

# jExifToolGUI

jExifToolGUI est un programme java/Swing pour Windows/Linux/macOS qui fonctionne comme un frontal graphique (GUI) pour exiftool.

jExifToolGUI est (juste) un frontal graphique pour ExifTool. Il peut utiliser une image de "référence" pour écrire les tags à un ensemble multiple de photos, comme les tags GPS pour les photos prises au même endroit, mais qui manquent ou contiennent des informations GPS incorrectes.

jExifToolGUI contient également une fonctionnalité étendue de renommage basée sur les informations Exif de vos photos.

ExifTool est une application en ligne de commande Perl indépendante de la plate-forme et une bibliothèque pour lire, écrire et modifier les métadonnées dans une grande variété de fichiers. Un grand merci à Phil Harvey pour son excellent outil. Sans ExifTool, ce frontal graphique pour ExifTool n'aurait jamais existé.

Exiftool est de loin le meilleur et le plus complet des outils de métadonnées disponibles !

Il lit et écrit les informations de métadonnées de/vers de nombreux fichiers, mais se concentre principalement sur les photos/images. Il lit/écrit les balises EXIF, GPS, XMP, les notes du fabricant pour de nombreux appareils photo, JFIF, GeoTIFF, ICC Profile, Photoshop IRB, FlashPix, ISAD(G) et bien d'autres encore.

Il peut utiliser une image de "référence" pour écrire les tags sur un ensemble de photos ou un répertoire complet contenant des photos.

Il permet également de supprimer les métadonnées.

Logiciel libre copylefté. Utilisez, étudiez, modifiez et partagez ; avec tous, selon la licence GPLv3+.

Page [Github](#)

Le programme est disponible en Appimage, DEB, jar et code source :

Page de [téléchargement](#)

---

Revision #2

Created 6 January 2023 17:15:36 by Julien

Updated 11 January 2023 07:05:03 by Julien