

Erstellen Sie Ihre Webseiten mit Hilfe von Smart Objekten schneller

Überarbeiteter Textauszug aus „Adobe GoLive CS2 Total Training Video Workshop“

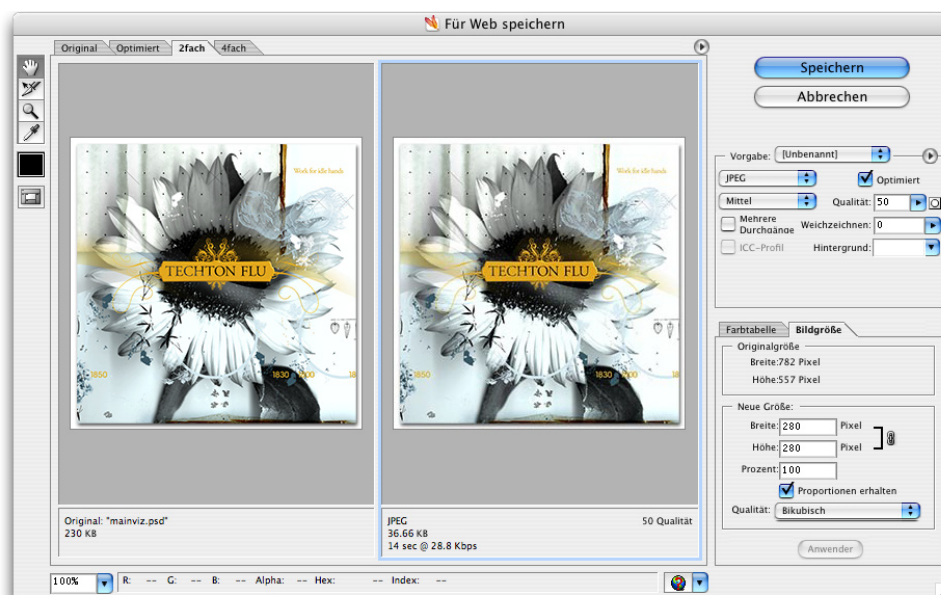
Bei mancher Webdesign-Software müssen Sie alle optimierten Webgrafiken in einem anderen Programm vorbereiten, bevor Sie sie auf der Seite platzieren können. Wenn Sie die Größe einer Grafik im Design ändern möchten, müssen Sie zum anderen Programm wechseln, um eine neue Grafik zu erstellen. Das bedeutet mehr Arbeit und mehr Zeitverlust. Mit Adobe® GoLive® CS2 haben Sie die Freiheit, ganz einfach native Photoshop® CS2- und Illustrator® CS2-Grafiken in voller Auflösung als Smart Objekte zu platzieren. Wenn Sie die Grafiken in Ihrem Layout anpassen, wird von GoLive CS2 automatisch eine neue optimierte Webgrafik erstellt. Das bedeutet weniger Arbeit, kein Zeitverlust und einfachere Websites.

Platzieren einer Grafik in Ihrem Layout

Es besteht kaum ein Unterschied zwischen dem Platzieren von Smart Objekten mit voller Auflösung in Ihrem Layout und dem Platzieren bereits für das Web optimierter GIF- und JPEG-Bilder. Der einzig wichtige Unterschied besteht darin, wie in GoLive CS2 Smart Objekte automatisch während der Übertragung in Ihr Layout optimiert werden.

Öffnen oder Einrichten einer Site für diesen Lehrgang

- 1 Öffnen oder erstellen Sie eine Basis-Website mit einer leeren Indexseite, die eine Layouttabelle enthält.
- 2 Importieren Sie über das Fenster „Site-Manager“ ein oder mehrere Photoshop PSD-Bilder und platzieren Sie diese im rechten Bereich auf der Registerkarte „Extras“ im Ordner „Smart Objekte“.
- 3 Erstellen Sie im linken Bereich des Fensters „Site-Manager“ auf der Registerkarte „Dateien“ einen Ordner mit der Bezeichnung „Bilder“.




Das Dialogfeld „Für Web speichern“ wird automatisch geöffnet, wenn GoLive CS2 eine optimierte Webgrafik zum ersten Mal speichert.

Erstellen eines Smart Objekts

- 1 Öffnen Sie die Seite „index.html“, öffnen Sie anschließend im Site-Manager die Registerkarte „Extras“ und öffnen Sie dort den Ordner „Smart Objekte“.
- 2 Ziehen Sie eine Photoshop PSD-Datei aus dem Ordner „Smart Objekte“ und legen Sie diese auf dem Layoutraster ab.
- 3 Stellen Sie sicher, dass im Dialogfeld „Für Web speichern“ das Ausgabeformat auf „JPEG“ gesetzt ist und klicken Sie auf die Schaltfläche „Speichern“.
- 4 Legen Sie im Dialogfeld „Speichern“ als Zielort den Ordner „Bilder“ im Stammordner der Site fest und klicken Sie auf „Speichern“.

Anpassen der Seite des Smart Objekts

- 1 Wählen Sie das standardmäßige Bearbeitungswerkzeug  in der Werkzeugleiste aus und klicken Sie auf das Smart Objekt im Raster, um es auszuwählen. Ziehen Sie mit gedrückter Umschalttaste den rechten unteren Griffpunkt für die Größenänderung nach oben, bis ca. fünf Prozent der Originalgröße erreicht sind.
- 2 Ziehen Sie mit gedrückter Umschalttaste den rechten unteren Griffpunkt für die Größenänderung nach unten, bis ungefähr die Originalgröße wieder erreicht ist. Beachten Sie, dass bei gedrückter

Maustaste während des Ziehens das Bild beim Skalieren gerastert dargestellt wird.

- 3 Lassen Sie die Maustaste los und GoLive CS2 erstellt ein neues JPEG-Bild aus der ursprünglichen Quell-PSD-Datei. Trotz der wiederholten Skalierung bleibt die Bildqualität unverändert.

Tiefer gehendes Arbeiten mit Smart Objekten

- Wiederholen Sie die unter „Erstellen eines Smart Objekts“ beschriebenen Schritte mit einer nativen Illustrator CS2-Vektorgrafik oder einer Adobe PDF-Datei.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste (Mac OS: Ctrl-Taste gedrückt halten und mit der Maus klicken) auf ein Smart Objekt und wählen Sie „Quellen-Link“ > „Original bearbeiten“, um die Originalbilddatei in Photoshop oder (ggf.) in Illustrator zu öffnen. Wenn Sie die Änderungen in der Bearbeitungsanwendung speichern und auf die Webseite zurückgehen, wird von GoLive CS2 automatisch eine neue optimierte Webgrafik erstellt, um die Änderungen wiederzugeben.

Überarbeiteter Textauszug aus „Adobe GoLive CS2 Total Training Video Workshop“

© 2005 Total Training. Mehr von Total Training finden Sie im Adobe Store.



Links: Bei der Skalierung eines Bildes wird dieses verzerrt, da neue Pixel interpoliert werden, um das größere Bild zu erstellen. Die meiste Software kann hier nicht mithalten. Rechts: GoLive CS2 generiert stattdessen automatisch aus dem Originalbild eine neue Webgrafik in hoher Qualität.

Weitere Ressourcen zu Web, Druck, digitaler Bildverarbeitung und digitalen Videos finden Sie auf der Adobe Studio-Website unter <http://studio.adobe.com/de>.

Adobe, das Adobe-Logo, GoLive, Illustrator und Photoshop sind Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Windows ist eine Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Mac OS ist eine Marke von Apple Computer, Inc. in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

© 2005 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.