

Script pour un slide avec Feh

- Objet : diaporama
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Images taguées et dans un même dossier*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊

Introduction

Script super simple pour se faire un diaporama par thème(s). Toutes les images sont dans le même répertoire et sont étiquetées façon Gthumb (Iptc.Application2.Keywords)

Installation

Paquets hors du commun requis : feh, exiv2, zenity

Penser à adapter la variable @rci dans le script : càd le chemin vers le répertoire contenant les images.

Utilisation

Rien de particulier, habituel appel à un script. Lors du premier lancement de la session le script est lent, le temps que grep répertorie les étiquettes.

[slide_feh.sh](#)

```
#!/bin/bash

## slideshow sélectif avec feh
## marquage exiv2 :Iptc.Application2.Keywords (comme Gthumb)

# répertoire cible des images (conserver le / final)
rci=/chemin/vers/mes/images/

# liste des étiquettes
liste_etiq=`exiv2 -qg Iptc.Application2.Keywords -PIt $rci*.* | awk
'{print $2}'|sort -u| zenity --list --title="Diaporama" --text "Faire
un choix d'étiquette(s)" --multiple --width 100 --height 800 --
column="" --hide-header --separator " "`

for etiq in $liste_etiq; do
    exiv2 -qg Iptc.Application2.Keywords -PIt $rci*.* | grep -w $etiq |
    awk '{print $1}'|uniq | feh --cycle-once --info "echo %n|cut -f1 -d ." -
```

FZYD 4 - f " - "
done

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/utilisateurs:phlinux:tutos:slide-tout-simple>



Last update: **02/01/2016 18:19**