

www.jdll.org

23e édition

Journées du Logiciel Libre

Entrée libre et gratuite.

Lyon

Métro D
Saxe
Gambetta

Métro B
Place
Guichard

Dates/
2 et 3 Avril 2022
Samedi (10h à 18h)
Dimanche (11h à 18h)

Lieu/
Maison pour tous
Salle des Rancy
249, rue Vendôme
Lyon 3e

Thème/
Utopies
concrètes et
accessibles

Colophon !

Ce programme est le fruit d'une année de travail de l'ensemble de l'équipe des JdLL, dans la joie et la bonne humeur des réunions mensuelles. Si participer à l'organisation vous intéresse, nous accueillons tout le monde à bras ouverts :-7 ! N'hésitez pas à nous spammer par mails jdll@jdll.org ou nous coincer durant les journées pour exiger que nous vous informions de la date pour la réunion de la rentrée.

La mise en page de ce programme a été générée par le pôlecom 2022 grâce au travail mis en place pour la non-édition 2020 par *BonjourMondée* et librement transmise par eux à l'organisation 2022. Ceci sans aucun logiciel de mise en page classique, mais grâce à une librairie javascript, Bindery.js et une bonne dose d'HTML + CSS. Imprimé en mars 2022, les fontes employées sont Syne, Alegrya_sans et Cispeo. Cette édition est dans le domaine public et ses sources sont disponibles librement sur gitlab.com/jdll.

· /JdLL2022/ **Logiciel
Libre : Utopies
concrètes et
accessibles**

#Commun #Multiplicités #Inclusion
#Dialogue #Humain #Transmission

L'appropriation des espaces numériques par le capitalisme conduit à des logiques d'exclusion et d'oppression. La mise en place de solutions de dématérialisation, sans accompagnement des citoyennes et citoyens, aggrave les inégalités. La moindre donnée confiée aux GAFAM (Google, Amazon, Facebook, Apple, Microsoft) et consorts est exploitée à nos dépens pour générer un maximum de revenus. Or, les alternatives concrètes existent déjà, mobilisons-nous pour promouvoir leurs usages et les rendre vraiment accessibles à toutes et tous !

Le Libre permet l'émancipation des citoyennes et citoyens à travers le partage des connaissances et des savoir-faire. Cela passe par un usage actif et collectif des outils numériques et une implication dans les communautés qui nous entourent ou que nous pourrions créer. Ces communautés interconnectées sont forces de proposition pour la mise en place d'alternatives inclusives. À travers le dialogue et les échanges, nous sommes riches de nos multiplicités et différences.

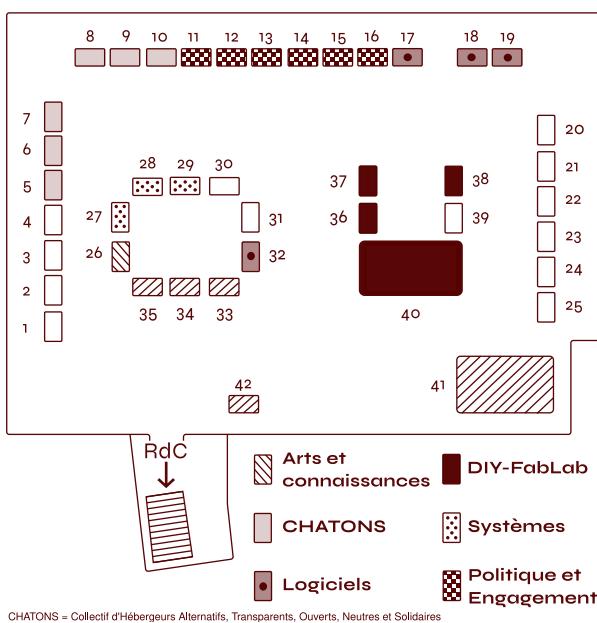
Construisons ensemble nos utopies !



~/ Les 4 niveaux des Journées du Logiciel Libre



2e étage : Le village associatif



- | | | | |
|----|-------------------------|----|-------------------------------|
| 1 | Illyse | 23 | Evolix |
| 2 | ALDIL | 24 | PLOSS-RA |
| 3 | Colibre | 25 | Probesys |
| 4 | Montpel'libre | 26 | Skeptikón |
| 5 | HADOLY | 27 | Yunohost |
| 6 | APRIL | 28 | Haiku |
| 7 | Framasoft | 29 | Borsalinux Fedora |
| 8 | Picasoft | 30 | Lalis |
| 9 | 42l | 31 | Linux & populus |
| 10 | Tracim | 32 | La Mouette |
| 11 | ritimo Attac | 33 | Dictionnaire des Francophones |
| 12 | Globenet CLIC | 34 | Wikimedia France |
| 13 | Monnaie libre G1 | 35 | Zest de savoir |
| 14 | Parti Pirate | 36 | LOV |
| 15 | CEMEA | 37 | Robotique Do It Yourself |
| 16 | Solidaires Informatique | 38 | LaboLyon |
| 17 | Ancestris | 39 | Box86 64 |
| 18 | Scenari | 40 | Studio Radio |
| 19 | XWiki CryptPad | 41 | Polymny Studio |
| 20 | ErgoDis Bépo | 42 | Linux et la musique |
| 21 | Le clavier autrement | | |
| 22 | Les SCOP ARA | | |

Install Party

Testez des logiciels (bureautique, internet, infographie) et l'environnement Linux. Venez avec votre ordinateur personnel, nous vous aiderons à les installer.

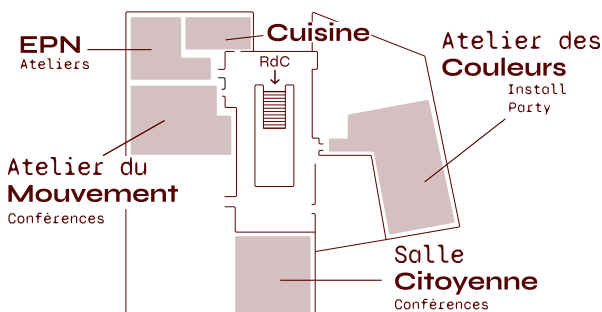
↳ Samedi : 10h-18h / Dimanche : 11h-18h

📍 Atelier des couleurs

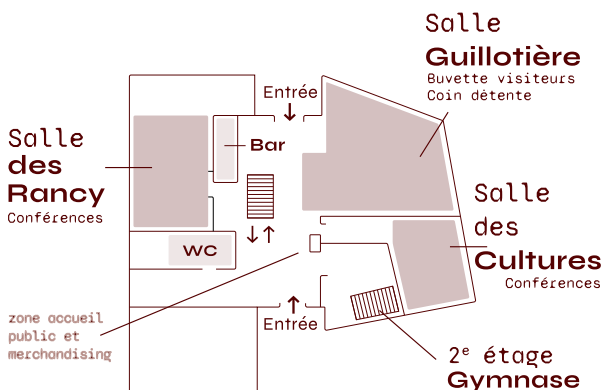
Restauration

Venez vous restaurer au FoodTruck de la Petite Syrienne et vous désaltérer à la buvette assurée par les jeunes de la Maison Pour Tous.

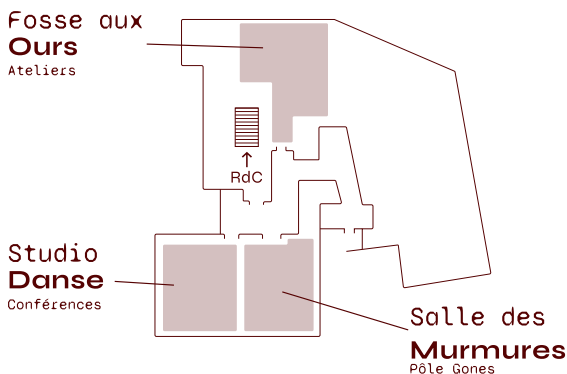
1er étage



Rez-de-chaussée



Sous-Sol



Ateliers

10:00 → 10:55

Nicolas Bertrand,
Thomas Forgone
Polymny studio : studio web simplissime pour créer, modifier et gérer des vidéos explicatives !

Créer et diffuser des vidéos en ligne. Avec ou sans studio fond vert mobile.

📍 Espace Public Numérique

11:00 → 11:55

Kawak
Atelier Wikipédia
Comment contribuer à Wikipédia ? Découverte de la licence libre et de la galaxie wiki.

📍 Espace Public Numérique

11:00 → 11:55

Vincent Mabillot,
Responsable de la licence CoLibre
Créer une animation avec du logiciel libre
Atelier proposé par des étudiants de Colibre pour créer une animation avec des logiciels libres.

📍 La fosse aux ours

12:00 → 12:55

Pascal GASCOIN
Zourit, un chaton pensé pour les associations

Il s'agira durant l'atelier, d'appréhender toutes les fonctionnalités de Zourit.

📍 La fosse aux ours

13:00 → 14:55

Stéphane Bortzmeyer
Elixir, pour de la programmation parallèle et fonctionnelle
Découverte du langage de programmation Elixir, avec du concret (des serveurs et clients Internet).

📍 Espace Public Numérique

14:00 → 14:55

Eda, nono, arroway
Par quoi remplacer la Technopolice ?
[Hors les murs] Balade d'exploration critique de la Technopolice dans le quartier de la Guillotière.

📍 Salle des cultures

15:00 → 16:55

Bruno Cornec, René Ribaud
Introduction à Docker et aux containers
Avoir une première expérience avec l'écosystème Docker jusqu'à la construction de sa première image.

📍 Espace Public Numérique

15:00 → 15:55

Noé Gasparini
Découvrir le Dictionnaire des francophones
Le Dictionnaire des francophones est un nouveau dictionnaire collaboratif libre. Venez contribuer !

📍 La fosse aux ours

16:00 → 16:55

Projet CLIC!, mrflos, Laurent Marseault, Gatien Bataille
CLIC! : une plateforme de coopération tout-terrain

Un moment pour découvrir CLIC!, un kiosque à Contenus et Logiciels pour des Internets Conviviaux !

📍 La fosse aux ours

17:00 → 17:55

Le Poisson Libre
Passons à Signal !
Venez en apprendre plus sur cette alternative à WhatsApp et Messenger.

📍 Espace Public Numérique

17:00 → 17:55

Zied Guesmi

Comment créer une Blockchain

L'objectif est de créer un

réseau Blockchain de test et apprendre comment interagir avec ses nœuds.

📍 La fosse aux ours

={ Conférences }=-

10:00 → 10:55

Angie Gaudion

CHATONS, on en est où ?

Collectif des Hébergeurs Alternatifs, Transparents, Ouverts, Neutres et Solidaires, état des lieux.

📍 Salle des Rancy

10:00 → 10:55

Damien Renou

Fabriquer un jeu éducatif

Fabriquer un jeu éducatif avec le logiciels libres : - Inkscape - Open eLearning - Chamilo

📍 Studio danse

10:00 → 10:55

hugo

Web scraping avec Unix & Bash

Les outils bash & unix utilisés professionnellement pour du web scraping.

📍 Salle des cultures

10:00 → 10:55

Léo Cazenave

Ergol : une disposition de clavier ergonomique et moderne.

Une approche moderne de l'ergonomie clavier pour les francophones, inspirée de Colemak et Workman.

📍 Atelier du mouvement

10:00 → 10:55

Frederic Ameye

Météo, open-data et communs numériques

Parlons open-data, météo, changement climatique et communs numériques avec l'asso Infoclimat

📍 Vie citoyenne

11:00 → 11:55

Basile Starynkevitch

Logiciel d'intelligence artificielle symbolique RefPerSys

RefPerSys est un projet (en logiciel libre GPLv3+) d'intelligence artificielle symbolique.

📍 Studio danse

11:00 → 11:55

Isabella Vanni (April) Promouvoir le Libre à la radio

Présentation de « Libre à vous ! », l'émission radio pour comprendre et agir avec l'April.

📍 Salle des Rancy

11:00 → 11:55

Noé Gasparini

Quand une institution publique s'intéresse à un commun, le cas du Dictionnaire des francophones

Le ministère de la Culture a lancé un dictionnaire collaboratif numérique à partir du Wiktionnaire.

📍 Atelier du mouvement

11:00 → 11:55

Cyril Zorman, Bertrand Paris-Romaskevich, Chloé Rebattu

Gouvernance du libre/Gouvernance des coopératives : Quels points communs ?

Discussion entre associées de coopératives libristes autour des enjeux de gouvernance des projets

📍 Salle des cultures

11:00 → 11:55

Mathieu Wostyn, Séverine Renard

Quels outils numériques pour la solidarité internationale ?

Comment soulever les questions politiques liées aux usages du numérique dans notre société ?

📍 Vie citoyenne



12:00 → 12:55

Bruno Cornec

Gérer vos collections avec Tellico

Livres, BD, CD, DVD, Jeux
Tellico sait tout gérer très flexiblement jusqu'aux bouteilles de vin !

📍 Salle des cultures

12:00 → 12:55

Association Scenari

Édition structurée : passer du WYSiWYG au WYSIWYM !

Avec Scenari comme exemple, on illustrera la puissance de l'édition structurée.

📍 Atelier du mouvement

12:00 → 12:55

Rémi

Vivre en tout-doux-cratie à Picasoftland

Chez Picasoft, chacun-e fait ce qu'il veut, mais tout en douceur...

📍 Studio danse

13:00 → 13:55

matograine

La G1 : égalité et liberté par la création monétaire.

La liberté est avant tout une égalité entre humains... Pour la monnaie aussi !

📍 Studio danse

13:00 → 13:55

Fred Z

Histoires d'un sysadmin perfectionniste sous pression

Découvrez openZFS : un stockage fiable, puissant et accessible.

📍 Atelier du mouvement

13:00 → 13:55

Sébastien "Elzen"

Dufromental

L'alternatif : on continue ?

Parler d'« alternatives », ça veut dire beaucoup de choses. Alors mettons-nous au courant.

📍 Salle des Rancy

13:00 → 13:55

Fabien Cazenave

Initiation Vim

Guide de survie + notions fondamentales + entrée sur le chemin de l'éveil, le tout en 55 minutes.

📍 Salle des cultures

13:00 → 13:55

Simon Constans

Pour une sobriété numérique heureuse

Se réapproprier l'usage du numérique pour de meilleurs impacts environnementaux et sociétaux

📍 Vie citoyenne

14:00 → 14:55

Clément Aubin

XWiki comme plateforme collaborative

Tour d'horizon du logiciel FOSS XWiki et de ses fonctionnalités pour structurer l'information.

📍 Studio danse

14:00 → 14:55

Khrys

French Data Network : 30 ans et la Fibre !

En 2022, FDN fête ses 30 ans et lance son offre FTTH ! :-)

📍 Salle des Rancy

14:00 → 14:55

Cyril Zorman

AgentJ : une solution antispam libre et innovante

Présentation du socle technique, de l'histoire de la création et de la roadmap d'AgentJ

📍 Atelier du mouvement

14:00 → 14:55

Vincent Calame,

Valentin Drean,

Whilelm, Mathieu Wostyn

Nourrir nos utopies de la mémoire de nos luttes

Comment documenter les luttes passées pour construire celles à venir ?

📍 Vie citoyenne

15:00 → 15:55

Léo, Pablo

Libertaires libristes : le cas de l'Union

Communiste Libertaire

Présentation des résolutions et actions de l'UCL en faveur du logiciel libre.

 Studio danse

15:00 → 15:55

Laurent Costy, Isabella Vanni (April)

Bénévalibre, une réussite collective

Bénévalibre, logiciel libre pour aider à la valorisation du bénévolat dans les associations

 Atelier du mouvement

15:00 → 15:55

Gee

13 ans de BD : histoire d'une autoradicalisation sur Internet

Gee, auteur de BD libres depuis plus d'une décennie, raconte l'histoire de sa maturation politique.

 Salle des Rancy

15:00 → 15:55

Vincent Mabillot, Responsable de la licence CoLibre

CoLibre, devenir pro de la communication avec des logiciels libres

Présentation de cette licence professionnelle qui professionnalise aux métiers de la communication

 Salle des cultures

15:00 → 15:55

Maury Carrade, Enz MyOpenBackpack : diffuser en direct et en extérieur, librement

On a développé un système ouvert pour diffuser en direct avec un sac à dos

 Vie citoyenne

16:00 → 16:55

Jérémy Gaillard, Nicolas Pernoud, Leal Présentation des démarches open data et open source de la Métropole de Lyon

Présentation des démarches de la Métropole de Lyon concernant l'Open Source et l'Open Data.

 Salle des Rancy

16:00 → 16:55

hexaltation, Stéphane Parunkian

JdLL : La méta-conférence

Mais au fait, d'où ça sort les JdLL ? Qui les organise ? Comment ?

 Atelier du mouvement

16:00 → 16:55

Stéphane Crozat

Librecours, une contribution au projet UPLOAD

Librecours est un système de publication de cours en ligne libres dans le domaine du numérique.

 Studio danse

17:00 → 17:55

KPTN

Concert de musique libre : KPTN

Concert de KPTN, auteur/compositeur /interprète de chanson française publiée sous licence libre.

 Vie citoyenne

17:00 → 17:55

Benjamin Grassineau

Libre et/ou gratuit ?

Le libre ne serait-il pas finalement un peu gratuit ? Faut-il rejeter cet aspect ou le valoriser ?

 Atelier du mouvement

17:00 → 17:55

Alexis Kauffmann

Libres enfants de l'Éducation nationale

Si l'éducation est un commun alors le libre y a en théorie toute sa place. Et en pratique ?

 Salle des Rancy

17:00 → 17:55

cdc

Libérez vos claviers !

Construire son clavier est un plaisir accessible à tous : aussi bien aux débutants qu'aux experts.

 Studio danse

17:00 → 17:55


Tracim

Animer votre



**communauté - et si
Tracim vous y aidait ?**
Présentation sur comment
animer une communauté à

travers un outil collaboratif
tel que Tracim.

 Salle des cultures



**TU AIMES LES
LOGICIELS
LIBRES**
?!!! *

**TU LES AIMES
!?!**



Alors qu'est-ce que tu attends pour rejoindre l'équipe d'organisation des Journées du Logiciel Libre ?

(' 3 -) * : ° ✨

Nous cherchons activement de nouvelles recrues pour nous aider à organiser l'événement. Que tu sois initié-e ou néophyte, rejoins-nous dès septembre prochain pour des moments d'exception, de collaboration et d'amitié.

Intéressé-e ? ~

jdll@jdll.org

Conférences

11:00 → 12:55

Kawak, Laurent Costy,
nono, Duponchelle Marie

Table ronde : se défendre dans le monde numérique

Comment faire valoir ses droits en tant qu'utilisateur et/ou travailleur de l'informatique ?

📍 Salle des Rancy

11:00 → 11:55

Victor Gallet

Apache Kafka 101

Venez découvrir Apache Kafka ! Ce système complexe n'aura plus aucun secret à la fin de ce talk !

📍 Salle des cultures

11:00 → 11:55

tituspijean

YunoHost : de l'auto-hébergement à l'élevage de CHATONS

Prenez le contrôle de votre vie numérique, librement, pour vous seul ou à plusieurs.

📍 Atelier du mouvement

11:00 → 11:55

Laurent Cheylus

IPv6 on en parle depuis 20 ans, si on s'y mettait ?

Le protocole IPv6 passe pour une arlésienne. Faisons le point sur son déploiement et utilisation.

📍 Studio danse

11:00 → 11:55

Valentin Drean, Mathieu Wostyn, David Chionne

Les militant-es révent-iels d'émancipation numérique ?

Les militant-es révent-iels d'émancipation numérique ?

📍 Vie citoyenne

12:00 → 12:55

Ludovic Dubost

CryptPad : plateforme 100% chiffrée

Présentation du projet CryptPad.fr, une plateforme de collaboration 100% chiffrée.

📍 Atelier du mouvement

12:00 → 12:55

PETIT Solène

ERP3B : un outil libre qui calcule vos performances sociales et environnementales

Présentation d'un outil Python qui exploite les données d'un ERP pour analyser ses performances RSE.

📍 Vie citoyenne

12:00 → 12:55

Gregory Colpart

Ceph, le stockage du futur

Présentation de Ceph, une plateforme libre de stockage distribué.

📍 Salle des cultures

13:00 → 13:55

DemainSupermarché

Rapport entre logiciels libres et Demain supermarché

Coopération, collectif et transparence, les liens entre logiciel libre et transformation sociale.

📍 Atelier du mouvement

13:00 → 13:55

Marien Fressinaud

Tout plaquer pour élever des logiciels libres

Retour d'expérience personnel : comment gagner sa vie avec du logiciel libre ?

📍 Salle des cultures

13:00 → 13:55

L'Établi numérique

Qu'est-ce que c'est, un accompagnement émancipateur au numérique ?

Réflexions pour un

accompagnement au numérique qui fasse sens.

📍 Vie citoyenne

13:00 → 13:55

Oma-Radio

Pourquoi et comment créer une radio ?

Pourquoi la radio n'est elle pas morte, quelle est sa place aujourd'hui ? Et comment en créer une ?

📍 Studio danse

14:00 → 14:55

Denis Dordoigne

Les 10 paliers de libération d'un téléphone android

Un smartphone est plein de logiciels libres. Et si on le débarrassait de tout ce qui ne l'est pas ?

📍 Atelier du mouvement

14:00 → 14:55

Herve

Création de site : présentation de la nouvelle version Joomla! 4 avec site cLibre.eu autour du Libre

Le CMS le plus utilisé après wordpress a sorti une nouvelle version il y a quelques mois.

📍 Vie citoyenne

14:00 → 14:55

Maiwann

Justice sociale et environnementale : quelle place pour le numérique ?

Une conférence politique pour parler d'un numérique qui prend soin <3

📍 Salle des Rancy

14:00 → 14:55

Fred Z

Histoire d'un sportif perfectionniste sous pression

Comment garder le contrôle sur les données que je partage avec des services en ligne.

📍 Studio danse

14:00 → 14:55

Neil

Comment dégoogliser Internet avec une patate ?

Bilan technique de l'infrastructure de l'association 42l après trois ans de fonctionnement

📍 Salle des cultures

15:00 → 15:55

Ludovic Dubost

Comment financer son logiciel libre, sans vendre son âme

Comment concilier éthique du libre et financement de son projet !

📍 Salle des cultures

15:00 → 15:55

Clément OUDOT

Présentation des modèles économiques du Logiciel Libre et de l'association PLOSS RA

PLOSS RA regroupe des entreprises locales participant à l'écosystème du Logiciel Libre.

📍 Vie citoyenne

15:00 → 15:55

François Mazen

Kitware, illustration d'une activité commerciale autour du monde du libre et de l'innovation

Illustration d'une activité commerciale autour du monde libre et de l'innovation

📍 Atelier du mouvement

15:00 → 15:55

Stéphane Crozat

Low-technicisation du numérique

Présentation du cours "Low-techniciser le numérique ?" à l'UTC et de sa suite UPLOAD

📍 Studio danse

15:00 → 15:55

Tristan Nitot

Quels sont les rapports entre numérique et changement climatique ?

Le numérique peut-il empêcher le changement climatique ou le favoriser ? Les deux ! Voici comment...

📍 Salle des Rancy

16:00 → 18:00

Thierry Bayoud, Léa Deneuveille

Projection suivie d'une discussion

Documentaire intitulé « LoL - Logiciel Libre, une affaire sérieuse » avec T. Bayoud et L. Deneuveille

📍 Salle des Rancy

16:00 → 16:55

Pierre-Étienne Meunier
Pijul, contrôle de version et théorie des patchs

Pijul est un système de contrôle de versions basé sur une théorie mathématique des changements.

📍 Studio danse

16:00 → 16:55

méli

Contribuer au libre ? C'est facile avec Contribulle !

Présentation de *Contribulle*, plateforme en ligne reliant projets libres et contributeur-riche-s

📍 Salle des cultures

16:00 → 16:55

François Revol, PulkoMandy

Haiku, 3 ans de mise à jour d'un coup !

Présentation du projet et toutes les nouveautés dans Haiku R1/beta3 !

📍 Atelier du mouvement

16:00 → 16:55

DELVAL Hugo

Présentation de ColdCMS, un gestionnaire de contenu rapide et écoconçu

- Conception d'un CMS libre - Utilisation de frameworks Python et CSS -

Écoconception d'un CMS

📍 Vie citoyenne

17:00 → 17:55

Simon Descarpentries

Meta-Press.es, recherche et revues de presse sans GAFAM

Meta-Press.es, le méta-moteur de recherche libre et décentralisé pour la presse.

📍 Salle des cultures

-={ Ateliers }=-

11:00 → 11:55

Axel (darnuria),
Aurélia Dolo

Atelier découverte de Rust

Découvrir le langage Rust dans la bonne humeur !

📍 Espace Public Numérique

12:00 → 12:55

tituspijean

Créez votre propre bout d'Internet avec YunoHost

Découvrez comment gérer facilement un serveur pour vos amis, associations ou collègues avec YunoHost

📍 Espace Public Numérique

13:00 → 13:55

Tracim

Interagir programmatiquement avec une application web à l'aide de ses API REST.

Venez apprendre à interagir avec une application web à travers les API REST disponibles en python.

📍 Espace Public Numérique

14:00 → 14:55

Axel (darnuria),
Aurélia Dolo

Atelier développement de jeu en Rust

Cet atelier propose une initiation à la programmation de jeux vidéos en Rust.

📍 Espace Public Numérique

16:00 → 17:55

Fabien Cazenave

Atelier tupperVim

Partage de connaissances pour les utilisateurs·trices de Vim / Neovim / Kakoune / etc.

📍 Espace Public Numérique

! Pôle

Découvrez en famille le numérique libre avec des activités adaptés aux enfants. Pendant les ateliers, pour un plaisir partagé, les petits geeks sont sous la responsabilité de leurs parents ou de l'adulte accompagnateur.

Samedi 2

10:00 → 11:30

Boris Lacquemant

Gifs animés

Les images animées inondent la toile : tu veux apprendre à créer les tiennes ? C'est facile et fun !

10:00 → 11:00

Err0r System

Création de QR code !

Crée tes QR code et scanne ceux de tes copain.e.s pour échanger des messages « secrets » colorés !

11:30 → 13:00

Kévin Ardito

Blendébrouille

Découvrir l'outil open source qu'est blender au travers d'un petit exercice de modélisation 3D

11:30 → 13:00

Maïna Cerniawsky

Fun Cookies

Atelier de décoration de cookies sucrés à l'américaine

13:00 → 14:00

Arthur Suzuki

Challenge Houdini : les secrets des serrures

Viens découvrir le fonctionnement des serrures et découvre comment les agents secrets les ouvrent !

13:00 → 14:00

hexaltation

Et toi t'es libre ?

C'est quoi être libre ? Libre pour quoi ? Un atelier pour répondre à ces questions et d'autres.

14:00 → 16:00

Valérie & Co

Animations Tupi

Découvrez le logiciel de graphisme Tupi au travers de trois animations

14:00 → 16:00

Topuzogullari Sayat

Découvrez l'Antiquité avec o.A.D. !

Découvrez l'histoire passionnante des civilisations antiques avec o.A.D., un jeu de stratégie libre.

16:00 → 18:00

Gauthier Dubuquoy

BDNF, construire sa BD sans rien dessiner

Grâce à l'outil développé par la BNF, initiez-vous aux techniques de la BD !

16:00 → 18:00

Sébastien "Elzen"

Dufromental

La tête dans les étoiles

Il fait froid, des nuages dehors ? Pas grave, on peut observer le ciel en restant devant son ordi.

Gone /

Situé dans la salle **Ludothèque** au sous sol, les ateliers sont pour tous les enfants à partir de 7 ans. N'hésitez pas à passer nous voir, en empruntant l'escalier situé juste en face du bar.

Dimanche 3

11:00 → 12:00

Anaïs Vidal

Escape Game

Suivez les indices pour déverrouiller l'ordinateur.

15:00 → 16:00

Victor

Graffiti numérique

Et si on faisait des dessins sur les murs ?

12:00 → 13:00

Cyril Dussud

Crée tes animations avec Pencil 2D

Dessine et crée tes animations avec Pencil 2D.

16:00 → 17:30

Bellule

Découvrez l'Antiquité avec o.A.D

Découvrez l'histoire passionnante des civilisations antiques avec o.A.D., un jeu de stratégie libre.

13:00 → 14:00

Florent Romano

Découvrir la MAO avec LMMS

Apprendre à créer un instrument avec un son enregistré et assembler des mélodies :)

16:00 → 17:00

Arthur Suzuki

Challenge Houdini : les secrets des serrures

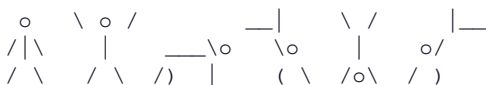
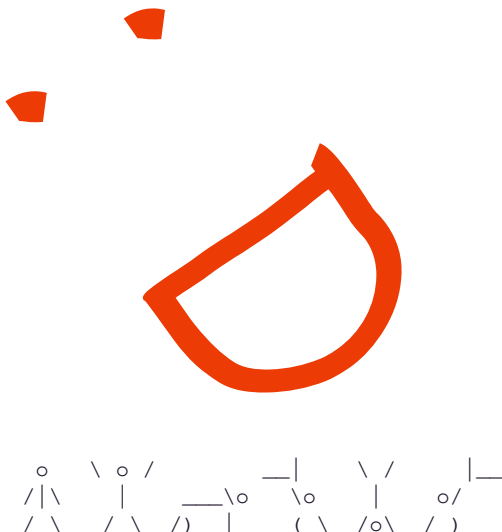
Viens découvrir le fonctionnement des serrures et découvre comment les agents secrets les ouvrent !

14:00 → 15:00

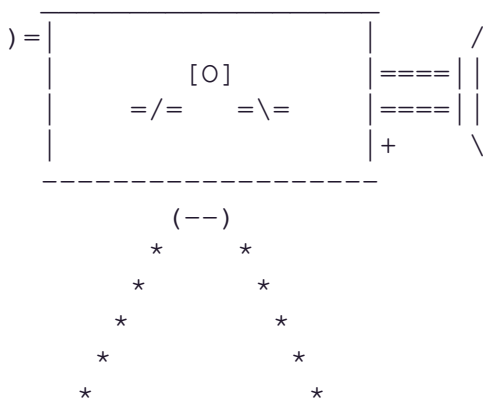
Err0r System

Crée ton histoire dont vous êtes le héros !

Crée ton histoire interactive avec Twine, logiciel permettant de concevoir facilement des aventures.



Projection



Projection de « LoL - Logiciel Libre, une affaire sérieuse »

dimanche
Salle des Rancy
· ({ 16 h 00 }) ·

Diffusion du documentaire suivi d'un échange avec Thierry Bayoud, initiateur et co-auteur du projet.

À travers les entretiens de quatorze intervenants, « LoL » est un voyage en 8 étapes dans le coeur de nos habitudes numériques.

Le logiciel est la base de l'informatique, outil indissociable de nos sociétés modernes. Un téléphone portable, un système d'alarme à domicile, ou même un réfrigérateur ou une voiture sont devenus des objets aujourd'hui largement informatisés. Ces logiciels sont composés de lignes de code, appelées code source. Or, depuis les années 70, ce code informatique a été caché par les fabricants, car source de profits.

À l'heure où les cinq plus grosses capitalisations boursières mondiales sont Google, Apple, Facebook, Amazon et Microsoft, les populations sont-elles au fait de l'impact que leur usage du numérique a sur leur vie ?

Toute l'équipe des JdLL remercie l'ensemble des contributrices et contributeurs du Hello Asso pour leurs généreuses contributions, ainsi que nos partenaires :



Et nos sponsors :



