

# Club informatique multimédia

Un enseignement à la portée de tous



Club informatique  
Saint Clément de Rivière

Président : Jean-Marie Cheneaux

Adresse du Club : 55 avenue de Bouzenac (à côté de la mairie)

E-mail : [contact@clubi2m.fr](mailto:contact@clubi2m.fr)

06 60 82 42 84

04 67 66 66 07

Visitez notre site : [www.clubi2m.fr](http://www.clubi2m.fr)

Le club informatique Multimédia de Saint-Clément-de-Rivière fondé en 1994 regroupe plus de 180 familles adhérentes majoritairement de notre commune et des communes voisines.

L'objectif du Club (équipé d'une quinzaine d'ordinateurs récents et connectés à Internet Haut Débit), est d'apporter un soutien et un accompagnement de proximité dans le domaine de l'informatique, du numérique et du multimédia.

Le club s'adresse aux particuliers, aux familles (jeunes, parents et grands-parents) et aux associations.

## Des activités pour progresser à son rythme

- **ACCUEIL, ÉCOUTE et CONSEILS** Informatique et multimédia (installation, achats, connexion VDSL2, antivirus, webcams, innovation, etc.)
- **FONDAMENTAUX** de l'informatique (**COURS DÉBUTANTS**, utilisation du matériel, etc.)
- Utilisation **MESSAGERIE**. (Email, etc.)
- **INTERNET et NAVIGATEURS** avec leurs spécificités (Chrome, Mozilla, Edge, Internet Explorer, Opéra, Safari, etc.)
- **WINDOWS 10** (le système d'exploitation et toutes ses évolutions permanentes...)
- **MONTAGE AUDIO** avec le logiciel AUDACITY
- **MONTAGE VIDÉO** avec le logiciel PINNACLE (v.15 à 22)
- **BUREAUTIQUE** avec Pack Microsoft Office 2016 (Word, Excel, PowerPoint) et les logiciels libres avec LINUX (LibreOffice, etc.)
- **LOGICIEL et IMPRIMANTE 3D** Initiation aux logiciels de conception 3D // Construction mécanique 3D (CNC)
- **NUMÉRISATION** de diapositives, photos argentiques, films négatifs/positifs, et autres documents. Transfert de vidéo K7, VHS, Super 8, disque vinyle ou fichier numérique
- **INKSCAPE** Dessin vectoriel
- **DESSIN 3D** Fusion 360
- **DÉCOUPE et GRAVURE** Laser (par exemple un puzzle) // Gravure sur bois en relief
- **DOMOTIQUE et ROBOTIQUE** Objets connectés, Informatique embarquée, etc. lors d'ateliers ARDUINO. Programmation du robot THYMIO.
- **PHOTO NUMÉRIQUE** Technique, traitement de photos et sorties pour prises de vue
- **PHOTOSHOP** Logiciel de retouche d'images
- **SCRATCH** Programmation ludique pour les Petits comme pour les Grands
- **OPENSTREETMAP** Cartographie participative
- **SMARTPHONE et TABLETTES** Initiation et utilisation des systèmes Apple /Android/ Windows

Tous les enseignements et toutes les formations sont dispensés par des animateurs adhérents bénévoles. Ils sont entièrement gratuits pour les familles adhérentes à jour de leur cotisation qui est de 50 € (St Clément) et 55 € (Hors St Clément) par an avec réduction de 5 € si prise adhésion en ligne sur le site.

Le calendrier, les programmes des enseignements et soirées à thème sont mis à jour en temps réel sur notre site :

[www.clubi2m.fr](http://www.clubi2m.fr)

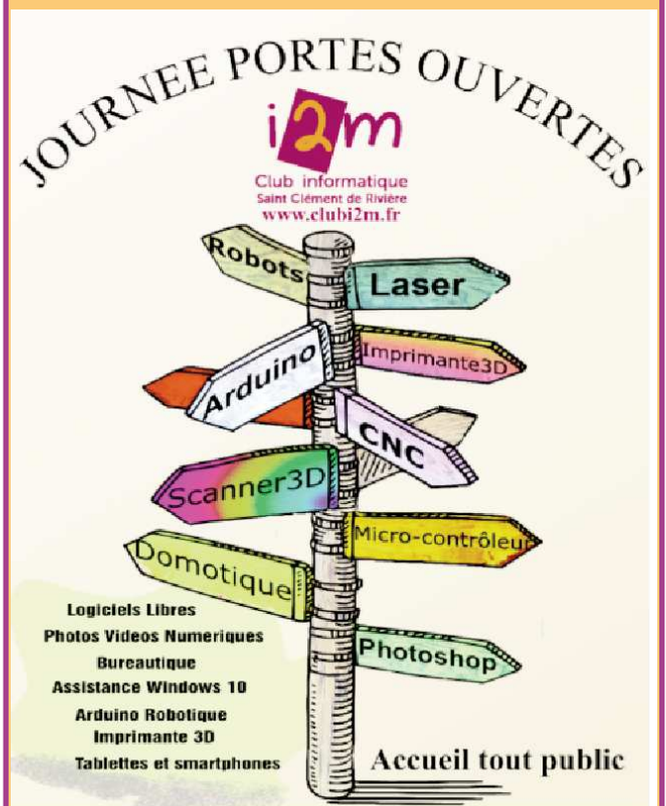
## JOURNÉE D'INFORMATION "PORTES OUVERTES"

de 10H à 18H (NON-STOP)

### SAMEDI 16 MARS 2019

### AU CENTRE FERNAND ARNAUD

(voir CR page suivante)



# Très grand succès à notre journée “portes ouvertes” du 16 mars



**De nombreux visiteurs sont venus tout au long de la journée, souvent intéressés, très souvent passionnés par tous les ateliers présents et les démonstrations des bénévoles.**

Visite réalisée en présence de Madame le Maire, Laurence Cristol, et une partie de son Conseil Municipal, qui ont porté un vif intérêt à chaque atelier.

Ont été appréciés : les **ateliers Arduino avec la domotique et les objets connectés**, le **stand robotique** avec ses petits robots, l'**imprimante 3D** pour la fabrication des objets courants, le **découpage laser** avec création de puzzles 2D et 3D, la **cartographie “participative”**, la **numérisation des films 8/super8/9,5 mm**, la **numérisation diapositives et cassettes VHS**.

Le public a également pu découvrir l'exposition des meilleures photos réalisées par l'**atelier photos** et **Photoshop** (modification et retouche des photos), ainsi que l'utilisation du **logiciel Scratch** (en particulier destiné aux jeunes écoliers) avec son petit robot Thymio.



**Nous remercions chaleureusement les visiteurs qui ont manifesté leur intérêt pour cette journée, la Mairie de Saint-Clément-de-Rivière qui nous a accueillis au Centre Fernand Arnaud, ainsi que tous les animateurs bénévoles qui se sont investis pour cette magnifique journée.**