

PRIMA Little Image Viewer [Grafik/Foto]

i Diese Seite verwendet Cookies. Durch die Nutzung unserer Seite erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Cookies setzen. [Weitere Informationen](#)

👍 **Information: Kostenloser Download! Alle Neuerungen des Creators Updates in einem Flipbook** ✖
👍 Schau gleich mal rein! 🤗



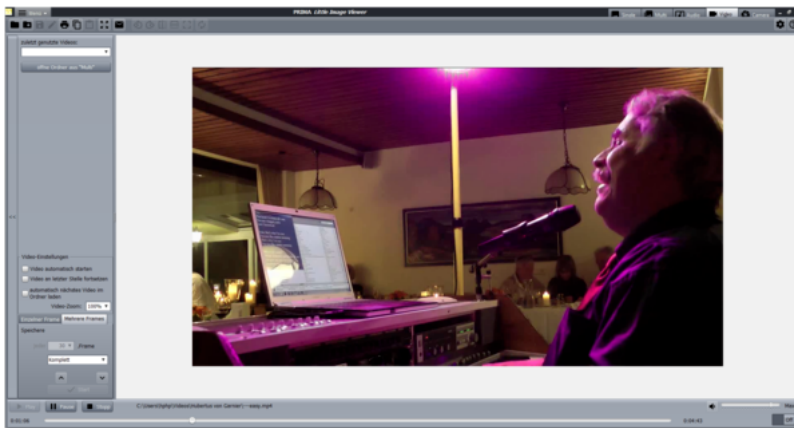
Guepewi

[Moderator]



PRIMA Little Image Viewer

19. August 2016 [+2]



Wieder mal ein Bild-Anzeiger, für den es sich lohnt, ihn vorzustellen: Little Image-Viewer, mit minimalen Funktionen, ist in meinen Augen eine besonders pfiffiger, kostenloser Bildbetrachter, weil man damit in Audiodateien eingebettete Bilder (z. B. bei MP3-Downloads von Portalen) anzeigen und solche daraus extrahieren kann. Nebenbei kannst du die Musik weiter anhören.

Die wichtigsten Funktionen:

- Einzelbildanzeige
- Anzeige aller Bilder eines Ordners als Thumbnails mit Vorschau
- Alle Audiodateien mit eingebettetem Bild eines Ordners einlesen, diese abspielen und die Bilder anzeigen
- Größenänderung von Bildern
- Speichern-unter-Funktion mit Formatänderung (z. B. aus .tif in .jpg)
- Bilder als Mailanhang versenden
- Bilder in die Zwischenablage kopieren
- Animierte Gif-Dateien abspielen
- Merken der letzten 20 gewählten Ordner
- Video(clips) abspielen und Bilder daraus extrahieren

Home/Autor: Jens Wahl (<http://www.inntalsoftware.de/>)

Lizenz: Freeware

System: Windows

Sprache: Deutsch, Englisch .

Downloads: Little Image Viewer (<http://www.inntalsoftware.de/little-image-viewer.html>)

Fazit: Dieser, durch Zufall entdeckte, pfiffige Bildbetrachter ist es wert, hier vorgestellt zu werden, zumal er eingebettete Bilder einer Audiodatei anzeigen und extrahieren kann.

Foxin und Verzweifelte200 gefällt das.

 **Teilen**



[Paules-PC-Forum - Windows Commun...](#) » [Forum](#) » [Sonstiges](#) » [Tipps, Tricks und nützliche Programme](#) »

© 3. Mai 2017, 07:58

Forensoftware: **Burning Board®**, entwickelt von **WoltLab® GmbH**

ImageBanana.com Bilder upload, entwickelt von **HostingTime.de**