Adresse de l'article : http://www.lesporteslogiques.net/wiki/ressource/code/bash/start?rev=1645479197

Article mis à jour le : 2022/02/21 22:33 / Imprimé le 2025/12/06 00:29

Scripts bash sur linux

Petits trucs utiles notés au fil du temps

Commandes système utiles

Idd: Afficher les bibliothèques partagées nécessaires

ldd /hin/ls

```
which puredata
                       # renvoie /usr/bin/puredata
ldd /usr/bin/puredata # renvoie la liste des bib. utilisées par puredata
```

Commandes de base: https://juliend.github.io/linux-cheatsheet/ (ls, cd, cp, mv, rm, mkdir, chmod, chown, ssh, grep, find, etc.)

Version du Shell

```
$SHELL --version
```

Dossiers et fichiers

Renommer des fichiers de manière incrémentale

```
# 20211124 / debian 9.5 @ kirin / GNU bash, version 4.4.12
j=1;for i in *.png; do mv "$i" oa_"$j".png; let j=j+1;done
```

Récupére tous les *.png pour donner oa 1.png, oa 2.png, oa 3.png, etc.

Effacer les fichiers .DS_Store dans un dossier et ses sous dossiers

Ce sont des fichiers cachés utilisés par les systèmes Apple MacOS (Desktop Service Store) pour stocker des infos sur la configuration d'affichage d'un dossier (détails)

```
# 2022 / debian 9.5 @ kirin / GNU bash, version 4.4.12
find . -name '.DS_Store' -type f -delete # source : https://jonbellah.com/articles/recursively-remove-ds-store
```

Article extrait de : http://www.lesporteslogiques.net/wiki/ - WIKI Les Portes Logiques

Adresse: http://www.lesporteslogiques.net/wiki/ressource/code/bash/start?rev=1645479197

Article mis à jour: 2022/02/21 22:33