

Installation de rst2pdf sous Debian Lenny

Author: Jean David TECHER

Version: 0.1

Copyright: Ce document est extrait du site <http://www.davidgis.fr>.

Table des matières

1	introduction	1
2	Principe	1
3	Installation	1
3.1	Paquets Python nécessaires	1
3.2	Telechargement et installation	2

1 introduction

Ce document contient les commandes nécessaires pour la compilation de rst2pdf sous Debian Lenny.

rst2pdf permet de convertir un fichier au format reST au format pdf sans avoir à recourir à des convertisseurs à la LaTeX.

Le site du projet est <http://code.google.com/p/rst2pdf/>

Mise à jour du document: 27 Mar 2010 12:43.

2 Principe

La conversion est illustrée sur l'image suivante



Principe de conversion

3 Installation

L'installation concerne:

1. paquets Debian et Python
2. rst2pdf

3.1 Paquets Python nécessaires

Sur une Debian fraîchement installée, on effectue

```
apt-get update
apt-get install -y python-setuptools gcc python2.5-dev
easy_install -U setuptools
apt-get install python-imaging
```

3.2 Téléchargement et installation

Il suffira de faire

```
wget http://rst2pdf.googlecode.com/files/rst2pdf-0.14.2.tar.gz
tar xvzf rst2pdf-0.14.2.tar.gz
cd rst2pdf-0.14.2
python setup.py install
```

Note

Pour de plus amples renseignements, voir le manuel <http://rst2pdf.googlecode.com/svn-history/r52/trunk/manual.pdf> ou depuis les sources il suffit de consulter les exemple fournis dans le répertoire `rst2pdf-0.14.2/rst2pdf/tests/input`
