

Adhésion

Pourquoi adhérer

- Pour **ECHANGER** entre passionné(e)s, des idées, des projets,
- Pour **APPRENDRE ENSEMBLE** à comprendre les outils numériques (imprimante 3D, CNC Fraiseuse, Laser, Drones, stylo 3D, Robots, électronique Arduino , ESP32 , et RaspberryPi ,Raspberry Pi Pico , Programmation mBlock, scratch, Python, C , Linux ,Domotique , Node Red , Tasmota , ...)
- pour **PARTAGER** nos expériences et projets.
-

Les ateliers jeunes du samedi (Dépend du nombre d'animateurs BÉNÉVOLES)

- 1er atelier (Trophée Robot) :

- Préparer , construire un robot pour participer à la [Coupe de France robotique](#)

- 2 eime atelier (Initiation , Débutants) :

- Programmer un robot : [Arduino](#), [Mbot](#), [Micro:bit](#), [lego](#).
- Découvrir l'Arduino et les composants électronique (fabriquer un sapin de Noël, une Etoile, ou une Horloge à LEDS RVB...)
- Souder et dessouder des plaques électroniques (on récupère les éléments ...)
- Utiliser une imprimante 3D ou un stylo 3D et apprendre à modéliser ses pièces.
- Utiliser une graveuse decoupeuse Laser.
- Utiliser un Raspberry PI en programmation de jeux, de cartes additionnelles pour robot, Leds etc...
- [Programmer un Drone](#) pour le piloter dans toutes les directions.
- [Programmes pour l'année Fablab des jeunes qui debutent](#)
- Apprendre à utiliser [une Cricut](#)
- Programme 2025-2026 Jeunes initiation provisoire... :

SESSON	DATE	ACTIVITE	COMPETENCES
1	SEPTEMBRE	LAPIN/VOIE GILBERT	Le theme d'evenement
2	OCTOBRE	MOISSE	Modéliser en 3D un Thinkercad
3	NOVEMBRE	MOISSE	Souder
4	DÉCEMBRE	MOISSE	Préparer l'Arduino pour l'impression 3D
5	JANVIER	MOISSE	Modéliser une imprimante 3D
6	FÉVRIER	MOISSE	Utiliser du petit outillage
7	MARS	MOISSE	Le theme d'evenement
8	AVRIL	MOISSE	Programmation Arduino pour faire fonctionner différents composants (LED, Motors, capteurs, ...)
9	MAI	MOISSE	Programmation Scratch
10	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
11	JULIEN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
12	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
13	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
14	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
15	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
16	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
17	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
18	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
19	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
20	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
21	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
22	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
23	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
24	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
25	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
26	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
27	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
28	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
29	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
30	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
31	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
32	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
33	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
34	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
35	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
36	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
37	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
38	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
39	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
40	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
41	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
42	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
43	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
44	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
45	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
46	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
47	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
48	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
49	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
50	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
51	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
52	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
53	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
54	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
55	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
56	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
57	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
58	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
59	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
60	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
61	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
62	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
63	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
64	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
65	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
66	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
67	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
68	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
69	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
70	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
71	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
72	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
73	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
74	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
75	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
76	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
77	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
78	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
79	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
80	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
81	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
82	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
83	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
84	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
85	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
86	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
87	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
88	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
89	JAN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
90	FÉV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
91	MAR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
92	AVR	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
93	MAI	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
94	JUN	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
95	JUL	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
96	AUG	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
97	SEP	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
98	OCT	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
99	NOV	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations
100	DÉC	MOISSE	Utiliser un robot dans des situations

Un autre atelier pourrait être proposé le mercredi après midi pour les jeunes qui le désirent, nous feront un sondage lors des premières séances pour savoir si cela correspond à un besoin ou pas ...

Prérequis pour participer aux activités du Castel'Lab, Fablab de la MJC de Chateau-Renault

- Accepter de partager et d'échanger (par oral ou **par écrit**) dans le domaine du numérique.
- Ne pas être novice pour l'utilisation d'un PC (nous ne donnons pas de cours débutants sur PC)
- Pour les jeunes, être âgé(e)s d'au moins 11 ans.(A partir de 9 ans si accompagné d'un adultes, parents ou ami)
- Avoir une adresse courriel (mail) valide.
- Apporter son PC portable (même ancien) nous pouvons en prêter quelques uns mais pas beaucoup...
- Participer le plus régulièrement possible aux ateliers.
- Apporter sa bonne humeur et son enthousiasme.
- Ne pas profiter des séances d'atelier pour jouer aux jeux sur internet...
- Avoir payé sa cotisation de l'année en cours en debut d'année (voir ci-dessous)
- Pour l'atelier "jeunes initiations" avoir signer la charte annuelle

Proposition de Charte2 pour les jeunes debutants



Si pas de paiement de la cotisation ... pas de participation aux ateliers

Pour participer aux ateliers jeunes ou adultes du groupe MJCFablab, vous adhérez à la MJC de Château-Renault et vous accepter les prérequis ci-dessus

Voir les conditions, formulaire, ou feuille d'adhésion ci-dessous (Bientôt...).

Nous serons heureux de vous y accueillir, à bientôt

Depliant MJC 2025-2026

ACTIVITÉS ENFANTS

Baseball (à partir de 7 ans) **20 €**
Activité de loisir mixte et intergénérationnelle autour du baseball et des sports dérivés. N'hésitez pas à vous venir en famille !
Mardi de 19h30 à 20h30 à partir du 9 septembre au stade de SAUNAY

Club musique (à partir de 7 ans) **70 €**
Découverte ludique de la musique d'ensemble en jouant sur les instruments initiaux mis à votre disposition. Approfondissement guitare possible.
Vendredi de 17h30 à 18h30 à partir du 12 septembre

Danses Antillaises **75 €**
5-6 ans : Cours 15-Min de 45 minutes
à partir de 7 ans : Cours d'une heure en fonction du niveau et de l'âge
Mardi ou jeudi entre 17h et 20h30 à partir du 9 septembre

Échecs (à partir de 7 ans) **20 €**
Jeudi de 17h30 à 18h30 à partir du 11 septembre

Fablab (à partir de 11 ans) **15 €**
Initiation au numérique et à la programmation ou participation à la Coupe de France de Robotique Junior
Samedi de 14h à 17h au Castel/Luis, 64 rue de Vauchevrier
Initiation : à partir du 13 septembre, 10 séances
* Trophée Robotique : à partir du 20 septembre, 20 séances

Loisirs créatifs **95 €**
Venez créer une multitude d'objets décoratifs en tissu et fils, bois ou papier.
Mercredi de 17h30 à 18h30 à partir du 10 septembre

Percussions Africaines (à partir de 7 ans) **75 €**
Cours collectifs de 45 minutes
Mercredi de 18h à 19h à partir du 10 septembre

Piano (à partir de 7 ans) **70 €**
Cours collectifs de 45 minutes
Lundi entre 17h30 et 19h45 à partir du 22 septembre

Théâtre (à partir de 7 ans) **90 €**
Création d'un spectacle encadré par une professionnelle
10 samedis dans l'année de 19h à 19h15 à partir du 8 novembre

ADHÉSION ET PAIEMENTS

Inscription possible en ligne via GoAsso : <https://mjc-chateau-renewt.goasso.org>

ou sur place en fonction des places disponibles

adhésion individuelle obligatoire
Adultes : 25 €
Mineurs : 15 €
+ cotisations de(s) activité(s) choisie(s)

- Paiements en espèces, chèques ou CB en ligne via GoAsso
- Possibilité de régler en 3 chèques
- PasseSport
- Bons sports Penseurs (Danses, Antillaises)
- Chèques vacances ANCV
- Coupons-sports ANCV (randonnée, danses, baseball)

mjc37110@yahoo.fr
06 70 11 94 00
2 rue H.Berlioz,
37110 Château-Renault

Contacts, plus d'informations, c'est par ici !

Activités Culturelles pour tous

Saison 2025-2026

NOS RENDEZ-VOUS DE L'ANNÉE

Stages Loisirs créatifs en duo parent-enfant
Nichoirs à oiseaux
Samedi 17 octobre
Toc toc...croc !
La maison en pain d'épices
Samedi 6 décembre
A la découverte du Batik
Samedi 14 mars
Ta famille, tes gâteaux
Samedi 23 mai
Espace J. Prévert

Castel'répar
Un samedi par mois de 14h à 17h,
Premières dates :
27 Septembre et 25 Octobre
Castel'lab, rue de Vauchevrier
Stages Pastel
Dimanche 18 Octobre
Dimanche 31 Mai,
de 9h30 à 17h30
Espace J. Prévert
Exposition Scientifique
De la Terre à l'Univers
Du 12 au 19 Novembre,
La Tannerie
Gala de Danses Antillaises
Samedi 20 Juin
La Tannerie

Stages de Danses du monde
Danse Bollywood
Samedi 11 Octobre
Danse Orientale
Samedi 15 Novembre
Danse Polynésienne (Tamure)
Samedi 17 Janvier
Danse-Lady Salsa
Samedi 7 février
de 14h30 à 16h
Espace J. Prévert
Randonnée de la Brenne
Dimanche 15 Mars
Spectacle Théâtre
Vendredi 3 avril
La Tannerie

La Maison des Jeunes et de la Culture de Château-Renault est une association affiliée au réseau national des MJC. Elle offre un cadre aux animateurs afin qu'ils puissent partager leur passion. Quel que soit votre âge, votre lieu d'habitation, vos goûts, il y a une activité pour vous ! Adhérer à la MJC, c'est devenir membre d'une association vivante et active. Elle est gérée par des bénévoles ayant à cœur de permettre à tous de se rencontrer lors d'activités culturelles. N'hésitez pas à rejoindre cette équipe pour faire vivre ce projet !

Tenez-vous informé de nos actualités.

Découvrez nos activités régulières

depliant_mjc_2025-2026_v5.pdf

Adhésions 2025-2026



Pour s'inscrire et payer sa cotisation (pour faciliter le travail bénévole)

Questionnaire

Mieux vous connaitre pour mieux pour aider

Statistiques

Cet page a été consultée : Aujourd'hui: 4 Hier: 5 Jusqu'à maintenant: 4239

From:

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

Permanent link:

<https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:adhesion&rev=1755091615>

Last update: 2025/08/13 15:26

