18/05/2024 12:57 1/3 scrot

# scrot

- Objet : commande scrot
- Niveau requis : débutant, avisé
- Commentaires : photographier tout ou partie de son écran.
- Débutant, à savoir : Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là ! la commande SU
- Suivi:

à-tester

- Création par <a>smolski</a> le 09/07/2010
- ∘ Testé par .... le ....
- Commentaires sur le forum : C'est ici<sup>1)</sup>

Venu de là dans le forum : http://debian-facile.org/forum/viewtopic.php?id=1576

### **Présentation**

Le logiciel scrot est tip top pour prendre des captures d'écran en ligne de commande.

### Installation

En terminal

apt update && apt install scrot

Paf! Plus simple... Tu peux pas!

# De l'usage

#### **Exemples**

En terminal user habituellement et depuis le répertoire de votre choix.

scrot -c -d 6 shot.png

#### **Explication:**

- scrot : le logiciel
- -c : le compteur
- -d : le délai
- 6 : les secondes du délai. là, 6 secondes pour cacher les trucs tout autour du sujet à capturer

avant de shooter!

• shot.png : le nom du fichier créé avec une extension choisie, là j'ai choisi par exemple : .png

### **Option -s**

L'option -s suspend la prise d'image de l'écran pour vous permettre de recadrer avec la souris juste la partie affichée nécessaire.

```
scrot -s -c -d 6 shot.png
```

Une fois le cadrage terminé avec la souris sur l'écran, vous lâchez l'appui sur la souris et le décompte de scrot se met en marche!

### **Option iop**

Une option intéressante de neos pour créer des miniatures en même temps

```
scrot -cd 6 -t 20 iop.png
```

créera en même temps que l'image originale, une image réduite (thumbnail) à 20 % de la taille originale.

Deux fichiers sont donc créés dans l'exemple iop-thumb.png et iop.png

## Lien

Et bien sûr, il y a le :

man scrot

Pour des détails... qu'on n'imagine même pas ! Vrai...

# Remerciements

Merci à Melodie qu'on dit.... 😃

L)

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs!

From:

http://debian-facile.org/ - Documentation - Wiki

Permanent link:

http://debian-facile.org/doc:media:scrot

Last update: 06/09/2019 11:06



http://debian-facile.org/ Printed on 18/05/2024 12:57

18/05/2024 12:57 3/3 scrot