

[tutoriel](#)

# Programmer en Python

## Pré-requis

- Python et wxwidgets : [Langage Python et wxwidgets](#)
- Installez les paquets `libgtk2.0-dev`, `python`, `python-gtk2`, `python-sqlalchemy`, `python-imaging`, `python-imaging-sane`, `python-elib.intl`, `intltool`, `python-distutils-extra`, `python-reportlab`, `python-poppler`, `python-gtkspell`, `python-gst0.10`, `python-beautifulsoup`, `ipython`, `python-wxgtk`, `python-wxtools`, `wx2.8-i18n`, `libwxgtk2.8-dev`, `python-distutils-extra`
- Les EDIs pour Python : Voir [Boa constructor : un EDI pour Python](#)

## Créer un GUI avec tkinter

Voir : [Tkinter](#)

## Première étape

## Autres étapes

## Conclusion

## Problèmes connus

## Voir aussi

- (en) [http://](#)
- (fr) [http://](#)

---

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://doc.nfrappe.fr/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://doc.nfrappe.fr/doku.php?id=tutorial:programmation:python:start>



Last update: **2022/11/08 19:41**