

PORTES OUVERTES

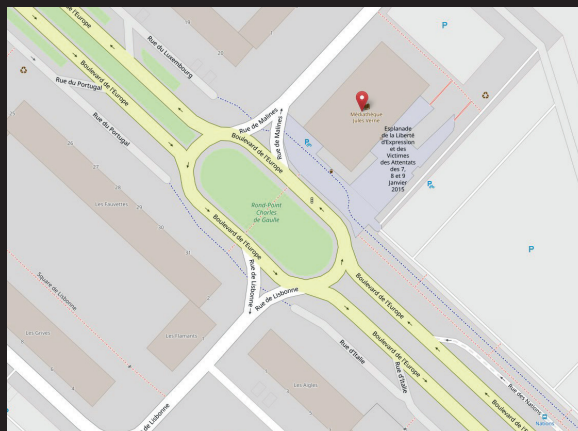
Venez découvrir la FCCL lors des portes ouvertes le samedi 8, mercredi 12, samedi 15 ou mercredi 19 septembre 2018 de 15h à 17h.

PROGRAMME

sam 8 sept 18	Porte ouverte Découverte FCCL
mer 12 sept 18	Porte ouverte Découverte FCCL
sam 15 sept 18	Porte ouverte Découverte FCCL
mer 19 sept 18	Porte ouverte Découverte FCCL
sam 22 sept 18	Atelier – Découvrez un poste informatique
mer 26 sept 18	Atelier – Comment naviguer sur le web ?
sam 29 sept 18	Atelier – Premiers pas avec LibreOffice
mer 3 oct 18	Conférence – Nos empreintes numériques
mer 10 oct 18	Atelier – Créer sa comptabilité personnelle
sam 13 oct 18	Atelier – Créer sa comptabilité personnelle
mer 17 oct 18	Atelier – Surfez protégé sur le web
sam 20 oct 18	Atelier – Rédiger un courrier avec LibreOffice
mer 24 oct 18	Atelier – Usage d'un courrielleur
sam 27 oct 18	Atelier – Comment naviguer sur le web ?
mer 31 oct 18	Atelier – Gérer ses photos
sam 3 nov 18	Conférence – Nos empreintes numériques
mer 7 nov 18	Atelier – Découvrez un poste informatique
sam 10 nov 18	Atelier – Surfez protégé sur le web
sam 17 nov 18	Conférence – Pourquoi choisir GNU/Linux ?
mer 21 nov 18	Atelier – Premiers pas avec LibreOffice
sam 24 nov 18	Atelier – Comment installer GNU/Linux ?
mer 28 nov 18	Atelier – Rédiger un courrier avec LibreOffice
sam 1 déc 18	Atelier spécial – Install partie GNU/Linux
mer 5 déc 18	Atelier – L'astronomie par la simulation
sam 8 déc 18	Atelier – Usage d'un courrielleur
mer 12 déc 18	Atelier – Comment naviguer sur le web ?
sam 15 déc 18	Atelier – Gérer ses photos
mer 19 déc 18	Conférence – Nos empreintes numériques
mer 9 janv 19	Atelier – Surfez protégé sur le web
sam 12 janv 19	Atelier – L'astronomie par la simulation
mer 16 janv 19	Atelier – Découverte de Minetest
sam 19 janv 19	Atelier – Présentation d'OpenStreetMap
mer 23 janv 19	Atelier – Gérer ses photos
sam 26 janv 19	Atelier – 1ères contributions à OpenStreetMap
mer 30 janv 19	Atelier – Usage d'un courrielleur
sam 2 févr 19	Conférence – Les licences libres
mer 6 févr 19	Atelier – Découvrez un poste informatique

La FCCL prône le travail collaboratif, l'usage collectif et la mise en commun.

C'est d'abord une philosophie qui défend l'idée que le savoir est un bien commun et qu'il relève de sa nature d'être partagé. Les œuvres de l'esprit doivent pouvoir être distribuées sous la forme d'œuvres libres déclinées dans tous ses aspects : savoir-faire, savoir-être, savoir-vivre, savoir théorique. Elle est aussi une mise en pratique qui prône la création et l'utilisation d'outils liés aux médias numériques et destinés exclusivement à servir tous les publics. La condition sine qua non est que la liberté fondamentale d'usage du produit légalement acquis ne soit pas atteinte.



Inscription aux ateliers

La participation aux animations repose sur un système d'inscriptions préalables qui permet de répondre de façon plus ciblée aux attentes des usagers et de les associer au projet. Inscription obligatoire au plus tard 30 mn avant l'atelier.

Horaires

Inscription 14h30 (dans la limite des places disponibles).
Les animations débutent à 15 h pour se terminer vers 17 h.

2^{ème} étage médiathèque Jules Verne
2, rue de Malines

CONTACT FCCL : 03 83 51 80 40
abroman@vandoeuvre.fr

www.vandoeuvre.fr

ESPACE INFORMATIQUE DE LA



FABRIQUE COLLECTIVE DE LA CULTURE DU LIVRE



ATELIERS GRATUITS

Destiné à l'accompagnement aux usages numériques de tous les publics, l'espace public numérique de la FCCL offre un accès aux outils informatiques à ceux qui n'en disposent pas et propose des initiations et approfondissement aux personnes désireuses de se familiariser avec ces nouvelles technologies. Cet espace constitue un moyen efficace pour lutter contre la fracture numérique.

La particularité de ce service est la vision communautaire de partage et de collaboration, exploitant de fait les technologies issues de la culture du livre : logiciels libres, documentations libres, œuvres sous licences libres et / ou en libre diffusion.



Atelier Bureautique **Découvrir un poste informatique**



Niveau débutant

Cet atelier vous apprendra les rudiments du clavier et de la souris, à faire connaissance avec les bases de l'interface graphique, et à faire vos premiers pas dans un gestionnaire de fichiers.

Premiers pas avec LibreOffice

Niveau débutant

Cet atelier vous présentera la suite bureautique LibreOffice, y sera décrit les principales fonctions. Celui-ci servira de base pour l'apprentissage des différentes séquences relatifs au traitement de texte, tableur et le module de diaporama.

Rédiger un courrier avec LibreOffice

Niveau débutant

Cet atelier vous initiera à utiliser des fonctions du traitement de texte Writer vous permettant de rédiger une lettre ainsi que la mettre en page. L'atelier se veut simple d'accès, seul quelques fonctionnalités de base seront traités.

Créer sa comptabilité personnelle

Niveau intermédiaire

Les fins de mois sont difficiles ? Vous êtes persuadé que vous pouvez optimiser vos dépenses mais vous n'arrivez pas à détecter les postes de dépenses problématique ? L'atelier ne propose pas de miracle, mais vous permet à moyen terme de générer une vision globale de la gestion de vos finances.

Atelier Internet **Comment naviguer sur le web ?**



Niveau débutant

Cet atelier consistera à vous familiariser avec l'usage d'un navigateur web, apprendre le fonctionnement général et les fonctionnalités de base. Savoir comment visiter un site Internet ou utiliser un moteur de recherche n'aura plus de secret pour vous.

Usage d'un courrielleur

Niveau débutant

Cet atelier vous apprendra à utiliser un courrielleur, afin de pouvoir consulter vos courriels reçus, et d'expédier à votre tour des messages à destinations d'autres personnes. Vous y apprendrez également la gestion des pièces jointe, la signature et l'ajout de fonctionnalités.

Surfer protégé sur le web

Niveau intermédiaire

Cet atelier vous permettra dans un premier temps d'avoir une visualisation concrète sur ce qu'est le pistage numérique via un navigateur web, et vous donnera dans un second les outils nécessaires pour limiter son impact.

Atelier Multimédia

Gérer ses photos

Niveau débutant

Votre appareil photo est plein à craquer de clichés, vous ne savez pas comment les extraire judicieusement dans votre ordinateur ? Vous désirez pouvoir les retrouver facilement, et profiter de quelques options d'améliorations basique tel que le recadrage ou la suppression des yeux rouges ? Alors n'attendez plus pour vous inscrire à cet atelier !

Ateliers Technique **Comment installer GNU/Linux ?**



Niveau intermédiaire

Bien que les outils d'installation des systèmes GNU /Linux grand public se soient fortement simplifié ces dernières années, il n'en reste pas moins que quelques manipulations peuvent se révéler sensibles et complexes. Est proposé lors de l'atelier une simulation d'installation pour découvrir les différentes étapes nécessaires.

Premières contributions à OpenStreetMap

Niveau débutant

Nul besoin d'être expert en géomatique pour contribuer à OpenStreetMap ! Venez donc effectuer quelques contributions basiques à OSM afin d'en saisir le concept général.

Atelier Éducation **L'astronomie par la simulation**

Niveau Débutant

Cet atelier vous permettra d'acquérir quelques connaissances sur l'univers qui nous entoure, cela de façon ludique à l'aide d'un programme de simulation spatiale. Il ne s'agit nullement d'un court scientifique, mais reste intéressant pour comprendre les concepts de base de l'astronomie.

Atelier Jeux **Découverte de Minetest**

Niveau débutant

Cet atelier vous permettra de vous familiariser avec un jeu vidéo permettant la création collective, dont les seules limites sont l'imagination !

Événement spécial **Install partie GNU/Linux**

Niveau intermédiaire

Un événement spécial dans lequel vous avez la possibilité d'emmener votre ordinateur pour le libérer ! Bien qu'il s'agisse d'une approche « faites-le vous-même », des animateurs seront présents pour vous assister dans la démarche.

Conférences **Nos empreintes numériques**



Niveau intermédiaire

À travers les différentes technologies numériques que vous utilisez couramment, via les ordinateurs, ordinateurs, modems, ou encore ces nouveaux objets connectés, de nombreuses sociétés et institutions gouvernementales collectent des données sur vous. À quoi cela sert-il ? comment font-ils ? que risque-t-on ?

Pourquoi choisir GNU/Linux ?

Niveau intermédiaire

Une présentation consistant à expliquer les avantages, et inconvénients d'utiliser un système d'exploitation libre GNU/Linux, plutôt que le système habituellement proposé avec l'ordinateur lors de sa vente.

Présentation d'OpenStreetMap

Niveau intermédiaire

OpenStreetMap est une cartographie libre et participative. Souvent comparé à première vue aux services tels que Google Maps et Mappy, OSM n'est pas une simple carte routière, mais bien plus encore !

Fonctionnant sur la contribution collective tel que Wikipédia pour l'encyclopédie, venez découvrir les différents thèmes et usages qui en découlent.

Les licences libres

Niveau intermédiaire

Pour mener à bien notre grand projet de contribution collectif intégrant directement les citoyens, associations et collectivité, nous avons dû y intégrer la culture du libre. Les deux sont directement liées, l'un ne pouvant exister sans le second. Cette culture du libre s'est progressivement construite depuis les années 80, propulsé par des visionnaires, et ayant dû s'adapter aux législations : les lois. Les bases de la culture du libre sont avant tout les licences d'utilisation, sans elles, cette culture n'aurait pu prospérer.

Médiathèque Jules Verne
2, rue de Malines - 54 500 - Vandœuvre-lès-Nancy
Renseignements : 03 83 54 85 53
Mediathequejulesverne@vandoeuvre.fr