



## Activités proposées à partir de Septembre 2021\*

### Expression(s) citoyenne(s) par les outils numériques

Ces ateliers permettent d'appréhender différentes techniques de création audiovisuelle à travers des outils accessibles à chacun (smartphones, logiciels gratuits...). Cet apprentissage développe les capacités des participants à produire du contenu créatif et informatif. Il favorise une éducation pratique aux médias en permettant de comprendre les dessous de la fabrication de l'information.

« **Créer une WebTV** » offre aux participants la possibilité de découvrir les procédures de création d'émissions, aborder la réflexion sur un contenu éditorial, les techniques de prise de vue et d'interview, ainsi que le montage et la post-production pour animer son propre média comme une chaîne Youtube.

« **Animer un Podcast** » fait découvrir les techniques d'écriture et de réalisation propres à ce média et aux émissions radiophoniques en général, les différentes plateformes pouvant accueillir leurs réalisations en fonction de leur ligne éditoriale et favorise ainsi l'exploration du potentiel créatif des podcasts.

« **Création graphique avec des logiciels libres** » permet une initiation aux principaux outils libres de retouche photo, de dessin vectoriel et de mise en page. A l'issue de l'atelier, ils pourront produire leurs propres affiches et visuels pour promouvoir leurs événements, leurs causes...

### Bidouille : donner le goût de l'expérimentation

Ces ateliers permettent d'aborder d'autres outils créatifs disponibles au CEP' et de développer des compétences transversales (familiarisation avec les systèmes à commande numérique, goût du faire soi-même). Ils sensibilisent à la science et aux nouvelles technologies par une approche ludique.

« **La Fabrik' 3D** » initie aux potentialités de la modélisation et de l'impression 3D dans les usages de notre quotidien : réparation d'objets, création de pièces personnalisées pour la maison et les loisirs.

« **Code & Robots** » révèle les mystères de la programmation informatique et ce qui se cache derrière les machines et les jeux vidéo. Les participants apprennent en équipe à écrire des programmes simples. Plusieurs robots sont mis à disposition en fonction de l'âge des participants.

« **CEP' sound system** » propose de décrypter la fabrication des musiques électroniques en partant des notions de base de l'acoustique suivi par la découverte du fonctionnement des synthétiseurs et la manipulation d'échantillons sonores, jusqu'à la fabrication d'instruments et d'interfaces de contrôle.

### Jeux Coopératifs

À travers différents jeux proposés sur la console Nintendo Switch ainsi que des jeux de plateaux traditionnels, les participants sont mis dans des situations où l'union fait la force afin de favoriser l'esprit d'équipe et la cohésion au sein d'un groupe.

### Inclusion numérique

Le CEP' met à disposition du matériel informatique et propose un accompagnement des personnes (recherches sur internet, accès aux services en ligne, écriture de courrier, CV...)

\*N.B: Nos activités sont modulables par blocs de 2h. Nous sommes à votre écoute pour adapter le contenu proposé et construire un programme adapté selon vos besoins dans le respect des protocoles sanitaires en vigueur.

Pour tous renseignements, contacter Thomas Prud'homme au 05 58 06 31 32 ou par mail : [tprudhomme@laligue40.fr](mailto:tprudhomme@laligue40.fr)