

Manipulation pdf

pdf Arranger

Installation

```
sudo apt update  
sudo apt install pdfarranger
```

Utilisation

Par interface graphique. Permet notamment de séparer des pages lorsque le pdf a été créé en mode 2 pages par feuilles.

pdfgrep

recherche dans des fichiers pdf

Installation

```
sudo apt update  
sudo apt install pdfgrep
```

Utilisation

Similaire à la commande grep.

pdftk

Installation

```
sudo apt update  
sudo apt install pdftk
```

Utilisation

Garder certaines pages

```
pdftk <inputfile> cat 1 3 5 8-10 output <outputfile>
```

Avec :

- inputfile : fichier d'entrée
- outputfile : fichier de sortie
- liste des pages séparées par des espaces ou suite de pages séparées par des tirets

Concaténation

```
pdftk <inputfiles> cat output <outputfile>
```

Avec :

- inputfiles : liste des fichiers à concaténer (dans l'ordre)
- outputfile : fichier de sortie

Obtenir un fichier par page

```
pdftk <inputfile> burst
```

Rotation

```
pdftk fichier.pdf totate 1-2right output sortie.pdf
```

[Source](#)

GhostScript

Installation

```
sudo apt update  
sudo apt install ghostscript
```

Utilisation

Transformation pdf en image

```
gs -dNOPAUSE -dBATCh -sDEVICE=jpeg -r600 -sOutputFile='page-%00d.jpg'
input.pdf
```

- r600 : résolution (600 points par pouce pour l'exemple)

Changement de résolution

```
gs -sDEVICE=pdfwrite -dPDFSETTINGS=/ebook -dNOPAUSE -dBATCh -
sOutputFile=output.pdf input.pdf
```

/screen	Qualité pour affichage écran
/ebook	Qualité pour lecture sur ebook
/printer	Qualité pour imprimante
/prepress	Qualité pour publication

[Source](#)

Passage en noir et blanc

```
gs -sOutputFile=output.pdf -sDEVICE=pdfwrite -sColorConversionStrategy=Gray
-dProcessColorModel=/DeviceGray -dCompatibilityLevel=1.4 -dNOPAUSE -dBATCh
input.pdf
```

LibreOffice

Possibilité de modifier des fichiers pdf construits à partir de logiciels de bureautique. Pas les fichiers issus de scan.

[Haut de page](#)

From:

<https://wiki.iot-acs.fr/> - Wiki

Permanent link:

<https://wiki.iot-acs.fr/doku.php?id=all:bibles:linux:applications:pdf>

Last update: **2025/12/03 10:57**

