

Bildgalerie mit IrfanView 4.10 erstellen

Systemvoraussetzungen

Mit dem für Privatpersonen kostenlosen Bildbearbeitungs- und -betrachtungstool IrfanView erstellt man im Handumdrehen eine HTML-basierte Bildgalerie. Das Programm ist unter Windows 9x/ME/NT/2000/XP/2003 und Vista einsetzbar und auch in deutscher Sprache erhältlich.

Installation

Die Installation des Programms ist unkompliziert und schnell gemacht. Kurz vor Abschluss der Installation stellt sich

die Frage, welche Dateiformate mit IrfanView verknüpft werden sollen. Möchte man das Programm erst einmal unverbindlich ausprobieren, dann wählt man am Besten gar kein Dateiformat aus. Soll IrfanView jedoch zum Standardbildprogramm werden, dann wählt man alle Bild- und Grafikformate aus. Die verknüpften Dateiformate lassen sich auch später noch über das Menü *Einstellungen* nachträglich anpassen.

Dateiformate und Plugins

Eine der Stärken von IrfanView ist die Anzahl der darstellbaren Dateiformate. Die Standardliste für Bild-, Audio- und Videoformate ist bereits recht umfangreich. Zusätzlich stehen auf der offiziellen Internetseite www.irfanview.com verschiedene Plugins zum Download bereit. Am besten man nimmt die umfassende Zip-Datei mit allen Plugins für noch mehr Dateiformate.

Thumbnail-Anzeige

Über die Thumbnail-Funktion (Datei > Thumbnails) lassen sich große Mengen an Miniatur-Bildern in einem separaten Vorschauenfenster mit integriertem Dateimanager anzeigen. Ein einfacher Doppelklick öffnet ein Bild im IrfanView-Hauptfenster. (Abb. 1)

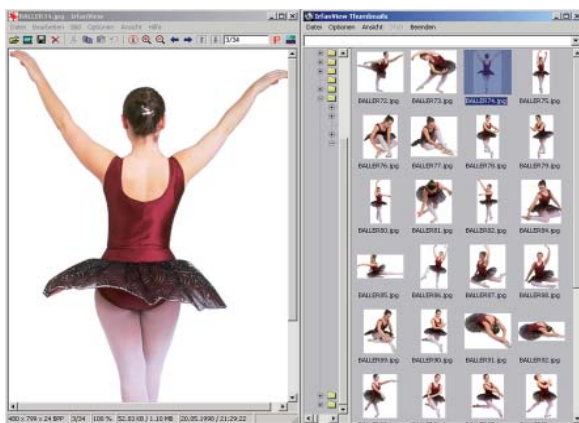


Abb. 1: Thumbnail-Ansicht

Thumbnail = engl. Daumennagel
Als Thumbnail bezeichnet man ein Miniatur-Vorschaubild in z. B. einer Bildgalerie.

Bildgalerie mit IrfanView 4.10 erstellen

HTML-Bildgalerie

Für eine automatisch erzeugte Bildgalerie sollte man sich einen neuen Ordner anlegen und dort sämtliche Bilder für die Galerie hineinkopieren. Dann werden in der Thumbnail-Ansicht alle Bilder des Ordners (Optionen > Alle markieren) ausge

wählt. Anschließend wählt man aus dem Menü *Datei > Selektierte Thumbnails als HTML speichern*. Im Fenster *HTML erzeugen* gibt man unter *HTML-Dateiname* den Dateinamen der Startseite an, z. B. *index.html*. Unter *Zielverzeichnis* notiert man den Datei-Pfad,

HTML erzeugen

Datei-Optionen:

HTML-Dateiname:

Zielverzeichnis:

Thumbnails-Unterverzeichnis: Thumb. Datei-Prefix: Thumb. Datei-Suffix:

Bilder-Unterverzeichnis:

Verzeichnis mit HTML-Templates:

Kopiere Original-Bilder ins Zielverzeichnis (empfohlen)

Erstelle eine HTML-Datei für jedes Thumbnail (HTML-Browsing)

HTML Slideshow erstellen

HTML Optionen:

Seitentitel:

Spalten: (Vorgabe: Spalten im Thumbnail-Fenster)

Bilder auf Original-Dateien auf der Festplatte verlinken ("file:///")

Datei Info/Text schreiben Text-Ausrichtung: Links Zentriert Rechts

\$F = Dateiname, \$S = Größe...

Anzeige der Link-Bilder:

Links im Original-Browserfenster zeigen

Links im zweiten Browserfenster zeigen

Bildgalerie mit IrfanView erstellen

in den das Ergebnis erstellt werden soll - am besten nutzt man dazu einen zuvor erstellten neuen leeren Ordner, z. B.

C:/Eigene Dateien/Bilgalerie.

Der Ordnername für das Verzeichnis, in das die Vorschaubilder (Thumbnails) erstellt werden, kann ebenfalls frei gewählt werden. Vorgegeben ist hier der Ordnername „thumbs“. Gleiches gilt für die Dateiergung (*Thumb. Datei-Prefix*), Datei-Suffix (*Thumb. Datei-Suffix*) und das *Bilder-Unterverzeichnis*, in den die Originalbilder kopiert werden.

Dann muss noch das *Verzeichnis mit den HTML-Templates* (Vorlagen) angegeben werden. Standardmäßig befindet sich der Template-Ordner unter C:/Programme/IrfanView/HTML. Dort liegen drei Dateien: *frame.html*, *slideshow.html* und *thumbnail.html*. „frame“ ist die Übersichtsseite und „thumbnail“ ist die Detailansicht. Sie können in einem entsprechenden HTML-Editor wunschgemäß angepasst werden.

Die Option „Kopiere Original-Bilder ins Zielverzeichnis“ sollte, wie empfohlen, aktiviert werden. Die nächsten beiden Optionen schießen einander aus. Entweder man entscheidet sich für eine statische Bildgalerie, dann wählt man „*Erstelle eine HTML-Datei für jedes Thumbnail (HTML-Browsing)*“, wobei für jedes Vorschaubild eine eigene HTML-Datei angelegt wird. Oder man wählt die dynamische Variante „*HTML-Slideshow erstellen*“.

Im unteren Fensterteil stehen noch weitere *HTML-Optionen* zur Auswahl. So kann man einen Seitentitel und die Spaltenanzahl für die Übersichtsseite festlegen. Außerdem kann alles in einem Browserfenster ablaufen oder sämtliche Links werden in einem zweiten Fenster geöffnet. Ein Klick auf *Starten* erstellt die Bildgalerie im Hintergrund. Schließen Sie das Fenster, wechseln Sie in das angegebene Zielverzeichnis und öffnen Sie die Übersichtsseite: in unserem Fall *index.html*.

Dateiname	Größe	Typ	Geändert
Index		Dateiordner	20.12.2007 14:44
thumbs		Dateiordner	20.12.2007 14:44
0GALLER73.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER74.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER75.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER76.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER77.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER78.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER79.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER80.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER81.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER82.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER84.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER85.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER86.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER87.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER88.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER89.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER90.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER91.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER92.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER93.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER94.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER95.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER12.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER13.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
0GALLER12.html	1 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44
index.html	9 KB	Firefox Document	20.12.2007 14:44

Abb. 3: Dateiliste der Bildgalerie



Abb. 4: Fertige HTML-Bildgalerie