

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](mailto: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 Cispero. Cette édition est dans le domaine public et ses sources sont disponibles librement sur [gitlab.com/jdll](https://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.

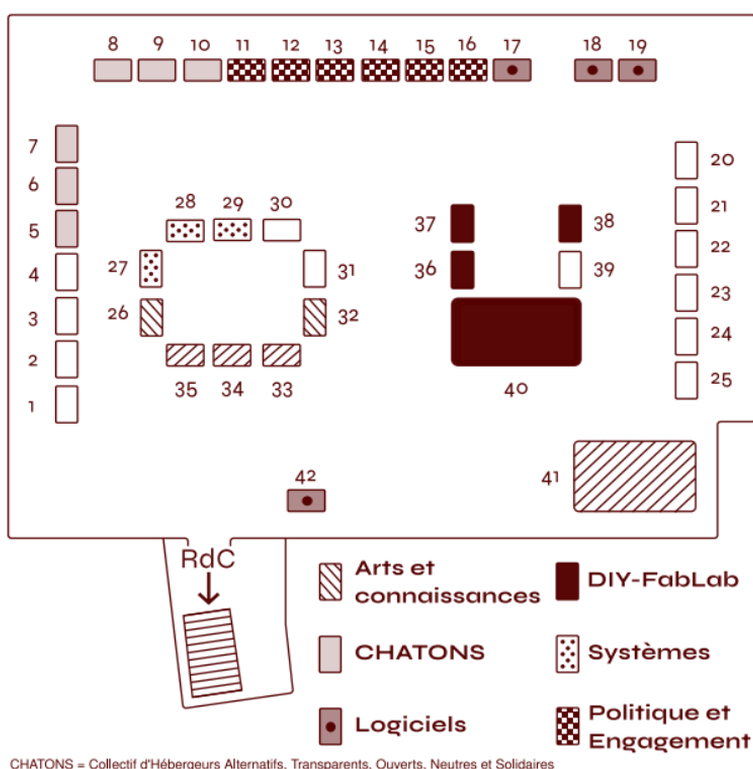
Construisons ensemble nos utopies !



# ~/ Les 4 niveaux des Journées du Logiciel Libre



## 2e étage : Le village associatif



- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>1</b> Illyse                   | <b>23</b> Evolix                        |
| <b>2</b> ALDIL                    | <b>24</b> PLOSS-RA                      |
| <b>3</b> Colibre                  | <b>25</b> Probesys                      |
| <b>4</b> Montpel'libre            | <b>26</b> Skeptikón                     |
| <b>5</b> HADOLY                   | <b>27</b> Yunohost                      |
| <b>6</b> APRIL                    | <b>28</b> Haiku                         |
| <b>7</b> Framasoft                | <b>29</b> Borsalinux Fedora             |
| <b>8</b> Picasoft                 | <b>30</b> Lalis                         |
| <b>9</b> 42l                      | <b>31</b> Linux & populus               |
| <b>10</b> Tracim                  | <b>32</b> Linux et la musique           |
| <b>11</b> ritimo Attac            | <b>33</b> Dictionnaire des Francophones |
| <b>12</b> Globenet CLIC           | <b>34</b> Wikimedia France              |
| <b>13</b> Monnaie libre Ğ1        | <b>35</b> Zest de savoir                |
| <b>14</b> Parti Pirate            | <b>36</b> LOV                           |
| <b>15</b> CEMEA                   | <b>37</b> Robotique Do It Yourself      |
| <b>16</b> Solidaires Informatique | <b>38</b> LaboLyon                      |
| <b>17</b> Ancestris               | <b>39</b> Box86 64                      |
| <b>18</b> Scenari                 | <b>40</b> Studio Radio                  |
| <b>19</b> XWiki CryptPad          | <b>41</b> Polymny Studio                |
| <b>20</b> ErgoDis Bépo            | <b>42</b> La Mouette                    |
| <b>21</b> Le clavier autrement    |   |
| <b>22</b> 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.

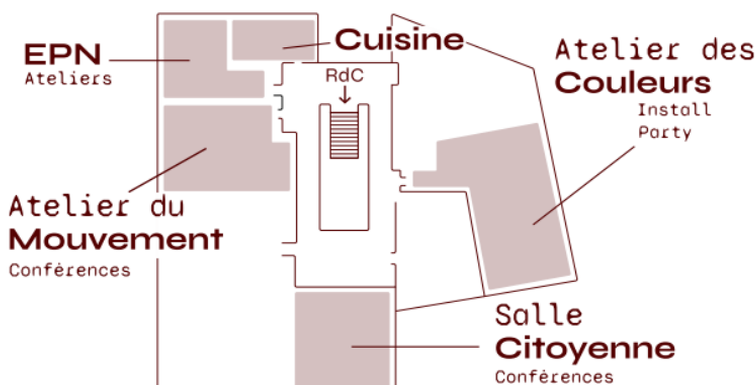
↳ Samedi : 10h-18h / Dimanche : 11h-18h

📍 Atelier des couleurs

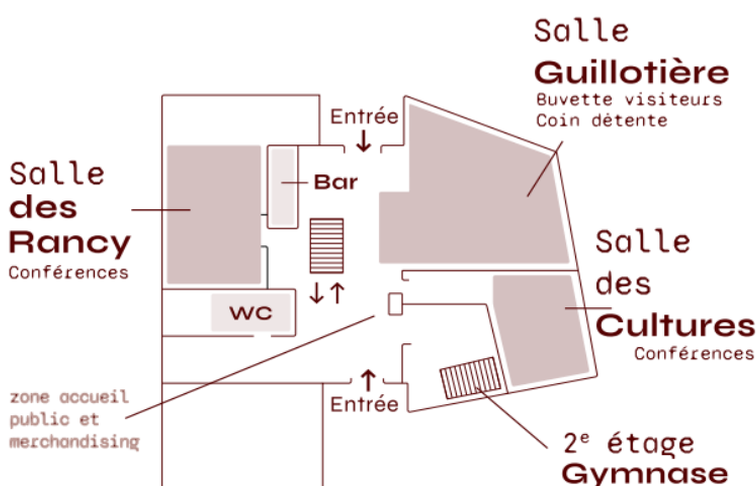
## Restauration

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

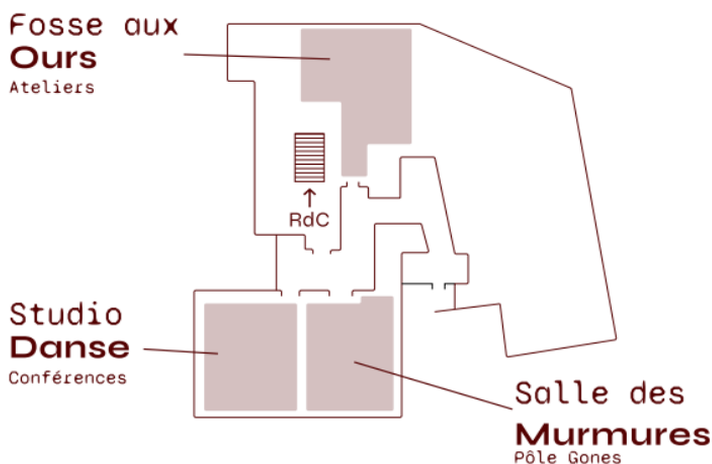
### 1er étage



### 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**

Bibiana Boccolini

### **Recherche libre et ouverte: proposition éthique de collaboration virtuelle dans des projets recherche**

Proposition de recherche contre-culturelle, avec la philosophie de la connaissance libre et ouverte

📍 Vie citoyenne

**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

### **Découvrez openZFS : un stockage fiable, puissant et accessible.**

Une présentation d'openZFS : <https://openzfs.org>.

📍 Atelier du mouvement

**13:00 → 13:55**

Sébastien "Elzen"

Dufromentel

### **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, Killian Kemps

### **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

### 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

Amaury 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](mailto:jdll@jdll.org)

# Dimanche

## 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 Deneuve

**Projection suivie d'une discussion**

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

 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

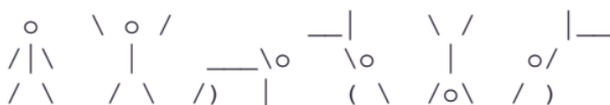
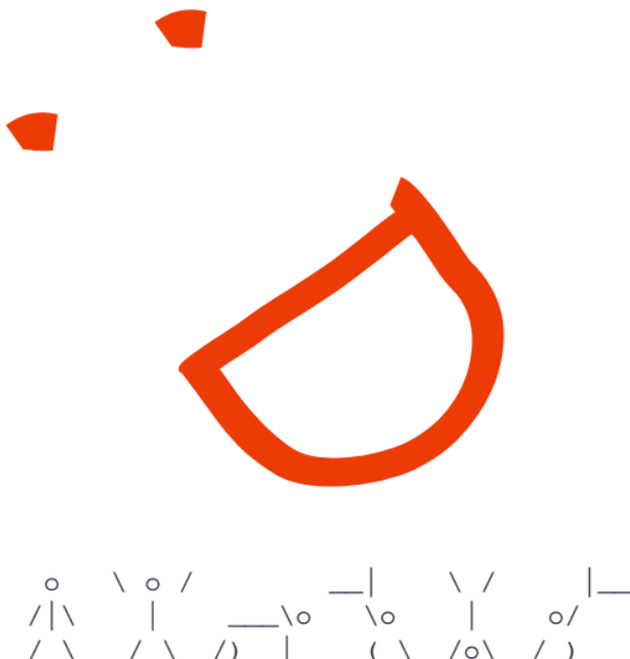
Viens découvrir le fonctionnement des serrures et découvre comment les agents secrets les ouvrent !

**14:00 → 15:00**

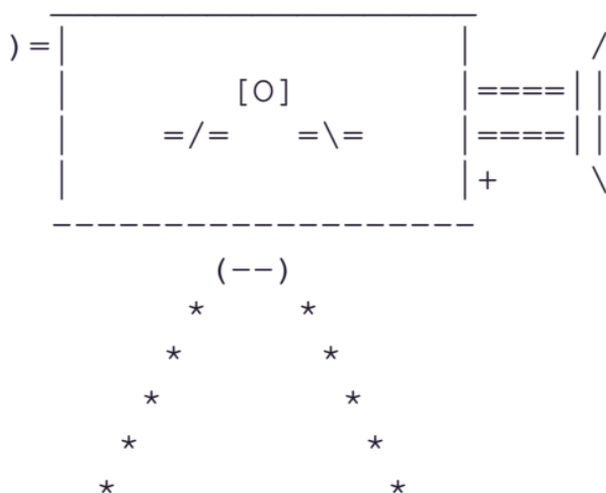
Err0r System

### 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 :



