

Extrait du <BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

<http://www.ulb.ac.be/sciences/urem>

# Réapprendre le traitement de texte

- Equipes de travail - LaTeX -

LATEX

Date de mise en ligne : mercredi 10 janvier 2007

---

<BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des  
Mathématiques

---

Quand on rédige un document via un traitement de texte classique, on a souvent des problèmes lors de l'insertion des figures. La figure ne se trouve pas où l'on voudrait. Le fichier devient trop gros. LaTeX propose des solutions simples, élégantes et accessibles à un utilisateur débutant.

LaTeX fait partie des logiciels libres (Open Source) qui inspire toute une communauté d'utilisateurs dont **Sébastien Crouzille** qui a posté un article sur le site *Archipel du Libre*.

La page web <http://framasoftware.net/article3152.html> comporte un article à télécharger qui a pour titre : **LaTeX : Réapprendre à utiliser le traitement de texte**. C'est un document très lisible, qui traite, entre autres, de l'insertion des figures (en particulier au point 5.3). Pour le lire, il suffit de cliquer sur l'icone <Télécharger le tutoriel> en bas de la page web .