision)

2. souhaite utiliser l'IA avec Raspberry pour expérimenter la reconnaissance faciale , pièce d'échecs etc..  
 3. Développer l'interaction avec l'électronique avec de préférence l'inclusion du pico.  
 \* Souhaite un binôme (équipe avec Xavier )  
 \* Xavier
 

- \* souhaite continuer de découvrir le Raspberry
- \* propose de trouver un projet "adulte" commun en fil rouge sur l'année.
- \* se propose de continuer à accompagner les jeunes 'mercredi PM de préférence (moins dispo le samedi)

 \* Thierry
 

- \* souhaite acquérir des connaissances en
  - \* ESP32
  - \* Raspberry
  - \* Linux
- \* adhère à l'idée d'un projet commun sur l'année :
  - \* Ruches connectées
  - \* Domotique

 \* jean-Luc
 

- \* intéressé par CNC( bois, cuir ) et Laser (bois Cuir)

\* - Planning futur possible , formations Impression3d, CNC , Modélisation. Linux, Programmation,.... , ateliers adulte et jeunes. Soirées à thèmes ouverte à tous.

Jeunes:

Jean Philippe prévoit le planning du samedi 14h 17H 2/mois Trophée Robotique  
Gérard 1/mois 14h-17h : initiation: Robot=Mbot, Impression 3D, Drone, électronique  
Henri et Pascal prévoit de venir le mercredi 14H 17H 1/mois Raspberry IA  
Soudure électronique

Adultes :

Le lundi soir de 20h 22H Choix Projets , formation sur Mblock  
soirée projets : Jeudi soir : 20h 22h,  
ex : four solaire: Serge ,  
Sécurisation local : Gérard ,  
CNC montage-réglages,  
impression 3D : Freecad, Thinkercad, Cura, inskape ...  
Electronique , soudure, PCB,  
matinée projets Samedi matin, 10h-12h Fernand sur Arduino, Impression 3D  
Coding Apero,  
Coding partie,  
Nuit du jeux,

1. Forum des associations en septembre : Porte ouverte, demo Robots ....

Finaliser la liste des activités pour présentation au forum avant les vacances d'été

- Trophée Robotique : Jeunes/junior/senior/vétéran ....  
jeunes oui, 2 robots à inscrire max. 6 jeunes lors du trophée. Jusqu'à 10 jeunes max pour les ateliers.
- Communications : Facebook, instagram, .linkedin, Twitter, Tik Tok .....site web , wiki . Google associations
- Les finances : l'achat de matériel, machines , appel à des sponsors ....  
Les finances : un "Trésorier" pour le lien avec la trésorière MJC
- Liens avec la MJC : La cotisation, participation au CA,, s'informer et informer des activités proposées  
Cotisation (partie Fablab) : proposition d'augmenter légèrement la cotisation (50 total ok à 100%)  
Cotisation inchangée jeunes mais "proposer de faire un don pour l'achat de matériels"
  - l'Association Makers3D du Castelrenaudais
  - Contacts avec d'autres fablabs et d'autres MJCFablab.  
Contacter d'autres fablabMJC pour connaître leurs fonctionnement, comment ils finances leurs activités, ...  
Rodez,
  - Clefs du Local (en tout = 7 )  
Jean-Philippe D = 1  
Fernand V= 1  
Henri S= 1  
Gérard L= 1 + 1  
Alain G= 1  
Pascal S = 1

matériels mobiliers

le jeudi 24 juin à 18h rue du colombier

Lieu:

Openstreetmap:

<https://www.openstreetmap.org/?mlat=47.41943&mlon=0.70358#map=18/47.41943/0.70358>

Google map :

<https://goo.gl/maps/B573is6VZqkWSE3v6>

listing:

<https://drive.google.com/drive/folders/10a-APJ8HlKjN20TFNxqLLZDt0peSJQqI?usp=sharing>

.....

Pour ajouter à la diapo projet:

Les ouvertures possibles en plus des ouvertures actuelles : samedi Matin 9h 12h , mercredi après midi 14h 18h, jeudi soir .20h 22h.....

Les animateurs:Jean-Philippe, Xavier, Henri, Pascal, Eric, Gérard, Fernand...

\* Le matériel à acquérir :

Machines :

IMP 3D , 209€99

CNC 160€99

Laser, 529€99 1324,98

Découpeuse Vinyle, 489€99

Découpeuse Fil Chaud, 143€87

Scanner 3D 1100 €.

Imprimantes 3D à résines 3 699,00 €

Brodeuse numérique 2 519,00 €

Petit matériel divers

Robots, 89,10 €

Kits Electronique lego 469,20 €

<https://www.generationrobots.com/fr/402314-kit-lego-mindstorms-education-ev3-avec-logiciel.html>

Raspberry Pico 4,20 € TTC

Pi 4 69,90 € TTC

Matériels pour le trophée robotique,

cmd moteur,

arduino,

roues ,

moteur cc,

bois, ....)

Matériels pour établi :

perceuse à colonne,

scie circulaire,

outillages,

Remercier les représentants de la municipalité pour le local

Le mobilier à été donner par NXO ,et Harmonie Mutuelle, Radial, ....

Les finances : un "Trésorier" pour le lien avec la trésorière MJC

Faire des demandes aux entreprises du matériels informatique et de matériels autres ( bois, câbles électrique ....)

\* Réunion du CA du 30 juin 2021

Élection du bureau :

Présidente: Claire Randon

vice présidente : Viviane TARU

Trésorier: Muriel

adjoint : Aurore Fluzat

Compte

Adhesions

Secrétaire: Isabelle

adjoint: Leilou Mardivirin

CR activités

MAJ des sites Facebook, site internet

Atelier pour les inscriptions 15 juillet 2021 20h Fablab pour

Les inscriptions

<https://docs.google.com/document/d/1SDzz-rUoLe4JRUKNTtZNlRXYwfu7ixNgns4y0-44dx4/edit?usp=sharing>

Lister précisément les tâches à effectués en partant de la feuille d'inscription, jusqu'au tableau complets des adhésions .en partant de l'existant ( tableaux feuilles inscription, formation utilisateurs, etc animateurs

outils:

Hello asso

aide bulletin adhésion :

[https://centredaide.helloasso.com/s/article/adhesion-tutoriel-creer-bulletin-d-adhesion-en-ligne#adhesion\\_etape1](https://centredaide.helloasso.com/s/article/adhesion-tutoriel-creer-bulletin-d-adhesion-en-ligne#adhesion_etape1)

google drive

tableur en ligne

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1f0Ix9mRuEsClhwjok9AMrcx-kiZuPTaDdZsBwijZ01k/edit?usp=sharing>

formulaire inscription

<https://framaforms.org/formulaire-dinscription-au-groupe-mjcfablab-1532762929>

partage des tâches avec :animateurs , tresoriere adjointe, autre membres du CA

Trier les mails MJC

Commander papier toilettes, produits hygiène : faire prévisions à 6 mois envoyer Mail à Viviane

Prochaine date de CA: 26 aout 2021 20H30

Forum des association le samedi 28 aout 2021 à la Tannerie

<http://www.ville-chateau-renault.fr/Forum-des-associations,3151.html?retour=-Agenda-.html>

From:

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

Permanent link:

<https://www.fablab37110.chanterie37.fr/doku.php?id=start:prepa:local&rev=1642968029>

Last update: 2023/01/27 16:08



