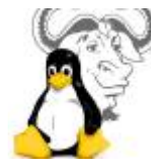


# Linux : commandes, trucs et astuces



## Commandes Linux et exemples

Je vous propose un **lexiques des commandes Linux**. Il regroupe l'ensemble des commandes utilisées avec des **exemples de mise en œuvre**. Faites vos premiers pas en ligne de commande et progresser. Trouver, mémoriser et enchaîner les commandes grâce aux exemples et conseils qui vous feront économiser du temps.

Je vous conseille la lecture de l'article car il aborde une approche pédagogique qui vous permettra de progresser de manière plus efficace.



Accéder aux [start](#)

## Guide des solutions Linux

Une solution est un ensemble de logiciels, programmes, utilitaires, services.. qui permettent de remplir un ensemble de fonctions. Du moment où l'installation nécessite plus d'une ligne de commande, je considère qu'il s'agit d'une solution.

Accéder à la page [start](#)

cette catégorie n'existe pas : informatique:solutions\_linux

Vous trouverez également divers articles concernant des produits et sites pour réaliser des solutions.

nfs »

- [nfs-network-file-system](#) sous Debian et Fedora

samba »

- [Partage de fichiers sous Linux avec SAMBA](#) sous Linux

## Quelques programmes notables

Nom	commentaire	Fedora	Debian
Shotwell	Gestionnaire de photos	oui	oui
Skrooge	Gestionnaire de budget et comptes bancaire	oui	en test
Calibre	Gestionnaire de livres numériques	oui	oui
<a href="#">keepass</a>	Gestonnaire de mots de passe	oui	oui
<a href="#">libreoffice</a>	Editeur de texte, tableur, base de données...	oui	oui
Firefox	Naivgateur Internet HTML	oui	oui
Thunderbird	Gestionnaire de mails	oui	oui
The Gimp	Éditeur d'images	oui	oui
<a href="#">sounconverter</a>	Convertisseur audio	oui	oui
PDF mod	Convertisseur PDF	oui	oui

## Les distributions

Fedora

## Pages dans la catégorie :

B

- [BlueFish Editor](#)

C

- [Cache DNS : installer et configurer](#)
- [Codage : code alphanumérique](#)
- [Codage : code barres](#)
- [Comment faire pour intaller Scratch 2](#)
- [Configurer les propriétés réseau d'un système Linux](#)
- [Crypto monnaies](#)
- [Créer une clé USB à partir d'un fichier ISO](#)
- [Côté G33k en vedette](#)

D

- [DHCP et DNS](#)
- [Diffuser sur Internet avec Icecast et VLC](#)
- [divers](#)

E

- [Extensions de Google Chrome](#)

## F

- [Fedora : Configurer le Firewall](#)
- [Fedora : mise à jour vers Fedora 18](#)

## F (suite)

- [Fedora : personnaliser son installation](#)
- [Fedora : écrire une image ISO sur clé USB](#)
- [Fedora Linux](#)
- [Firefox](#)
- [Formater une partition en ext4](#)

## I

- [Installer ATOM sous Debian](#)
- [Installer Serveur DNS](#)
- [Installer un point lumineux](#)
- [IoT, principes et inconvénients](#)

## J

- [JBoss : Could not open jvm.cfg](#)

## L

- [Lecteur vidéo HTML5 \(sans Flash Player\)](#)
- [Liens utiles](#)
- [Linux : commandes, trucs et astuces](#)

## M

- [Manipuler des PDF sous Linux ?](#)
- [Microsoft Toolkit Windows](#)

## M (suite)

- [Mise à jour du serveur](#)

## O

- [Optimiser le serveur \(1er niveau\)](#)
- [Outils en ligne](#)

## P

- [Partitions : crasher une partition sous Windows](#)
- [Peertube : installation](#)

## R

- [rsync - copie robuste des fichiers](#)
- [Récupérer des données effacées](#)
- [Récupérer la liste des abonnés Twitter](#)
- [Récupérer une image d'installation Fedora](#)
- [Réparer un disque dur HS](#)

## S

- [S'informer sur la technologie](#)

## T

- [Tester le débit des disques dur avec dd](#)
- [Tickets de Carte Bancaire](#)

## V

- [Vérifier l'état de santé d'une partition](#)

From:

<https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & technologie**

Permanent link:

<https://www.abonnel.fr/informatique/divers/linux>

Last update: **2023/02/28 21:02**

