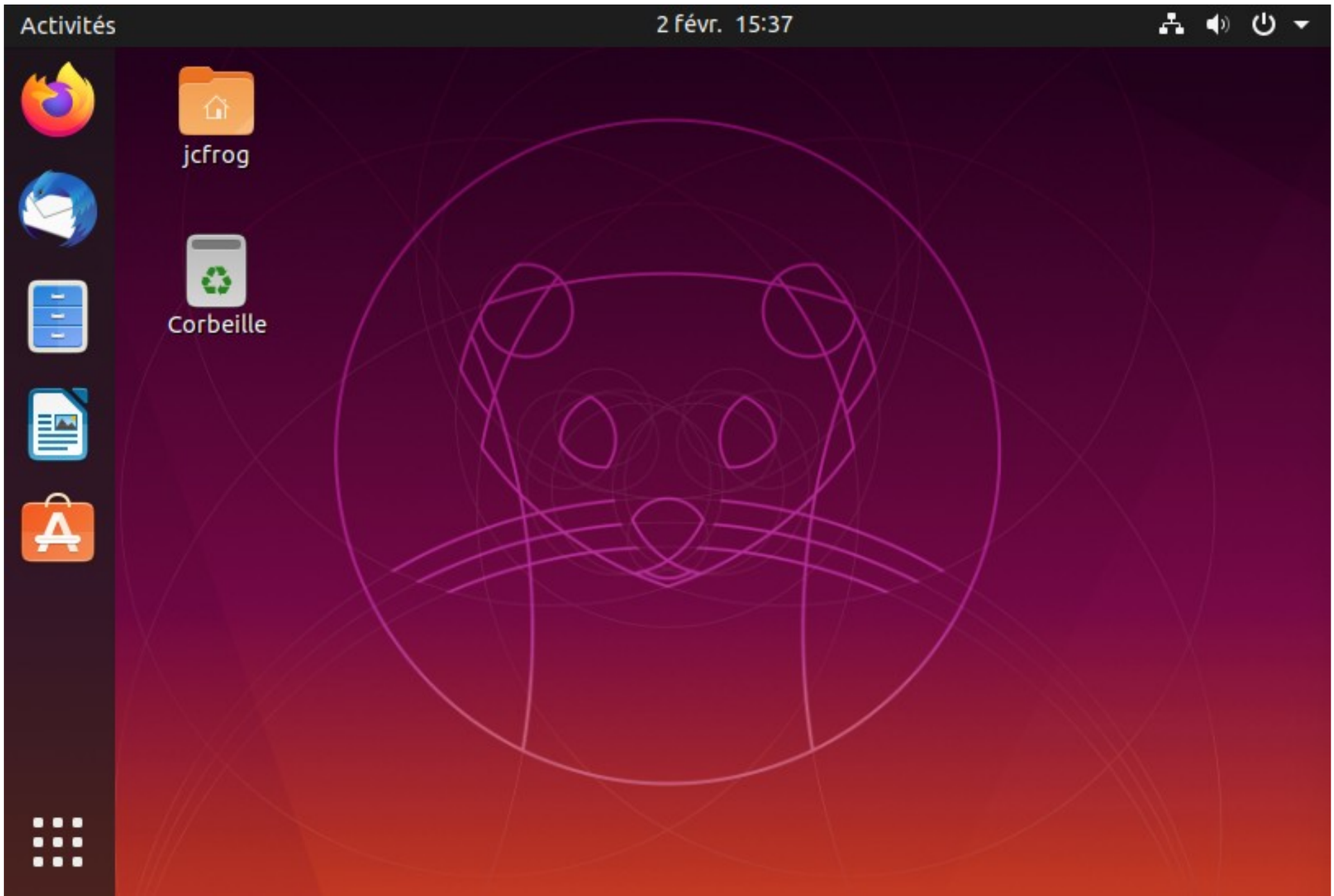


# Passer à Linux ?



# De quoi parle-t-on ?

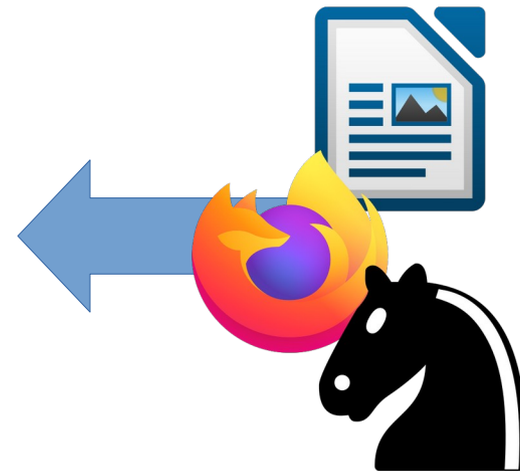
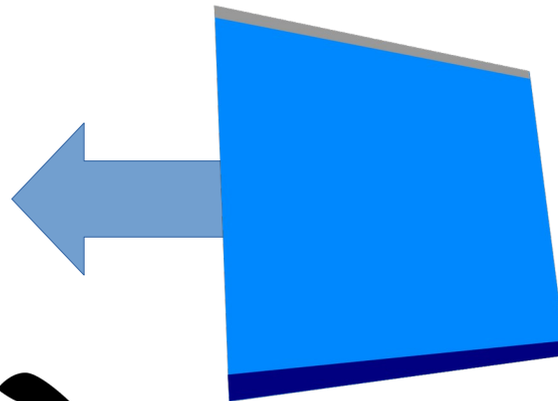
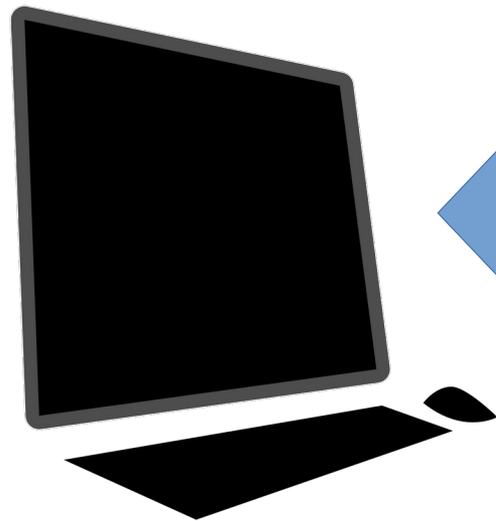
Matériel (hardware)

Logiciel (software)

Ordinateur

Systeme  
d'exploitation

Programmes



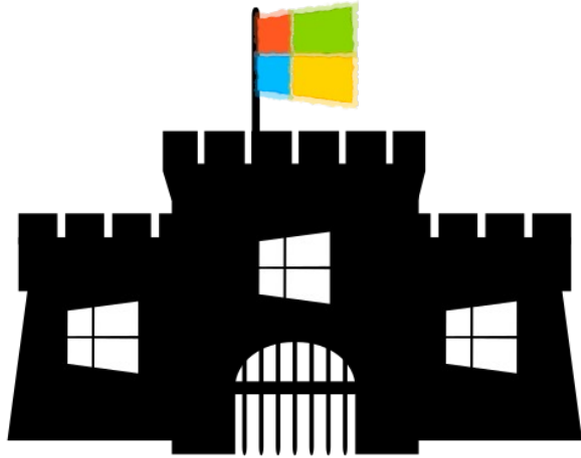
PC, Mac

Windows,  
iOS,  
Linux

Jeux,  
bureautique,  
navigateur...

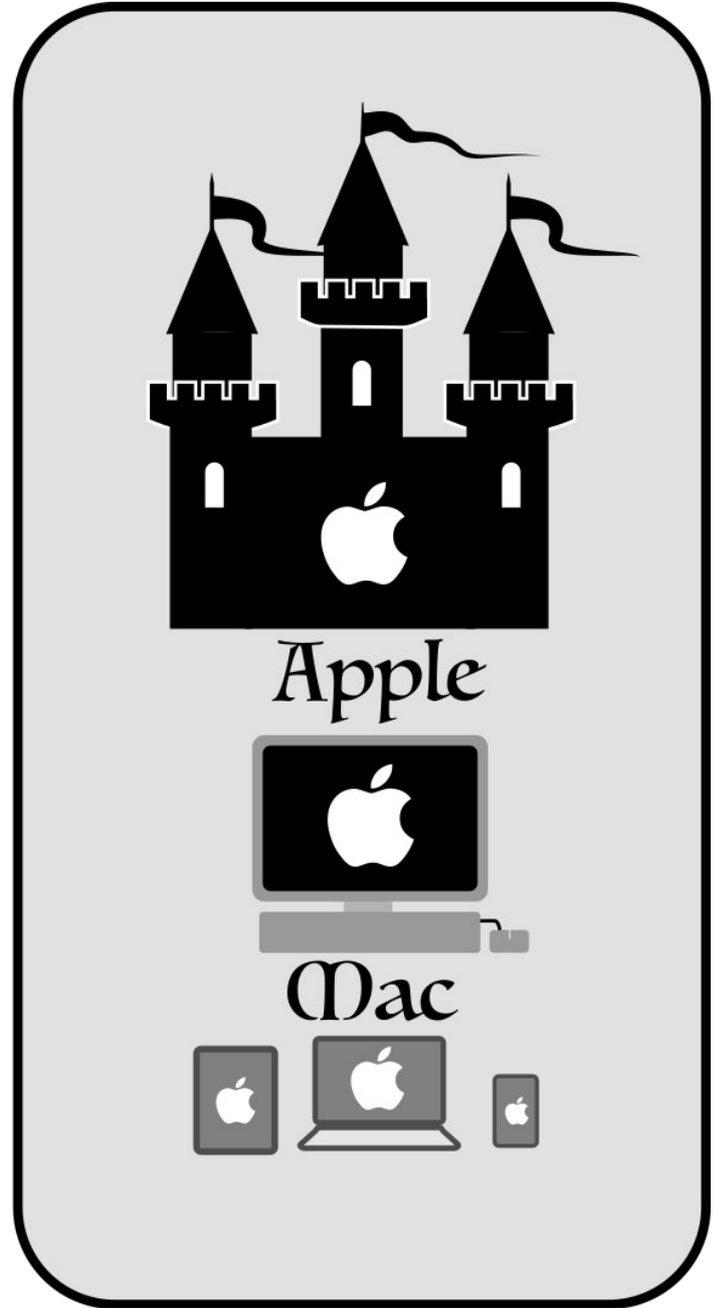
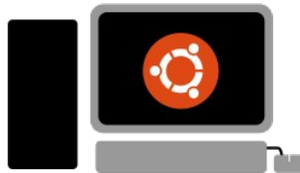
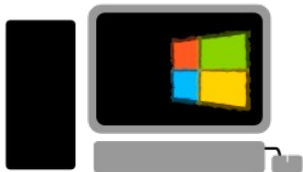
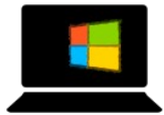
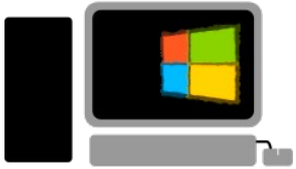
# Chacun son territoire





Windows

PC



Apple

Mac

# Où acheter quoi ?

- Grands magasins :
  - Des PC : Windows
  - Des Mac : mac OS
- Boutiques spécialisées (geeks)
- Occasions, quelques Linux...

# Pourquoi

- Perdu dans Windows ?
- Fatigué des messages incompréhensibles (popups) ?
- Fatigué de gérer des histoires d'anti virus ?
- Envie de simplicité ?
- PC à bout de souffle

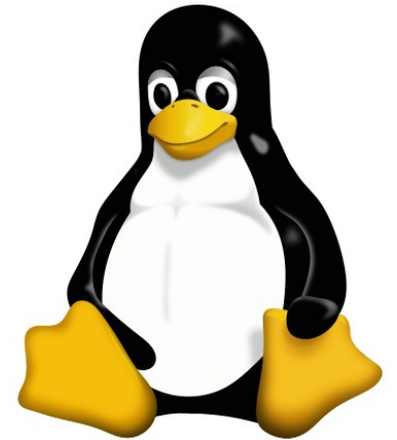
# Linux pour les « noobs »

- Longtemps considéré « pour les geeks »
- Je propose une approche « grand débutant », sans *ligne de commande*, avec l'idée d'un groupe de soutien.

```
robert@adn56 : ~ sudo apt-get install gentils-aidants
```

# Qu'est ce que c'est ?

- Un système d'exploitation
- Libre
- Puissant et reconnu
- Plusieurs « distributions » possibles
- Choix arbitraire : Ubuntu



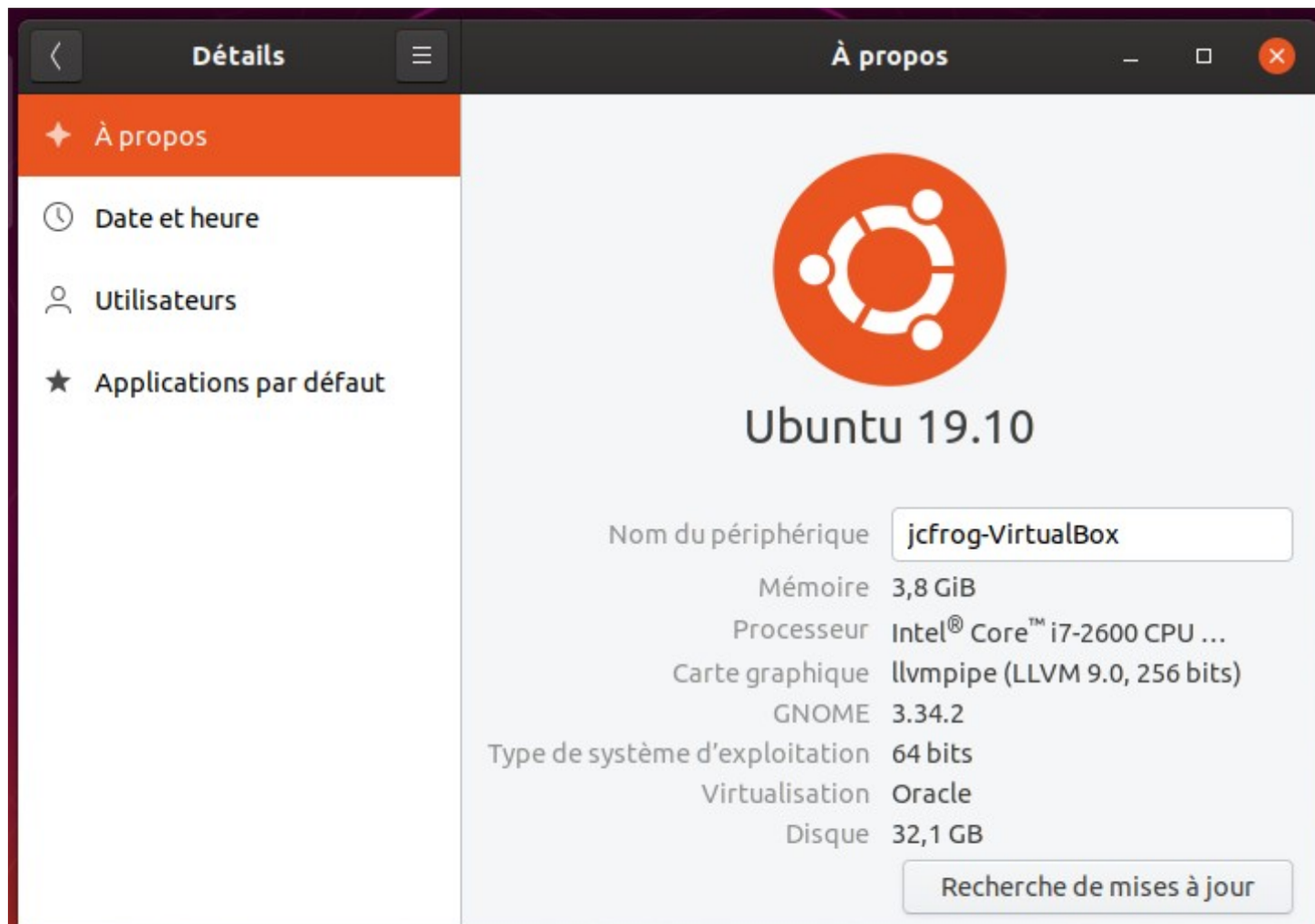
# Installation

Avant toute chose : bilan des usages et sauvegardes

- Simple et tutoriels nombreux
- Install party
- Tester sans installer (clé bootable)

# Choix d'une distribution

Les écrans ci-après sont issus d'un Ubuntu 19.10



# Accueil



**17:58**

dimanche 02 février

# Comptes

- Ecran d'identification
- Droits utilisateurs



The image shows a login interface on a dark purple background. At the top, there is a white user icon followed by the text 'jcfrog'. Below this, the text 'Mot de passe :' is displayed. A password input field contains ten white dots and a cursor. At the bottom, there are two buttons: a purple 'Annuler' button and a green 'Déverrouiller' button. At the very bottom, the text 'Se connecter en tant qu'autre utilisateur' is visible.

jcfrog

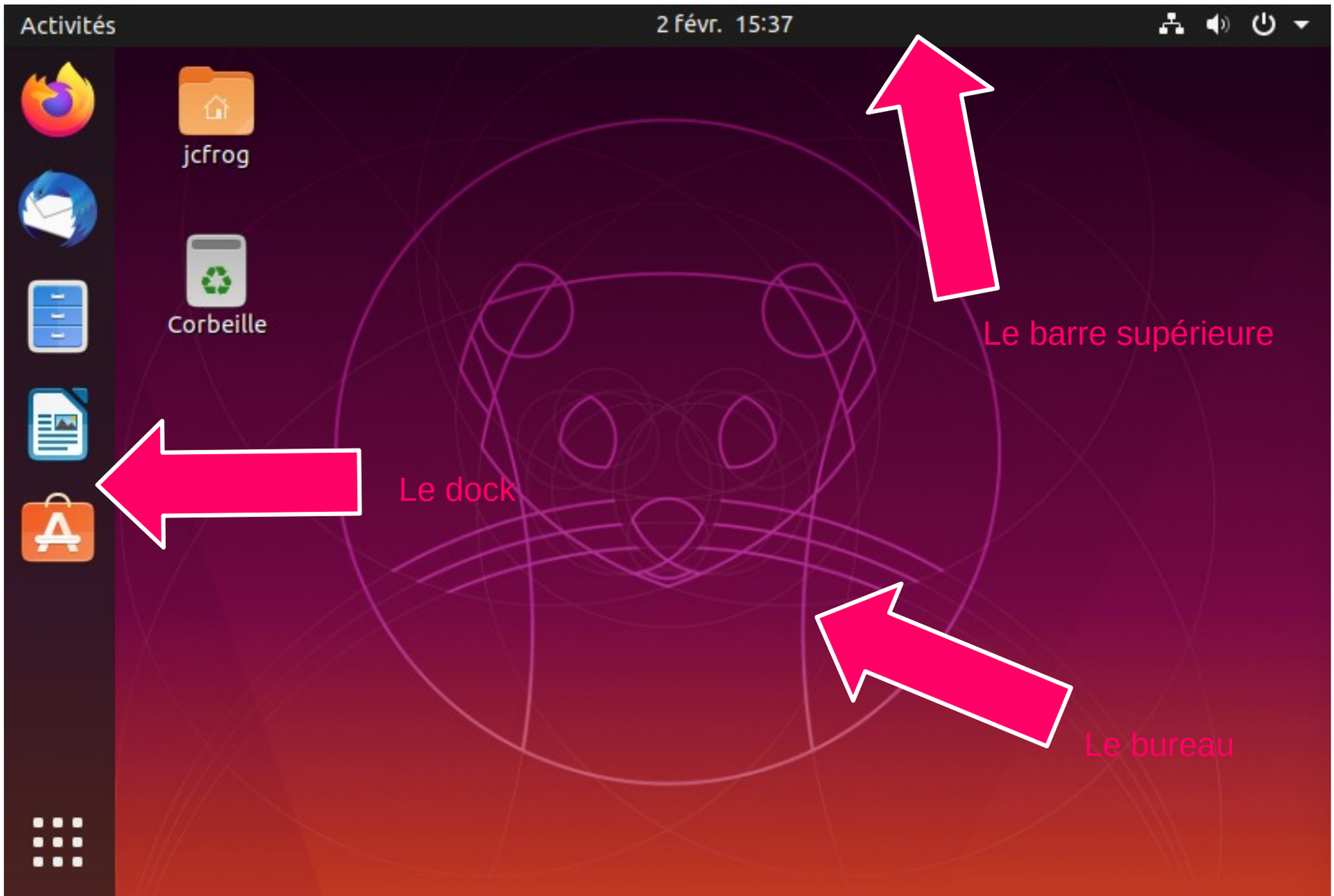
Mot de passe :

●●●●●●●●●●|

Annuler Déverrouiller

Se connecter en tant qu'autre utilisateur

# Zones d'intérêt



# Activités

Activités 5 févr. 16:17

paraml

Paramètres

---

Paramètres

Énergie S'informer sur l'état de la batterie et modifier les **param**ètres d'économie d'énergie

Médias amovibles Configurer les **param**ètres des médias amovibles

Dock **Param**ètres du Dock Ubuntu

---

Logiciels Ubuntu  
14 de plus

Paramètres de l'écran Modifier la résolution d'écran et **param**étrer les écrans externes

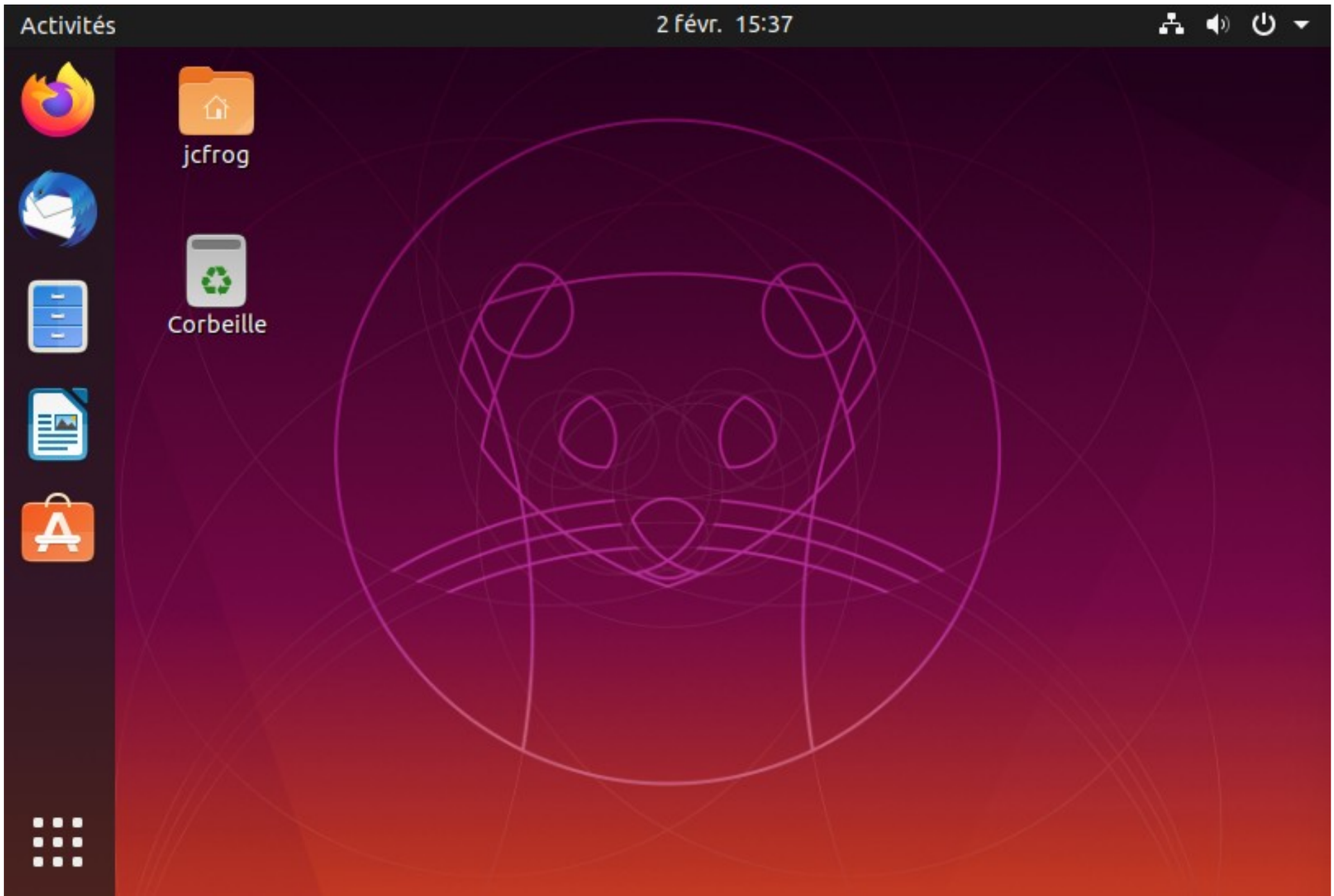
Paramètres de Qt5 Un outil de configuration de Qt5

Éditeur de paramètres Éditeur graphique de **param**ètres pour Xfconf

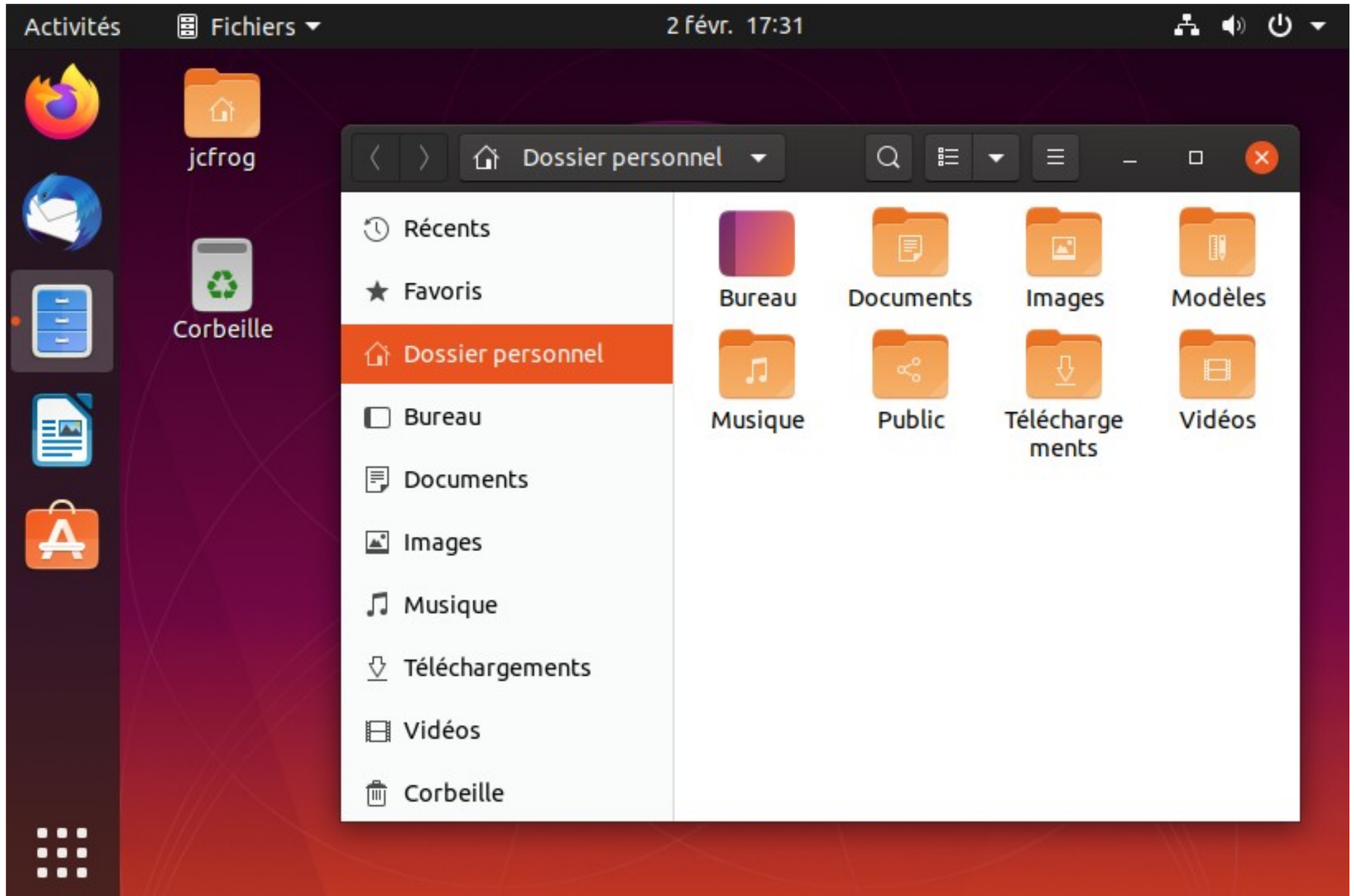
Gestionnaire de paramètres Gestionnaire graphique de **param**ètres pour Xfce 4

Paramétrage des notifications **Param**étrage des notifications du bureau LXQt

# Programmes pré installés



# L'explorateur de fichiers



# Firefox

Activités    Navigateur Web Firefox    2 févr. 17:42

Université Populaire du Numérique de Damgan - Mozilla Firefox

Université Populaire du N X +

← → ↻ 🏠    🔒 https://adn56.net    ⋮ 🛡️ ☆    ☰ 📄 👤 ⋮

Calendrier public 📅    Accès espace "adhérents" 🔑

Nouveau ! : 📢 [Le salon de discussion](#)

### Nos outils

-  Forum
-  Blog
-  Wiki
-  Newsletter

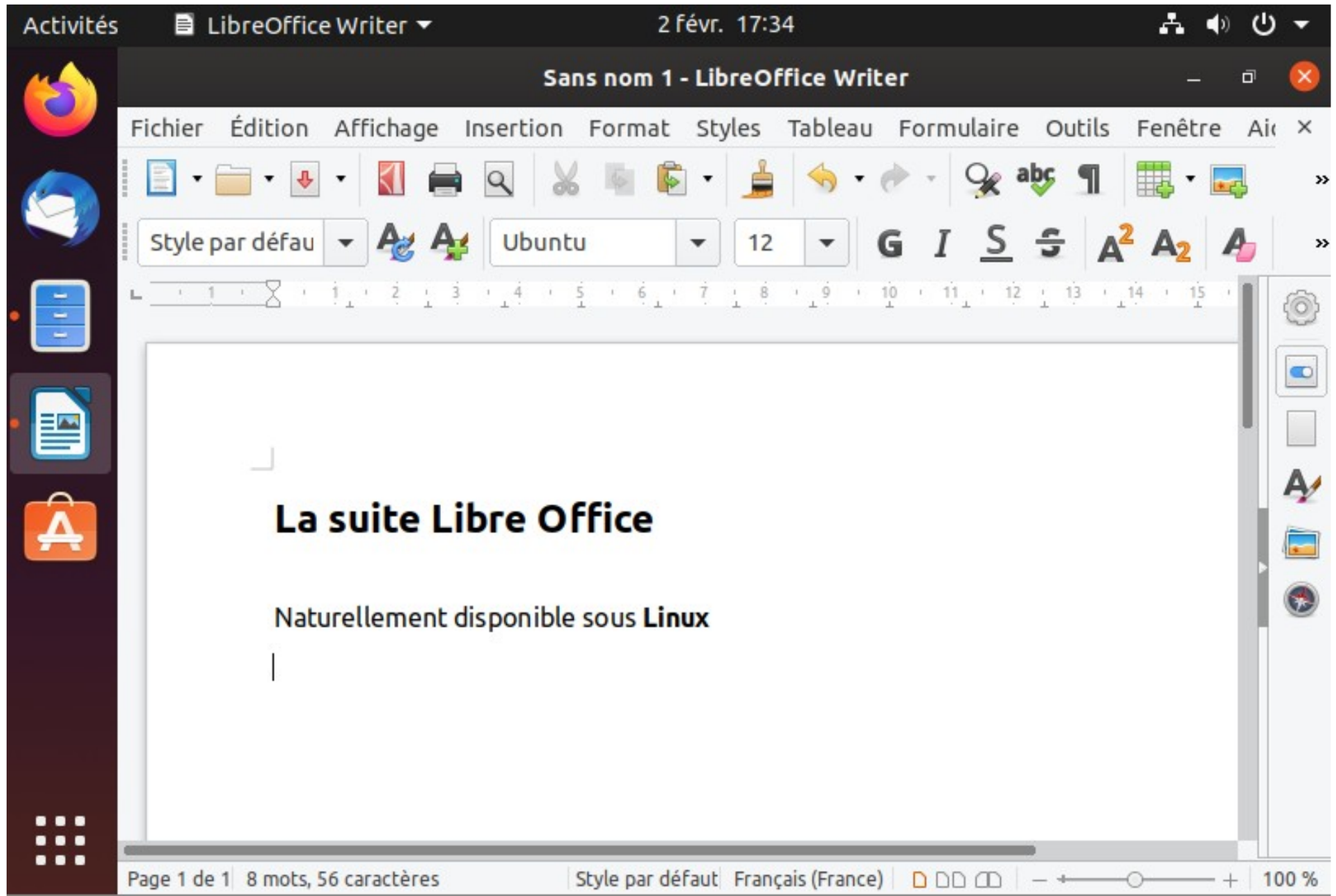
### Prochain(s) atelier(s)

 **Troquet numérique** Inscriptions

mercredi 05/02/20 à 17:00, La Rotonde

Porte ouverte à tous pour discussions et échanges. Idéal pour découvrir l'association et ses activités.  
Entraide pour résoudre les petits soucis informatiques. Possibilité d'utiliser les ordinateurs sur place.

# Libre Office



# Installer des programmes

Du plus simple au plus compliqué

- Le magasin d'applications
- Le paquet proposé par un site si disponible pour Linux
- La ligne de commande

# Logiciels Ubuntu

Activités Logiciels Ubuntu 5 févr. 12:25

Tous Installées Mises à jour

## Applications mises en avant



# Android Studio

The IDE for Android

### Catégories

- Audio et vidéo
- Communication et nouvelles
- Bureautique
- Jeux
- Graphismes et photographie
- Extensions

### Sélection de la distribution

Application	Rating
OBS Studio	★★★★★
Discord	★★★★★
Micropolis	★★★★★
Wire	★★★★★
Skrooge	★★★★★
Signal Desktop	★★★★★

### Jeux recommandés

Davantage...

Tous

Installées

Mises à jour

**Rhythmbox**

★★★★★

Rhythmbox est une application de gestion de musique conçue pour s'intégrer harmonieusement au bureau GNOME. En plus d...

Supprimer

301,1 kB

**Seahorse**

★★★★★

Seahorse est une application GNOME pour la gestion des clés de chiffrement. Elle s'intègre également avec Nautilus, Gedit et d'...

Supprimer

2,2 MB

**Shotwell**

★★★★★

Shotwell est un organisateur de photos simple d'utilisation et rapide, conçu pour le bureau GNOME. Il permet d'importer des...

Supprimer

6,6 MB

**solitaire**

★★★★★

This is the usual Solitaire card game. Also known as Patience or Klondike.

Supprimer

11,5 MB

**Solitaire Aisleriot**

★★★★★

Aisleriot — aussi connu sous le nom de sol ou solitaire — est un logiciel de jeu de cartes comportant plus de 80 jeux de cartes d...

Supprimer

9,0 MB

**Statistiques de l'alimentation GNOME**

★★★★★

Les statistiques de l'alimentation peuvent afficher les informations de la batterie historiques et actuelles, ainsi que l...

Supprimer

327,7 kB



### solitaire

usual Solitaire card game, as known as Patience or Klondike

★★★★★ (11)

Installer



This is the usual Solitaire card game. Also known as Patience or Klondike.

Détails

# Logiciel disponible ?

The screenshot shows the 'Download FFmpeg' page. On the left is a dark sidebar with navigation links: FFmpeg, About, News, Download, Documentation, Community (Mailing Lists, IRC, Forums, Bug Reports, Wiki), Developers (Source Code, Contribute, FATE, Code Coverage), More (Donate, Hire Developers, Contact, Security, Legal). The main content area has a dark background. At the top, it says 'Download FFmpeg'. Below that is a large green button with a download icon and the text 'Download Source Code' and 'ffmpeg-4.2.2.tar.bz2'. A link for 'More releases' is below the button. Further down, there's a section for 'More downloading options' with a link to 'Get packages & executable files'. This section contains three icons: Linux (Tux), Windows, and macOS. Below these is a 'Linux Packages' section with links for Debian (Official packages for Stable-Backports, Testing, Unstable), Debian (deb-multimedia packages for Oldstable, Stable, Testing, Unstable), and Ubuntu (Official packages). To the right of the Linux packages is a 'Get the Sources' section with a 'Download Snapshot' button. Below this is a text box with the command 'git clone https://git.ffmpeg.org/ffmpeg.git ffmpeg' and a 'git Snapshot' button. At the bottom right, there is a quote: 'FFmpeg has always been a very experimental and developer-driven project. It is a key component in many multimedia projects and has new features added constantly. Development branch snapshots work really well 99% of the time so people are not afraid to use them.'

FFmpeg

About  
News  
Download  
Documentation  
Community  
Mailing Lists  
IRC  
Forums  
Bug Reports  
Wiki  
Developers  
Source Code  
Contribute  
FATE  
Code Coverage  
More  
Donate  
Hire Developers  
Contact  
Security  
Legal

## Download FFmpeg

 **Download Source Code**  
ffmpeg-4.2.2.tar.bz2

[More releases](#)

 **More downloading options**

If you find FFmpeg useful, you are welcome to contribute by [donating](#).

### Get packages & executable files

FFmpeg only provides source code. Below are some links that provide it already compiled and ready to go.

### Linux Packages

- Debian** - [Official packages for Stable-Backports, Testing, Unstable](#)
- Debian** - [deb-multimedia packages for Oldstable, Stable, Testing, Unstable](#)
- Ubuntu** - [Official packages](#)

### Get the Sources

 **Download Snapshot**

You can retrieve the source code through [Git](#) by using the command:

```
git clone https://git.ffmpeg.org/ffmpeg.git ffmpeg
```

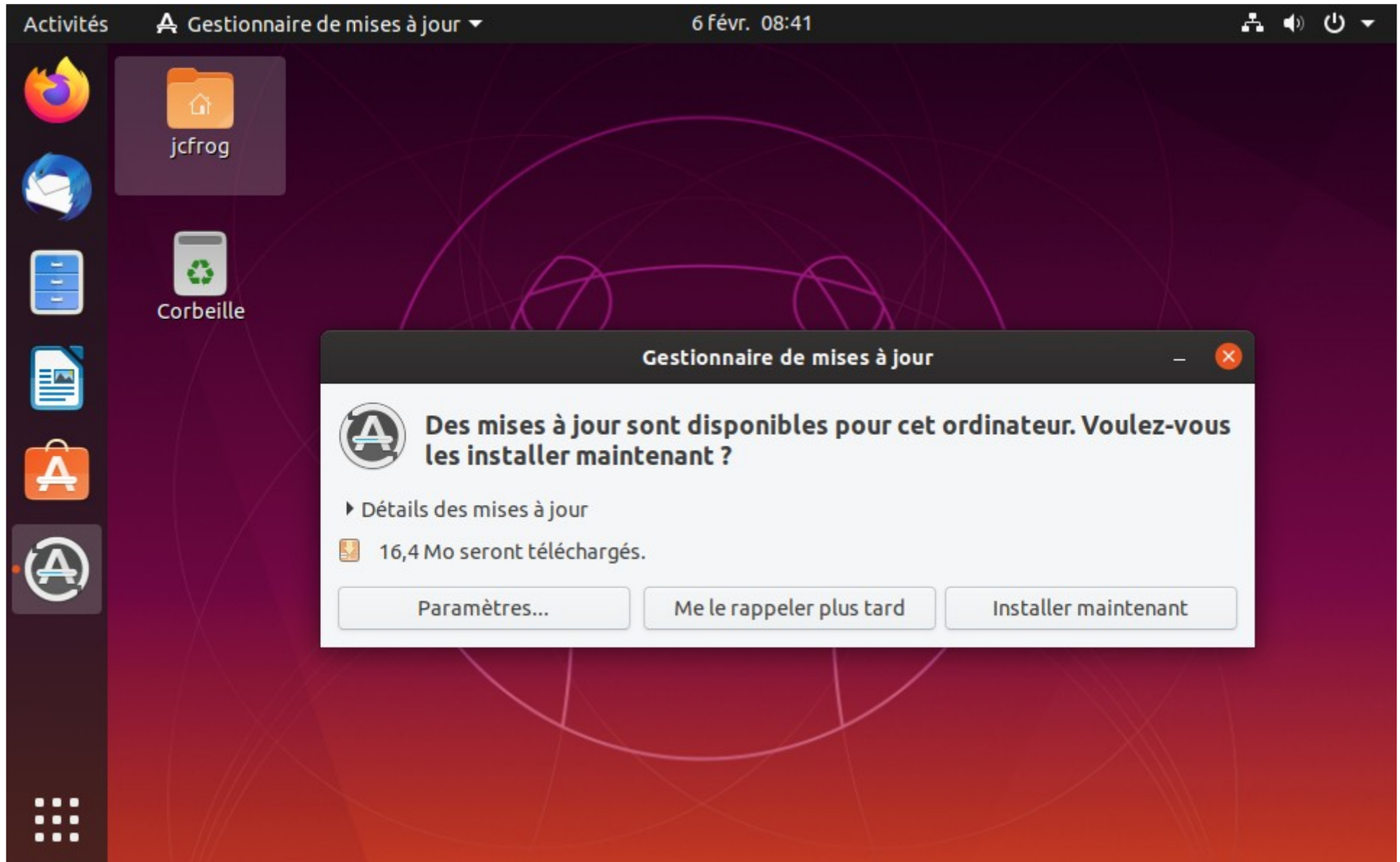
[Cannot access Git or wish to speed up the cloning and reduce the bandwidth usage?](#) [git Snapshot](#) [Browse](#)

FFmpeg has always been a very experimental and developer-driven project. It is a key component in many multimedia projects and has new features added constantly. Development branch snapshots work really well 99% of the time so people are not afraid to use them.

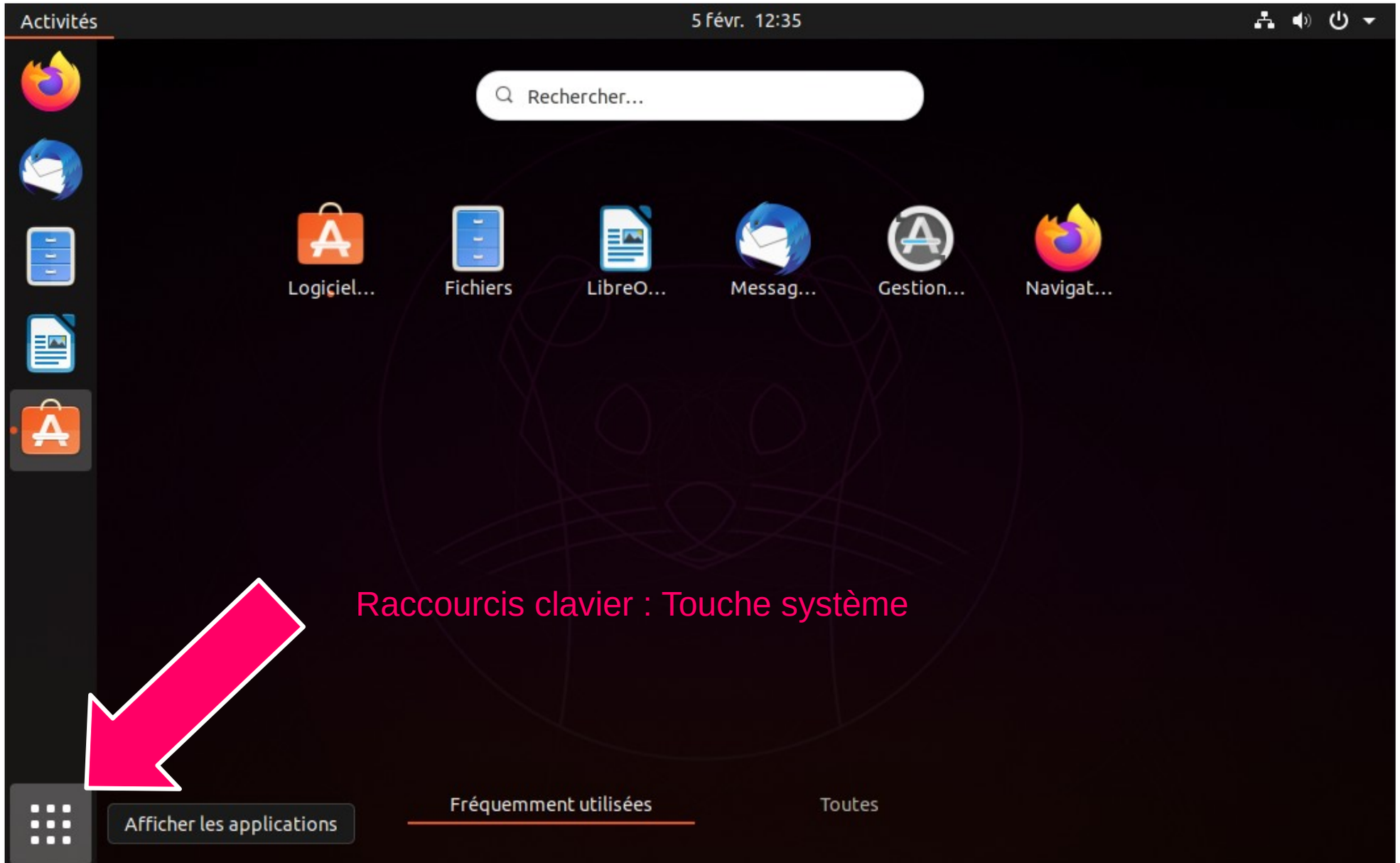
# Programmes et systèmes

- Windows : .exe , .msi
- Apple : .dmg , .pkg
- Linux : paquets (.deb , .pkg, ...)
  - On va utiliser tant que possible un magasin d'application

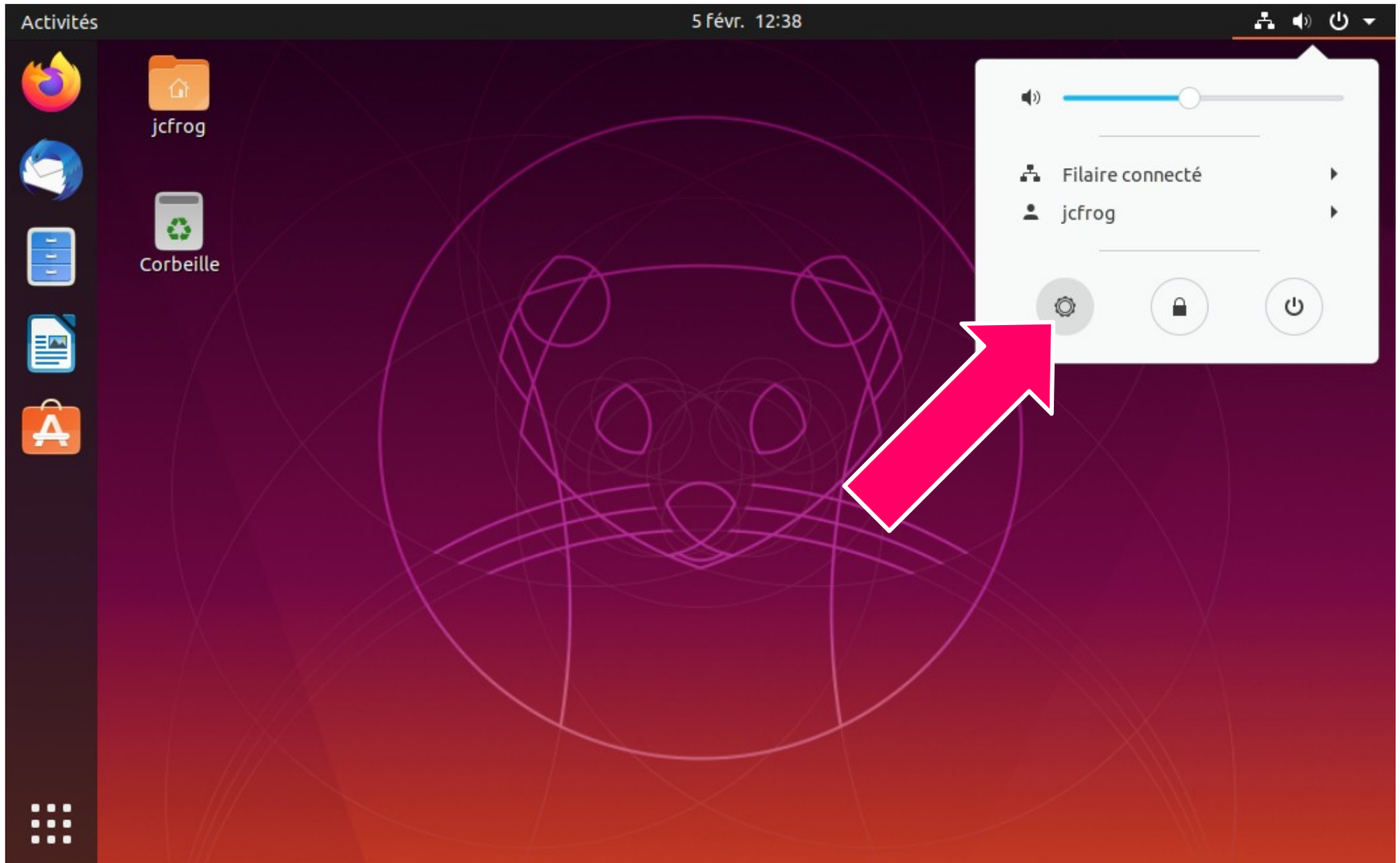
# Mises à jour



# Tous les programmes



# Les paramètres



# Le Dock et les favoris

