

#Ateliers personnalisés

Atelier individuel personnalisé : mise en forme de CV sur Word, traitement de l'image et montage numérique sur Photoshop CS2 et CS5, montage sonore sur logiciel séquenceur Reaper V3, montage vidéo sur Pinnacle Studio plus V11.

Possibilité d'accompagnement pour projet personnel multimédia.

#Mise à disposition

Judi de 14h à 17h, dans le cas de formations, conférences, ou ateliers liés aux usages numériques, LUMEN peut mettre à disposition aux associations intéressées : ses locaux, 6 ordinateurs équipés et connectés à internet ainsi qu'un vidéoprojecteur.



HORAIRE D'ACCÈS INTERNET :

(Périodes scolaires et période estivale)

Lundi, Mardi, Vendredi : 14h-17h



Suivez LUMEN / Espace numérique en ligne

<https://fr-fr.facebook.com/ecm.rene.char>

ecmdigne.over-blog.com

www.centreculturelrenechar.fr



Ville de DIGNE-LES-BAINS

LUMEN
#culture_numérique

VENEZ DÉCOUVRIR LE MONDE NUMÉRIQUE
GRÂCE AUX ATELIERS PROPOSÉS PAR LUMEN

ATELIERS NUMÉRIQUES

septembre à décembre 2016

LUMEN- Espace numérique

Centre culturel René-Char
45, avenue du 8 mai 1945
04000 Digne-les-Bains
ecm@dignelesbains.fr

04 92 30 87 17



propose tout au long de l'année des ateliers d'initiation informatique tels : recherches d'informations sur internet, création et usage d'une

boite E.mail, traitement de texte et traitement de l'image ; et aussi des ateliers de pratiques artistiques qui s'articulent autour de plusieurs champs : le montage sonore et la création musicale, le montage photographique et la création graphique, l'élaboration de contenus pour des œuvres participatives, l'élaboration de films d'animation...etc.

Ce lieu permet aussi la rencontre avec des artistes numériques autour de leur parcours artistique et des usages des nouvelles technologies.

CES ATELIERS SONT GRATUITS SUR INSCRIPTION

#Ateliers BASICS

▸ Le vendredi de 10h à 12h - [Les usages du net en 4 modules]

Internet/Création et usage d'une boîte E.mail/Traitement de texte/Traitement de l'image...

Apprendre à rechercher des informations sur internet, rechercher des images, enregistrer un fichier, créer une messagerie gratuite, envoyer et recevoir des mails, joindre un fichier, des photos, saisir un texte, faire sa mise en forme, insérer des images, améliorer une image, recadrer...

▸ Les vendredis 4 novembre et 16 décembre de 10h à 12h

[J'apprivoise mon nouvel Ordi !] - Venez avec votre ordi, votre tablette tactile, votre portable...nous regarderons ensemble leur fonctionnement.

#Ateliers educaTIC

▸ Ateliers en partenariat avec les établissements scolaires, les associations, les accueils de loisirs:

- Le mercredi de 8h20 à 9h20 dans les écoles primaires dignoises
- Le jeudi de 14h à 17h
- Pendant les vacances scolaires

#Ateliers créatifs du mercredi

Autour de l'image, du son, de la vidéo : découverte de l'infographie, de la musique assistée par ordinateur, création et réalisation de films d'animation, ...

▸ Ateliers dédiés au public jeune, le mercredi de 14h à 17h

▸ 7-sept CONVERSATIONS, photomontage réunissant plusieurs postures d'une même personne autour d'une table.

▸ 14-sept METISSAGE, photomontage qui laisse entrevoir une autre facette dans un visage...

▸ 28-sept BOUCLES EN JEU, compositions sonores basées sur l'élaboration et la répétition de jeux rythmiques variés.

▸ 5-oct DE L'AUTRE COTÉ DU MIROIR, mise en scène d'un reflet dévoilant un autre lieu

▸ 12-oct DES CLICS SONIQUES, création sonore à partir d'une séquenceur de sons, et Culture Beat.

▸ 19-oct LA MUSIQUE DU SYSTÈME SOLAIRE ! initiation à la programmation graphique et sonore, en lien avec la résidence et l'installation Opposite (voir ci-dessous) « Venez apprendre à coder tout en découvrant notre système solaire, représentation du soleil et les planètes, harmonie sonore et rythme musical. Et si nous écoutions la musique du soleil ? »

> Intervenant artistique : Frédéric Alemany - Outil : Pure data (logiciel libre)- Tout public

▸ 9-nov PAYSAGE DE POCHE, photomontage d'un petit paysage qui tient sur un post-it...

▸ 16-nov MEDLEY RADIOPHONIQUE, réalisation sonore à partir d'extraits audio réarrangés.

▸ 23-nov PORTRAIT MASH-UP, composition d'un visage à partir de fragments polaroids.

▸ 30-nov SPECTRE MUSICAL, écoute et visualisation du signal sonore de la musique vocale.

▸ 7-déc JEUX D'OPTIQUE, réalisation d'un folioscope ou d'un phénakistiscope à partir de photographies numériques.

▸ 14-déc MINIATURE REMIXEE, jingle sonore, à partir de samples musicaux originaux.

#Evénements

OPPOSITE une installation numérique, « un astrolabe tactile et ludique » qui croise création numérique et culture scientifique sur les forces d'attractions et de répulsions qui animent le monde physique sera visible lors de la Fête de la science du 8 au 18 octobre au centre culturel René-char. En écho à l'installation d'art numérique, une résidence se tiendra du 6 au 9 septembre 2016, et proposera en sortie de résidence une performance électro visuelle le 9 septembre à 18h, qui oscillera entre minimalisme et bruitisme en explorant à travers le récit de la formation d'une étoile, le passage d'une genèse chaotique à l'organisation d'un système solaire. Un instrument audiovisuel programmé, un saxophone en cours de transformation numérique, un corps dont les mouvements sont capturés par une kinect fusionnent pour nous offrir une musique et une chorégraphie sur la révolution des astres.

> Frédéric Alemany [Un dispositif d'interaction sonore et visuel 3D en temps réel]

Laurence Marthouret [Une danseuse capturée], Florian Gourio [un saxophoniste augmenté]