

# LogicOS 2026

## Logiciels installés

### Logiciels système

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
terminator		2.1.4	apt
etcher	<a href="#">origine</a>	2.1.4	Paquet .deb (Github)
gsconnect		62	apt
syncthing	<a href="#">origine</a>	1.29.5	apt
git		2.47.3	apt
imhex	<a href="#">origine</a>	1.37.4	appimage
<a href="#">pdfjam</a>	<a href="#">origine</a>	4.1.0	apt
<a href="#">poppler-utils</a>	<a href="#">origine</a>	3.03	apt
<a href="#">pdfposter</a>		0.8.1	apt

### Notes

- Etcher : [https://lesporteslogiques.net/wiki/materiel/installation\\_ordinateurs#etcher\\_-\\_installation\\_sous\\_debian\\_13](https://lesporteslogiques.net/wiki/materiel/installation_ordinateurs#etcher_-_installation_sous_debian_13)
- GSconnect : en remplacement de kdeconnect (meilleure intégration avec GNOME)
- syncthing : créer ~/.local/state/syncthing/syncthing.lock si absent

## Logiciels de traitement de médias numériques en ligne de commande

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">ffmpeg</a>		7.1.2	apt
<a href="#">imagemagick</a>		7.1.1	apt
<a href="#">sox</a>		14.4.2	apt

### Notes

- Sox : installer le paquet "libsox-fmt-all" pour la gestion des formats mp3 et ogg

## Logiciels de création sonore

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
audacity		3.7.3	apt
reaper	<a href="#">origine</a>		Archive
pure data		0.55.2	apt
plugdata	<a href="#">origine</a>	0.9.2	apt
automatonism	<a href="#">origine</a>	3.1.0	Archive site
sonic pi		4.6.0	Github
chuck			apt
miniaudicle			
<a href="#">troop / foxdot</a>			Archive (Github)
audacious		4.4.2	apt
supercollider IDE		3.13.0	apt
mixxx		2.5.0	apt
QSynth		2.4.4	apt
soundthread		0.4.0	github
furnace		0.6.8.1	apt
<a href="#">orca</a>		48.1	apt
<a href="#">pilot</a>		2.99	apt

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
liquidsoap	<a href="#">origine</a>	2.3.2	apt
VCV rack			archive site
jack (server)		1.9.22	apt

### Notes

- Reaper, régler Preferences - Audio - Device - Audio system : PulseAudio
- miniaudicle : erreurs de compilation non résolues
- VCV Rack : raccourci sur le bureau non fonctionnel

## Logiciels de création graphique

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">gimp</a>		3.0.4	apt
<a href="#">inkscape</a>		1.4.3	Applimage
<a href="#">inkstich</a>		3.2.2	Script sh
<a href="#">extension inkscape silhouette</a>		1.29-1	Github
<a href="#">scribus</a>		1.6.3	apt
fontforge		20230101	apt
krita		5.2.9	apt

### Notes

- extension inkscape-silhouette : dépendance python3-usb nécessaire + python3-matplotlib + python3-tinycss2

## Logiciels de print

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">ql570</a>			
Stickeuse QL570			

## Logiciels de vidéo / création vidéo

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
VLC		3.0.21	apt
kdenlive		24.12.3	apt
cheese		44.1	apt
OBS Studio		30.2.3.1-3	apt
Friction	<a href="#">origine</a>	0.9.6.1	Applimage
Jubler		9.0.1	Applimage
aegisub			

## Logiciels pour l'électronique

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">kicad</a>		v9.0	
<a href="#">arduino</a>		1.8.19	
<a href="#">arduino &gt; 2</a>	<a href="#">origine</a>	2.3.6	
<a href="#">fritzing</a>	<a href="#">origine</a>	1.0.1	apt

### Notes

- 2 versions d'Arduino installées en parallèle

## Logiciels pour la fabrication numérique

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">freecad</a>		1.0	apt
<a href="#">openscad</a>		2021.01	apt
<a href="#">cura slicer</a>		5.0.0 et 5.11.0	apt

## Logiciels de création 3D

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">blender</a>		4.3.2	apt
<a href="#">gmsb</a>		4.13.1	apt

## Code & code créatif

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">vscode</a>	<a href="#">origine</a>	1.106.27818	
<a href="#">processing</a>	<a href="#">origine</a>	4.4.10	Snap
<a href="#">notepadqq</a>		2.0.0	apt
<a href="#">python3 + pipx</a>			apt
<a href="#">vpye</a>		1.15.0	pipx
<a href="#">ln</a>			

### Notes

- python 3.13 installé

## Logiciels de création de jeux vidéo

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">GBStudio</a>		4.1.3	ApplImage
<a href="#">LibreSprite</a>		1.1	ApplImage
<a href="#">Tiled</a>		1.11.2	ApplImage
<a href="#">Bitsy local</a>		7.2	Raccourci HTML
<a href="#">Ren'Py</a>		8.3.4	apt
<a href="#">godot</a>		4.5.1	Exécutable site
<a href="#">twine</a>		2.11.1	Archive Github

## Divers

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">libreoffice</a>		25.2.3.2	
<a href="#">logseq</a>		0.10.15	ApplImage

## Logiciels pour le tricot machine

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">knittington</a>			

### Notes

- Knittington nécessite d'être compilé en fonction des dépendances actuelles nécessaires...

## Éléments de configuration spécifique

Configuration du moteur de recherche du wiki dans firefox : utiliser @wikipl dans la barre de recherche pour utiliser le moteur de recherche interne du wiki

## Aide à l'accessibilité

Nom (et lien vers la page de ce wiki)	Origine (lien projet)	Version	Type d'installation
<a href="#">gnome-shell-extensions</a>			apt
<a href="#">Keyboard Modifiers Status</a>	<a href="#">origine</a>		extension gnome

### Notes

- On trouve gnome-shell-extensions en cherchant «gestionnaire d'extensions»
- gnome-shell-extensions s'installe sous le nom «extension-manager»

Article extrait de : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/> - **WIKI Les Portes Logiques**  
Adresse : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/materiel/logicos/start?rev=1773657237>  
Article mis à jour: **2026/03/16 11:33**