

Inhalt der HotShots Liesmich-Datei

9. September 1997

[Systemressourcen verwalten](#)

[Neues Gerät anschließen](#)

[Bilder in Fotoseiten ändern](#)

[Fotoseiten drucken](#)

[Epson Color Stylus II Drucker](#)

[AVI-Dateien in HotShots via NetCard senden](#)

[Die akustischen Start- und Schlußsignale von HotShots in MS Windows 95 ändern](#)

[Nicht dokumentierte Option im Dialogfeld "In Katalog suchen"](#)

[HotShots aus einem Macintosh entfernen](#)

[Unterstützung für PhotoShop Plug-Ins](#)

[Unterstützung für TWAIN Spezifikation](#)

[Große Bilder auf einem Macintosh](#)

[Dia-Show verbessern](#)

[Hilfreiche Hinweise](#)

Rev. 3.0

Nicht dokumentierte Option im Dialogfeld "In Katalog suchen"

Wenn Sie die Option "Änderungsdatum" in der ersten Dropdown-Liste des Dialogfelds **In Katalog suchen** wählen, ist eine zusätzliche, in der Online-Hilfe nicht dokumentierte Option verfügbar (**ist nach**). Wählen Sie diese Option, um nach einer Datei zu suchen, die zuletzt an irgendeinem Datum nach dem von Ihnen festgelegten Datum geändert wurde.

Systemressourcen verwalten

Jede Anwendung setzt einen bestimmten Arbeits- und Festplattenspeicher voraus, um richtig zu funktionieren. HotShots ist keine Ausnahme. Je nach Größe und Anzahl offener Bilder kann der Festplattenbedarf von HotShots für temporäre Dateien beträchtlich sein. Wenn zu wenig Festplattenspeicher zur Verfügung steht, können Sie:

- n den Papierkorb (Windows 95) oder "Trash" (Macintosh) leeren.
- n Unnötige Temporärdateien löschen.

Neues Gerät anschließen

Wenn Sie beim Anschließen eines neuen Gerätes Schwierigkeiten haben, setzen Sie sich mit dem Hersteller in Verbindung. Der Hersteller hat möglicherweise neue Treiber, TWAINS oder Plugins, von denen PictureWorks keine Kenntnis hat. Diese werden möglicherweise Ihr Anschlußproblem lösen.

Fotoseiten drucken

Fotoseiten in hoher Auflösung drucken

Fotoseiten können in HotShots ohne CD erstellt und gedruckt werden. Um Fotoseiten in der höchsten Auflösung zu drucken, müssen Sie jedoch entweder zur Druckzeit die CD einlegen oder während der Installation die Option **Benutzerdefinierte Installation** verwenden, um die Fotoseiten in hoher Auflösung auf die Festplatte zu kopieren. Macintosh-Benutzer: Kopieren Sie die Bilder mit hoher Auflösung in den HotShots-Ordner.

Fotoseiten drucken

- n Wenn Sie Fotoseiten von einem Macintosh aus drucken, müssen Sie beachten, daß es sich bei Fotoseiten um Vorlagen handelt. Aus diesem Grund empfehlen wir Ihnen, die Fotoseiten vor dem Drucken zu speichern.
- n Das Drucken von Fotoseiten mit großen Bildern nimmt mehrere Minuten in Anspruch.

Epson Color Stylus II Drucker

Der Epson Color Stylus II Drucker verwendet das SuperPrint-Programm, das für 720 dpi keine Farben unterstützt. Wenn Sie 720 dpi verwenden, ist das Farbfeld nicht verfügbar. Gemäß der Epson Liesmich-Datei ist die höchste verfügbare Auflösung für diesen Drucker 360 dpi.

Bilder in Fotoseiten ändern

Fotoseiten ersetzen

Sie können das aktuelle Bild in einer Fotoseite sehr einfach ersetzen, indem Sie ein neues Bild in den Rahmen des aktuellen Bildes ziehen. Diese Technik funktioniert, solange die Fotoseite nicht gespeichert ist.

Änderungen an Bildern in Fotoseiten rückgängig machen

Sie können in Fotoseiten eine Aktion rückgängig machen. Wenn Sie z. B. ein Bild in einer Fotoseite verschieben und anschließend **Rückgängig** im Menü **Bearbeiten** wählen, wird das Bild wieder an die ursprüngliche Position verschoben. Wenn Sie das Bild mehrmals verschieben, wird nur die letzte Änderung rückgängig gemacht.

Bilder in Fotoseiten wiederherstellen

Der Befehl **Wiederherstellen** im Menü **Datei** steht für Bilder in Fotoseiten nicht zur Verfügung.

Fotoseiten drucken

Um beim Drucken von Fotoseiten in MS Windows 95 gute Ergebnisse zu gewährleisten, sollten die Fotoseiten als *.SSD-Dateien gespeichert werden. Macintosh-Benutzer: Speichern Sie die Fotoseite mit der Dateiformat-Option "Fotoseite".

AVI-Dateien in HotShots via NetCard senden

Als Standalone-Anwendung ermöglicht Ihnen NetCard, Filmdateien (AVI-Dateien für Windows; MOV-Dateien für Macintosh) über das Internet zu senden. Die in HotShots verfügbare Version von NetCard erlaubt Ihnen jedoch nur das Senden von Bildern. Wenden Sie sich bitte an PictureWorks, um Details über das Senden von AVI-Dateien mit NetCard zu erfahren.

Die akustischen Start- und Schlußsignale von HotShots in MS Windows 95 ändern

Die Dateien START.WAV und END.WAV erzeugen das "Schlagzeug", das beim Starten und Beenden von HotShots zu hören ist. Sie können diese .WAV-Dateien in Windows ersetzen, wenn Sie beim Starten und/oder Schließen ein anderes akustisches Signal hören möchten:

So ändern Sie START.WAV:

1. Benennen Sie die Datei START.WAV im Sound-Verzeichnis von HotShots zu ORGSTART.WAV um.
2. Wählen Sie ein(e) neue(s) akustische(s) WAV-Datei oder Signal für den Programmstart.
3. Benennen Sie die entsprechende Datei zu START.WAV um, und verschieben Sie sie in das Sounds-Verzeichnis.
4. Starten Sie HotShots, um das neue akustische Signal zu testen.

So ändern Sie END.WAV:

1. Benennen Sie die Datei END.WAV im Sound-Verzeichnis von HotShots zu ORGEND.WAV um.
2. Wählen Sie ein(e) neue(s) akustische(s) WAV-Datei oder Signal für das Programmende.
3. Benennen Sie die entsprechende Datei zu END.WAV um, und verschieben Sie sie in das Sound-Verzeichnis.
4. Starten und beenden Sie HotShots, um das neue akustische Signal zu testen.

HotShots von einem Macintosh entfernen

Um die HotShots-Anwendung von einem Macintosh zu entfernen, ziehen Sie den Anwendungsordner einfach in den Papierkorb.

Unterstützung für PhotoShop Plug-Ins

- n HotShots unterstützt PhotoShop Plug-Ins derzeit nur bis Version 3.0. Spätere Versionen von HotShots werden PhotoShop Plug-Ins Version 4.0 oder höher unterstützen.
- n HotShots unterstützt derzeit nur die Importfunktion, jedoch nicht die Exportfunktion der PhotoShop Plug-Ins.

Unterstützung für die TWAIN-Spezifikation

HotShots unterstützt derzeit die TWAIN-Spezifikation 1.6.

Arbeiten mit großen Bildern auf einem Macintosh

Für die Arbeit mit großen Bildern auf einem Macintosh empfehlen wir Ihnen, den Anwendungsspeicher auf mehr als die zweifache (vorzugsweise dreifache) Größe der größten Bilddatei zu erhöhen, mit der Sie arbeiten werden. Wenn Sie z.B. mit einem 12 MB Bild arbeiten werden, sollten Sie dem Anwendungsspeicher mindestens 24 MB (vorzugsweise 36 MB) zuweisen.

Dia-Show verbessern

Die Ausführung und das Aussehen einer Macintosh Dia-Show wird verbessert, wenn die Bildgröße auf 640×480 Pixel festgelegt wird.

Hilfreiche Hinweise

Additive und subtraktive Auswahl in einem Bild definieren

Die Standardfunktion von HotShots Auswahlhilfsmitteln läßt lediglich eine Auswahl in einem Bild zu. (Wenn Sie z.B. eine kreisförmige Auswahl in einem Bild definieren, und danach, ohne zu speichern, eine weitere Kreisauswahl definieren, wird die erste Kreisauswahl anstelle der zweiten Kreisauswahl angezeigt.) Sie können diese Standardfunktion jedoch außer Kraft setzen und weitere Auswahlmöglichkeiten in einem Bild definieren – oder mehrere Auswahlmöglichkeiten (jeweils eine Auswahl) aus einem Bild mit Hilfe der **Tastenkombinationen** löschen.

Die Tastenkombinationen, die additive und subtraktive Auswahl ermöglichen, sind nachfolgend aufgeführt:

Für MS Windows 95

Task

Einem Bild eine weitere Auswahl hinzufügen

Eine Auswahl aus einem Bild mit vielfacher Auswahl löschen

Tastenkombination

Umschalt + Auswahlhilfsmittel.

Umschalt + Strg + Auswahlhilfsmittel

Für Macintosh

Task

Einem Bild eine weitere Auswahl hinzufügen

Eine Auswahl aus einem Bild mit vielfacher Auswahl löschen

Tastenkombination

Umschalt + Auswahlhilfsmittel.

Umschalt + Option + Auswahlhilfsmittel

