



# Jpicedt: Logiciel de dessin produisant du code TeX.

publié le 01/01/2009 - mis à jour le 10/05/2010

---

## Descriptif :

Article issu de l'ancien site de Mathématiques de l'académie de Poitiers.

---

## Sommaire :

- Présentation
  - Quelques copies d'écran
  - Téléchargement
- 

### ● Présentation

Jpicedt est un logiciel de dessin qui permet de produire très facilement et rapidement des **figures** simples, **directement intégrables** dans un document **LaTeX**.

Le logiciel peut exporter le dessin en LaTeX (avec l'environnement figure), en pstricks ou eepic.

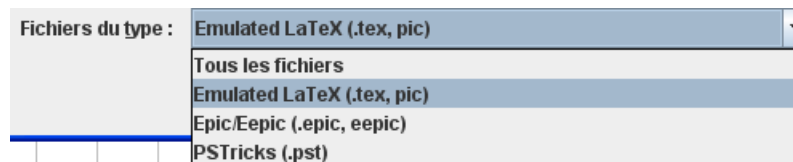
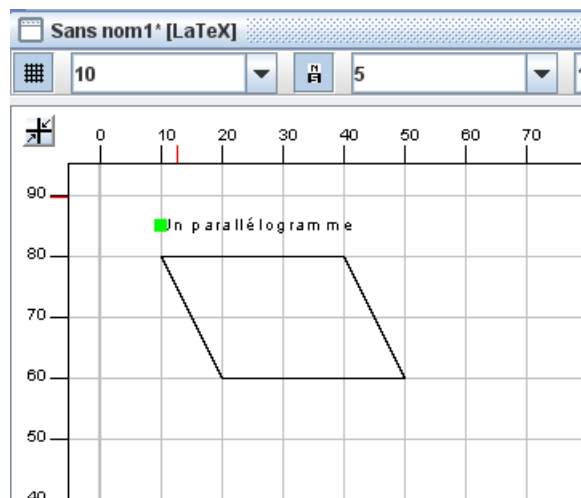
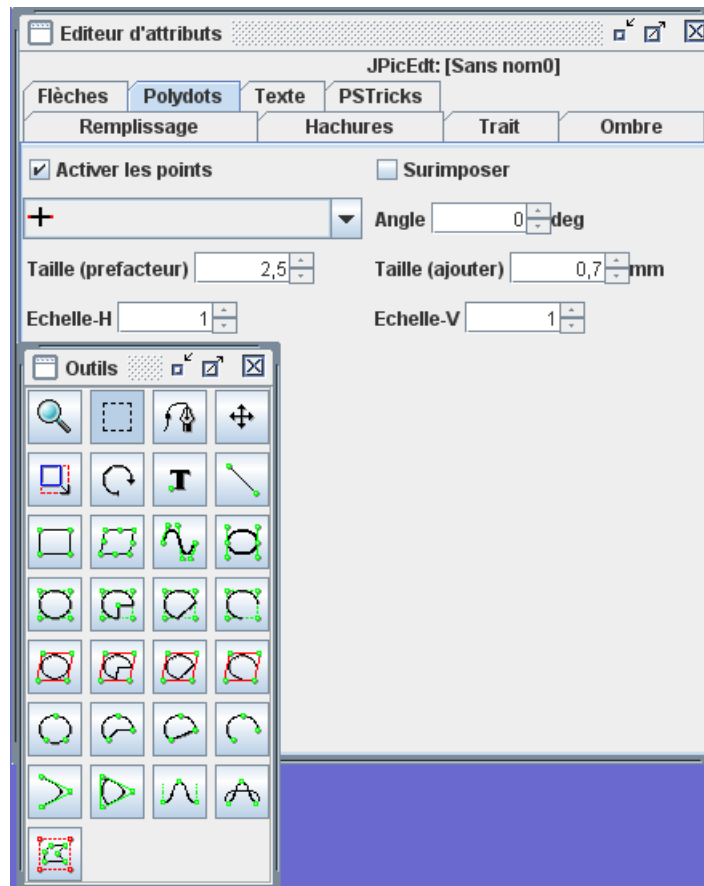
Le logiciel étant écrit en java, il est multi-plateformes, et fonctionne à l'identique sous Windows, Linux et Mac OS. En plus, il est gratuit, en français et distribué sous la licence GPL.

L'auteur du logiciel est : Sylvain Reynal

Après son lancement, le logiciel propose plusieurs fenêtres :

- la fenêtre principale permet la visualisation directe du dessin.
- une boîte d'icônes propose les outils de dessin usuels.
- une boîte de dialogue permet de régler en direct les paramètres de chaque objet du dessin.

### ● Quelques copies d'écran



## ● Téléchargement

Le site pour télécharger le logiciel. [↗](#)