2025/12/16 05:23 1/5 Les ateliers

# Les ateliers

Ceux-ci se déroulent lors de nos réunions mensuelles, chaque 3ème samedi du mois, au Caj-Mir, 4 allée de la Motte à 7300 Boussu

# **Prochains Ateliers**

Pour les annonces et résumés, voir ici!

## **Ateliers antérieurs**

Voici la liste des ateliers thématiques récents et des dernières années.

#### Saison 2023-2024:

- 18/11/2023 : OpenStreeMap: utilisation et contribution
- 21/10/2023 : AG extraordinaire + repas annuel
- 15/09/2023 : Atelier consacré à Dokuwiki

## Saison 2022-2023:

- 17/06/2023 : on cause codes (de l'ASCII au QR) !
- 20/05/2023 : discussions, install party et séance de questions-réponses
- 15/04/2023 : atelier annulé
- 18/03/2023 : Interface graphique (gui) sous python
- 18/02/2023 : pi-hole: retour après quelques mois d'utilisation

230218-loligrub-pi hole le bloqueur de pub.pdf

• 21/01/2023 : Dégoogliser son smartphone avec e/OS

2023 janvier e-os.pdf

- 17/12/2022 : Installation OpenWrt et pi-hole
- 19/11/2022 : adguardhome ou comment arrêter de se faire traquer
- 15/10/2022 : Gestion photothèque

loligrub-organiser sa phototheque-v01.pdf

• 17/09/2022 : IPFS - transfert de fichiers décentralisé

## Saison 2021-2022:

- 18/06/2022 : prise de notes ou prise de tête ?
- 21/05/2022 : atelier annulé
- 23/04/2022 : Les NFTs, c'est quoi ?
- 19/03/2022 : Enregistrement de flux vidéo -

atelierloligrub wtg video 20220319.pdf

- 19/02/2022 : ArchLinux 10 ans plus tard
- 15/01/2022 : pas d'atelier (coronavirus)
- 18/12/2021 : pas d'atelier (coronavirus)
- 20/11/2021 : CLI is fun!
- 16/10/2021 : Raspberry Pi, domotique et SMS

#### Saison 2020-2021:

Pas d'atelier (épidémie de coronavirus)

## Saison 2019-2020:

- 15/02/2020 : Mastodon et le Fediverse
- 18/01/2020 : Synfig par Eric
- 21/12/2019 : Annulé en raison d'indisponibilité de local de dernière minute
- 16/11/2019: Environnements graphiques pour GNU/Linux dans le cadre du Linux Presentation Day
- 19/10/2019 : ZSH: Pimp my shell !21/09/2019 : Mopidy Music Center

## Saison 2018-2019:

- 15/06/2019 : Cartes personnalisées avec OpenStreetMap
- 18/05/2019 : Calibre: gestion des e-books:

190518-loligrub-calibre.pdf

- 27/04/2019 : Pas de sujet précis: discussions, install party et séance de questions-réponses
- 16/03/2019 : Libre en Fête découverte des Logiciels Libres (LibreOffice, OpenStreetMap et Framasoft)
- 16/02/2019 : Pas de sujet précis: discussions, install party et séance de questions-réponses
- 19/01/2019 : Surfer sans être pisté
- 15/12/2018 : OpenCV et détection de visage dans un flux video: retour d'expérience
- 17/11/2018 : PfSense pour un réseau domestique sûr et performant
- 20/10/2018 : Install Party
- 15/09/2018: Atelier OBS STUDIO et Live Streaming

## Saison 2017-2018:

- 16/06/2018 : Votre blog facilement sur web avec Pelican
- 19/05/2018 : Contribuer à OpenstreetMap
- 21/04/2018 : Présentation Gnu/Linux-Mint
- 17/03/2018 : Retouches photo avec Darktable
- 17/02/2018 : projet participatif autour de Python et OpenCV partie 2
- 20/01/2018 : projet participatif autour de Python et OpenCV partie 1
- 16/12/2017 : Pixels en liberté, discussions, questions/réponses,...
- 18/11/2017 : Traitement audio numériques avec Ardour et Audacity
- 21/10/2017 : Vim: l'éditeur ultime!
- 16/09/2017 : Présentation du logiciel Gourmet (recettes de cuisine) suivi d'une soirée raclette dans le local du caj-mir remis à neuf.

## Saison 2016-2017:

- 17/06/2017 : Mesurer les performances réseau grâce à Iperf3
- 20/05/2017 : Présentation de pfSense (système d'exploitation pour routeurs): annulé pour cause d'indisponibilité du local Caj-Mir (travaux). Remis à plus tard
- 22/04/2017 : Stratégie de sauvegarde
- 18/02/2017 : caméra de surveillance et Raspberry Pi : branchez, configurez !
- 21/01/2017 : Atelier pratique OpenStreetMap cf. la page openstreetmap
- 17/12/2016 : découverte de services libres de Framasoft
- 19/11/2016 : Imprimer un PDF depuis Android
- 15/10/2016 : Découverte de Jack Audio kit connection
- 17/09/2016 : Exceptionnellement pas d'atelier, mais un barbecue précédé d'une petite ballade dans les environs de Blaton pour fêter les 10 ans d'existence de LoliGrUB.la page ici :

https://loligrub.be/wiki/ Printed on 2025/12/16 05:23

2025/12/16 05:23 3/5 Les ateliers

bbq des 10ans 2016

## Saison 2015-2016:

- 18/06/2016 : Se réapproprier sa vie privée grâce à GnuPG
- 21/05/2016 : Install party (distributions : archlinux, manjaro, debian, ubuntu ...)
- 16/04/2016 : présentation de la distribution GNU/Linux Deepin
- 19/03/2016 : Caméra surveillance à base de Rapsberry Pi
- 20/02/2016 : Manjaro (distribution GNU/Linux)
- 16/01/2016: Logiciels libres de vidéo conférence et voix sur IP: état des lieux des différentes solutions existantes
- 19/12/2015 : Atelier LoLiGrUB ce samedi 19 décembre : Transformez votre rapsberry pi en console de jeux
- 21/11/2015 : Atelier LoLiGrUB ce samedi 21 novembre : votre stockage en réseau avec OpenMediaVault
- 24/10/2015 : dans le cadre de la Quinzaine Numérique 2015, logiciels libres pour le son et la musique
- 19/09/2015 : présentation des environnements de bureau KDE, GNOME 3 et XFCE

## Saison 2014-2015:

- 20/06/2015 : démystification de la ligne de commande et initiation au shell ssh (apportez vos pc)
- 16/05/2015 : Darktable + Rawtherapee: la présentation en pdf, et le code soure.
- 18/04/2015 : Assemblée générale de l'association
- 21/03/2015 : atelier questions/réponses entre membres, présentation de Yumi pour créer une clé USB "couteau suisse"
- 21/02/2015 : configurez votre serveur de stockage avec FreeNAS
- 17/01/2015 : Montez d'un niveau avec Sweethome3D
- 20/12/2014 : openstreetmap (points d'intérêts, utilisation)
- 15/11/2014 : player video + codecs + classification codecs libre/non libre
- 18/10/2014 : En guise de clotûre de la quinzaine numérique, l'atelier sera consacré à Mercurial, un outil de gestion de versions décentralisée.
- 20/09/2014 : Exceptionnellement, pas d'atelier ce samedi, mais LoliGrub sera présent à l'ouverture de la quinzaine numérique de Mons 2014 à ARTS<sup>2</sup>

#### Saison 2013-2014:

- 21/06/2014 : présentation de Fedora, une distribution GNU/Linux basée sur le système de paquets RPM
- 17/05/2014 : virtualbox
- 15/03/2014 : explication IP/DNS
- 15/02/2014 : CyanogenMod, libérez votre "androïde"
- 18/01/2014 : Logiciels libres pour l'éducation, à l'occasion de l'Education Freedom Day (OOO4kids, Open-Sankoré, gcompris, DoudouLinux,...)
- 21/12/2013 : Sujets variés, aides, questions et réponses + un peu de SSH
- 16/11/2013 : Workshop Raspberry Pi
- 19/10/2013 : Les nouveautés de LibreOffice
- 21/09/2013 : initiation GIMP et Inkscape, dans le cadre de la Quinzaine Numérique

#### Saison 2012-2013:

- 15/06/2013 : Joli OS, Le système passe-partout ? et formation "Linux essentials"
- 18/05/2013 : ownCloud sur le Raspberry Pi
- 20/04/2013 : Clients email (thunderbird)
- 16/02/2013 : Travaux sur le Raspberry Pi
- 19/01/2013 : Travaux pratiques en GNU-Linux autour de la formation "Linux Essentials" et présentation du logiciel Mixxx, un logiciel libre de mixage audio
- 15/12/2012 : formation "Linux Essentials" et présentation du logiciel Zim-wiki
- 17/11/2012: Sujets variés: Ubuntu 12.10, GNOME-Shell, formation "Linux Essentials", aides, questions et réponses
- 20/10/2012 : Le Raspberry Pi, un ordinateur touti rikiki maousse costaud ! : Raspdebian, media center XBMC....
- 15/09/2012 : La TNT en "libre"

#### Saison 2011-2012:

- 16/06/2012 : un "mediacenter" libre avec xbmc
- 19/05/2012 : Qu'est-ce que IRC ?
- 21/04/2012 : Quel bureau pour Linux
- 18/02/2012 : Les mots de passe : sentiment et réalité
- 21/01/2012 : WordPress facile
- 17/12/2011 : fotowall
- 19/11/2011 : Linphone
- 15/10/2011 : atelier libre
- 17/09/2011 : Des sonneries pour votre GSM avec Audacity et Toutou Linux, Puppy Linux : N'ACHETEZ PAS UN NOUVEL ORDINATEUR, TÉLÉCHARGEZ-EN UN MEILLEUR...

## Saison 2010-2011:

- 18/06/2011 : Firefox4
- 21/05/2011 : OpenStreetMap (un pont plus loin)
- 19/02/2011 : Sauvegardes à l'aide de rsync
- 20/11/2010 : Linux et le Shell, et création de son serveur web personnel : premiers pas !
- 18/09/2010 : Kdenlive : réaliser un Diaporama sonore !

## Saison 2009-2010:

- 22/05/2010 : OpenStreetMap (travaux pratiques)
- 17/04/2010 : OpenStreetMap (présentation générale)
- 20/02/2010 : UNetbootin : programme pour booter sur une clé USB...
- 19/12/2009 : cartes de voeux avec Gimp et cartons de tables & cartes de visite avec GLabel
- 21/11/2009 : "Internet kesako : la toile et ses domaines, le méconnu et le visionnaire"
- 17/10/2009 : RecordMyDesktop , reconstruction sans réencodage de la piste sonore associé à une vidéo

#### Saison 2008-2009:

- 16/05/2009 : Un serveur web à la maison !
- 19/03/2009 : Logiciels libres : l'esprit des Lumières
- 17/01/2009 : créer un DVD Diaporama à l'aide du logiciel libre DVDStyler, et gérer une collection
- 20/12/2008 : Rédiger, illustrer et envoyer vos voeux avec openoffice

https://loligrub.be/wiki/ Printed on 2025/12/16 05:23

2025/12/16 05:23 5/5 Les ateliers

• 18/10/2008 : Initiation au langage Python

From:

https://loligrub.be/wiki/ - LoLiGrUB

Permanent link:

https://loligrub.be/wiki/ateliers?rev=1700130180

Last update: 2023/11/16 10:23

