

Logiciel

# Exif : afficher et modifier les données EXIF d'une image

## Pré-requis

## Installation

Installez  **exif**

```
...@...:~$ sudo apt install exif
```

## Configuration

## Utilisation

```
...@...:~$ exif -?
Utilisation: exif [OPTION...] fichier
  -v, --version                Display software version
  -i, --ids                    Montre les ID plutôt que les noms des
                              marqueurs
  -t, --tag=marqueur          Sélection du marqueur
  --ifd=IFD                    Sélection de l'IFD
  -l, --list-tags              Liste tous les marqueurs EXIF
  -|, --show-mnote            Show contents of tag MakerNote
  --remove                     Supprime le marqueur ou l'ifd
  -s, --show-description       Montre la description du marqueur
  -e, --extract-thumbnail      Extrait la vignette
  -r, --remove-thumbnail       Supprime la vignette
  -n, --insert-thumbnail=FICHIER Insère le FICHIER comme vignette
  --no-fixup                   Do not fix existing tags in files
  -o, --output=FICHIER         Write data to FILE
  --set-value=STRING           Value of tag
  -c, --create-exif           Create EXIF data if not existing
  -m, --machine-readable       Output in a machine-readable (tab
                              delimited) format
  -w, --width=WIDTH           Width of output
  -x, --xml-output             Output in a XML format
  -d, --debug                  Show debugging messages

Options d'aide :
  -?, --help                   Montre ce message d'aide
```

-- usage

Affiche un bref descriptif de l'utilisation

## Désinstallation

## Problèmes connus

## Voir aussi

- **(en)** [https://www.naneedigital.com/article/how\\_to\\_edit\\_photo\\_exif\\_data\\_on\\_linux](https://www.naneedigital.com/article/how_to_edit_photo_exif_data_on_linux)

---

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://www.nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://www.nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=logiciel:graphisme:exif:start>

Last update: **2022/08/13 21:57**

