## Installation

Unter Gentoo benötigt man zur Sprachausgabe folgende Dinge:

- app-accessibility/mbrola
- txt2pho Falls der Link nicht geht kann man es auch von meinem Server downloaden: http://www.osit.cc/apps/txt2pho.zip
- Script zur Ausgabe speak.sh http://www.osit.cc/apps/speak.sh
- Eine Sprache, Deutsch gibts auch hier: http://www.osit.cc/apps/Sprecher.tar.gz

## **Mbrola**

Mbrola installiert sich ganz einfach mit emerge. Hat man die Sprache in der make.conf gesetzt, werden die Sprecher auch gleich mit installiert.

```
emerge mbrola
```

Mbrola wurde nach /opt/mbrola installiert

## **TXT2PHO**

Txt2pho gibt es auch in einem Overlay. Da die Installation damit aber nicht richtig funktioniert, und auch Dateien fehlen, wenden wir uns der manuellen Installation zu. Zuerst laden wir uns das Paket wie schon oben beschrieben herunter. Danach entpacken wir es mal auf dem Desktop. Folgende Dateien werden enpackt:

```
-rw-r--r-- 1 user user
                         16528 12. Okt 2004
                                             README
drwxr-xr-x 2 user user
                          4096 10. Mai 2005
                                             data
drwxr-xr-x 2 user user
                          4096 10. Mai 2005
                                             demo
drwxr-xr-x 2 user user
                          4096 10. Mai 2005
                                             pipefilt
drwxr-xr-x 5 user user
                          4096 10. Mai 2005
                                             preproc
-rw-r--r-- 1 user user 1225220 12. Okt 2004
                                             txt2pho
-rw-r--r-- 1 user user
                           799 12. 0kt 2004
                                             txt2phorc
```

From:

https://www.deepdoc.at/dokuwiki/ - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link:

https://www.deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=sprachausgabe&rev=1298452843

Last update: **2011/02/23 09:20** 

