

## Applications bureautique

Linux propose une grande variété d'applications bureautiques pour répondre aux besoins des utilisateurs, qu'il s'agisse de traitement de texte, de feuilles de calcul, de présentation, ou d'autres tâches. Voici une sélection des principales applications bureautiques compatibles avec Linux :

---

### 1. LibreOffice (Suite complète)

- **Description** : Suite bureautique open source complète.
- **Modules inclus** :
  - **Writer** (traitement de texte)
  - **Calc** (feuilles de calcul)
  - **Impress** (présentations)
  - **Draw** (dessins vectoriels)
  - **Base** (gestion de bases de données)
  - **Math** (éditeur d'équations)
- **Installation** :
  - Via le gestionnaire de paquets (ex. : sudo apt install libreoffice pour Debian/Ubuntu).
- **Points forts** :
  - Compatibilité avec les formats Microsoft Office.
  - Exportation en PDF native.
  - Personnalisation et extensions.

---

### 2. OnlyOffice

- **Description** : Une suite bureautique moderne avec une excellente compatibilité avec les formats Microsoft Office (.docx, .xlsx, .pptx).
- **Modules inclus** : Documents, Feuilles de calcul, Présentations.
- **Installation** :
  - Disponible en snap, flatpak ou fichier .deb/.rpm.
  - Commande Snap : sudo snap install onlyoffice-desktopeditors.
- **Points forts** :
  - Interface moderne et intuitive.
  - Collaboration en temps réel (avec serveur dédié ou cloud).

## Logiciels libres

## Bureautique

### 3. WPS Office

- **Description :** Suite bureautique gratuite au design proche de Microsoft Office.
- **Modules inclus :**
  - Writer, Spreadsheets, Presentation.
- **Installation :**
  - Téléchargement depuis le site officiel ou via des dépôts tiers.
- **Points forts :**
  - Excellente compatibilité avec les formats Microsoft Office.
  - Fonctionnalités avancées pour les professionnels.
- **Limites :**
  - Certaines fonctions sont payantes dans la version Premium.

---

### 4. Calligra Suite

- **Description :** Une suite bureautique développée par la communauté KDE.
- **Modules inclus :**
  - Words (texte), Sheets (tableurs), Stage (présentations), Flow (diagrammes).
- **Installation :**
  - Disponible dans les dépôts des distributions Linux (ex. : sudo apt install calligra).
- **Points forts :**
  - Léger et rapide.
  - Intégré à l'environnement KDE.

## Logiciels libres

## Bureautique

### 5. AbiWord

- **Description** : Traitement de texte léger et rapide, idéal pour les machines modestes.
- **Installation** :
  - Via les dépôts officiels : sudo apt install abiword.
- **Points forts** :
  - Consomme peu de ressources.
  - Simple et efficace.
- **Limites** :
  - Pas de suite complète (texte uniquement).

---

### 6. Gnumeric

- **Description** : Alternative légère à Excel pour les feuilles de calcul.
- **Installation** :
  - Commande : sudo apt install gnumeric.
- **Points forts** :
  - Consomme peu de ressources.
  - Support de nombreux formats, y compris Excel.
- **Limites** :
  - Moins de fonctionnalités avancées que Calc ou Excel.

---

### 7. Evolution (Courrier et calendrier)

- **Description** : Application bureautique pour gérer les e-mails, le calendrier, et les contacts.
- **Installation** :
  - Commande : sudo apt install evolution.
- **Points forts** :
  - Intégration avec les services d'entreprise comme Microsoft Exchange.
  - Interface claire et bien organisée.

## Logiciels libres

## Bureautique

### 8. Zoho Office (Basée sur le Cloud)

- **Description :** Suite bureautique en ligne avec des outils similaires à Google Docs.
- **Utilisation :**
  - Accessible depuis un navigateur.
- **Points forts :**
  - Collaboration en temps réel.
  - Stockage dans le cloud.

### Installation simplifiée

- **Snap/Flatpak :** Les applications comme LibreOffice, OnlyOffice ou WPS Office peuvent être installées via ces formats universels.