

LUNDIS ENTRAIDE ET BIDOUILLES

Atelier de partage de connaissances et d'entre-aide entre utilisateurs de logiciels libres.

Les adhérents de l'ALDIL proposent leur aide pour faciliter votre utilisation des logiciels libres et enrichir leurs connaissances en retour. Vous pouvez indiquer le but de votre venue par avance à l'ALDIL (problèmes, questions) : www.aldil.org. *Soirée animée par l'ALDIL.*

Calendrier

24 septembre • 26 novembre • 28 janvier • 25 mars • 27 mai

CONDITIONS PARTICULIÈRES

- Accès libre et gratuit dans la limite des places disponibles.

Heures de permanence d'accueil, hors vacances scolaires
Du lundi au vendredi de 14 h à 19 h • Samedi de 9 h à 12 h

Heures de permanence pendant les vacances scolaires
Du lundi au vendredi de 14 h à 18 h

MJC Montchat
Espace Elsa Triolet – 53, rue Charles Richard – 69003 LYON
04 78 54 00 78 – accueil@mjcmontchat.org – www.mjcmontchat.org



SAISON 2018-19



Des échanges autour du numérique, l'occasion de s'entraider, de se dépanner et de découvrir les différents outils informatiques entre utilisateurs débutants et aguerris.

Edition juin 2018

LUNDI VIE PRIVÉE

Présentation d'outils et conseils en sécurité informatique, pour protéger sa vie privée numérique sur ordinateur ou smartphone.

Pour participer, il vous suffit de venir, avec ou sans ordinateur, des questions, de la curiosité et de la bonne humeur. L'occasion de découvrir et s'entraider sur différents outils informatiques libres, entre utilisateurs débutants et plus avertis. *Soirée à thème en partenariat avec Café Vie Privée-Chiffrofête.*

Calendrier

01 octobre • 05 novembre • 03 décembre • 07 janvier • 04 février • 04 mars • 01 avril • 06 mai • 03 juin

Programme provisoire des thématiques

Chiffrement fichier • messagerie chiffrée • dégoogliser son smartphone • gestion des mots de passe • sauvegarde

LUNDI MONTER UN SERVEUR DE FICHIERS... ENTRE AUTRES

Cet atelier propose en plusieurs séances d'installer un serveur avec GNU/Linux Debian.

Les premières séances seront dédiées à l'installation du serveur, à la gestion de la configuration avec Ansible et à la mise en place de sauvegardes (avec rsnapshot et/ou borgbackup).

Puis nous mettrons en place un annuaire LDAP avec Fusion Directory et un serveur de fichiers avec NFS et/ou Samba.

Pour les survivants, création d'un proxy pour la mise à jour des machines clientes (apt-cacher-ng) et pourquoi pas un peu de DNS en dessert.

Calendrier

08 octobre • 12 novembre • 10 décembre • 14 janvier • 11 février • 11 mars • 08 avril • 13 mai • 11 juin

LUNDI INFOGRAPHIE ANIMÉE LIBRE

Initiez-vous aux différentes facettes de l'image animée avec des logiciels libres utilisables sur tous les ordinateurs (Windows, Mac, Linux).

Dessin animé, effet spéciaux, 3D en action, ça va bouger et interagir. Si vous maîtrisez la souris, vous savez où vous enregistrez vos images sur une clé USB, cet atelier d'initiation est ouvert à toutes personnes qui aiment découvrir de nouvelles techniques de création. Logiciels qui seront utilisés au cours de la saison : Inkscape, Tupi, SweetHome3D, Blender, OpenToonz, Natron et Gdevelopp. *Cet atelier est animé par les étudiantes et étudiants en communication de la licence professionnelle "CoLibre".*

Calendrier et programmation

17 septembre **Inkscape + Sozi** Votre un poster c'est de la dynamique. Inkscape est un logiciel de composition vectoriel. Il permet de créer des posters dont nous animerons la présentation avec le logiciel Sozi.

15 octobre **Tupi** Faites tourner les têtes
Tupi est un logiciel de création de dessin animée. Lors de cette session nous utiliserons des fonctions qui automatisent l'animation de certains éléments pour accélérer la création.

19 novembre **SweetHome3D** Une visite virtuelle à portée de clic
SweetHome3D permet en quelques clics de modéliser un lieu de vie (maison, appartement...). Nous verrons alors comment photographier l'intérieur de cet espace témoin et même faire un petit film de notre visite virtuelle.

17 décembre **Blender** Mon premier Montage vidéo
Blender est initialement un logiciel de création 3D, mais pas seulement. C'est aussi un outil qui permet de découvrir simplement et efficacement le montage vidéo.

21 janvier **OpenToonz** en avant marche
Ce logiciel qui a été utilisé par de grands studios japonais d'animation (Ghibli notamment) est maintenant libre. Aujourd'hui nous verrons comment synchroniser les mouvements de plusieurs parties d'un personnage.

18 mars **Natron** L'effet c'est magique
Natron est un logiciel de compositing qui permet de retoucher des vidéos en y ajoutant des effets spéciaux.

20 mai **GDevelop** Une promenade interactive
Gdevelop est un environnement de création de jeu vidéo. Pour commencer, nous allons créer un début d'application dans lequel on pourra balader un personnage un peu à notre guise en interagissant avec un petit monde.