Ganzbildschirm Ansicht 星

Datei - Ganzbildschirm-Ansicht oder Taste "F6"



Klicken Sie auf das Icon "Ganzbildschirm-Ansicht" 🖳 oder auf die Taste "F6" Hier wird das zuletzt in der Computer-Ansicht markierte Bild über den ganzen Bildschirm angezeigt. Ist kein Bild markiert, erscheint das erste Bild vom Ordner.

Folgende Optionen stehen Ihnen zur Verfügung:

Weiterblättern:

Jetzt kann durch Drehen des Mausrades oder mit den beiden Pfeil-Tasten geblättert werden (sollte das zu langsam bei Ihnen funktionieren, beachten Sie bitte den Hinweis auf der folgenden Seite unten).

Zoomen:



Durch einmaliges Drücken der mittleren Maustaste bzw. des Mausrades, wechseln Sie in den Modus zum Zoomen.



Drehen Sie am Mausrad, so können Sie sich in das Bild hineinzoomen. Halten Sie die linke Maustaste fest und bewegen die Maus, dann können Sie das Bild verschieben. Alternativ können Sie sich auch durch Drücken der Zifferntastatur in das Bild zoomen.

Die Taste "0" (Null) zeigt immer das ganze Bild an!

Drücken Sie das Mausrad wieder, wechseln Sie zum Blättern zurück.

<u>Hinweis:</u> Möchten Sie lieber nach dem Aufruf der Ganzbildschirm-Anzeige gleich zoomen statt blättern, dann können Sie unter "*Datei" – "Einstellungen"* und dort unter dem Reiter "*Diverses" – "Vorschau"* zwischen *"blättern"* und *"zoomt"* wählen.

Übersicht:



Ein Doppelklick mit der linken Maustaste oder das Drücken der Tabulator-Taste zeigt den Bildschirm mit Vorschaubildern, durch die ebenfalls geblättert werden kann.

Ein Doppelklick mit der linken Maustaste auf ein Vorschaubild lädt dieses in die

Ganzbildschirm Ansicht, ein weiterer Doppelklick führt zu den Vorschaubildern zurück. In beiden Ansichten kann mit der Taste "Leerschritt" die jeweilige Bildinformation (s. "Exif-Daten" Seite **Fehler! Textmarke nicht definiert.**) eingesehen werden.





Fortsetzung "Ganzbildschirm-Ansicht"

Beenden der Ganzbildschirm-Ansicht



Klicken Sie mit der rechten Maustaste oder drücken die Taste "Escape", oder **Esc** kommen Sie wieder auf die Bearbeitungs-Ansicht von FixFoto (sollten Sie sich in der Übersicht befinden, müssen Sie zweimal klicken oder zweimal die Taste "Escape" drücken).

Weitere Optionen in der Ganzbildschirm-Ansicht:

L	Drücken der "L"-Taste dreht das Bild verlustfrei nach links
R	Drücken der "R"-Taste dreht das Bild verlustfrei nach rechts
Entf	Taste "Entf" löscht nach einer vorherigen Sicherheitsabfrage das aktuelle Bild
F5	Hilfetaste "F5" kopiert das aktuelle Bild in ein Verzeichnis nach Wahl
F6	Hilfetaste "F6" verschiebt das aktuelle Bild in ein Verzeichnis nach Wahl
Τ	Taste "T" zeigt oben links Name, Bildgröße in Pixel, Datum und Beschreibung (aus der Bildinformation) an
X	Taste "X" zeigt die wichtigsten Daten aus der Bildinformation an und ein weiteres Drücken der Taste "X" beendet dies.
Leer	Leer-Taste zeigt die Bildinformation ein. Allerdings ist sie hier nicht zu ergänzen, im Gegensatz zur Taste "E"
E	Mit der Taste "E" können Sie ebenso wie mit der Leertaste die Exif- Information aufrufen. Hier können Sie allerdings die Exif-Felder ausfüllen und auch weitblättern!
Enter	Drücken Sie die Enter-Taste, wird das aktuelle Bild zur Bearbeitung geladen (siehe Seite Fehler! Textmarke nicht definiert.).
Einfg	Haben Sie eine Bilderliste angelegt, wird durch Drücken der Taste "Einfügen" das aktuelle Bild in die Bilderliste eingefügt.
Pos 1	Durch Drücken der Taste "Position 1" wird das erste Bild des Verzeichnisses angezeigt
Ende	Durch Drücken der Taste "Ende" wird das letzte Bild des Verzeichnisses angezeigt

Hinweis:

Da das Bild in der Ganzbildschirm-Ansicht komplett geladen werden muss, kann das Weiterblättern bei älteren Rechnern zur Geduldsprobe werden. In diesem Fall können Sie unter "Datel" – "Einstellungen" und dort unter dem Reiter "Diverses" - "Vorschau" die Option "Bild in Ganzbildschirm-Ansicht verkleinert laden" auf "ia" stellen. Wenn Sie diese Option auf "ja" gestellt haben, werden die Bilder in Abhängigkeit Ihrer Monitor-Auflösung geladen. Wenn Sie jetzt zoomen, sehen Sie nur einen Teil der tatsächlich vorhandenen Auflösung. Das heißt, Ihr Bild kann dann in der Ganzbildschirm-Ansicht beim Zoomen früher "pixelig" wirken.



