

Wasserzeichen (1)

Freeware: TSR Watermark Image ab v 1.6x (Windows, portabel)
Bezug: <http://www.watermark-image.com/>
Hinweis: Diese Software greift auf das .NET-Framework ab Version 2.0 zu, welches bereits auf dem Zielrechner installiert sein muss. Das .NET-Framework wird permanent weiterentwickelt und ist bei Microsoft mit <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=0a391abd-25c1-4fc0-919f-b21f31ab88b7&displaylang=de> erhältlich. Frameworks mit höheren Versionsnummern schließen die älteren Versionen mit ein. Es empfiehlt sich angesichts des Umfangs vom .NET-Framework allerdings, diese Software möglichst einer Zeitungs-CD/DVD zu entnehmen.

Durchführung:

Bilder, vor allem dann, wenn sie in das Internet gestellt werden, lassen sich nur schwerlich gegen missbräuchliche Verwendung oder Diebstahl sichern. Das gilt insbesondere dann, wenn man beabsichtigt, Fotos bei Gelegenheit zu verkaufen. Eine Möglichkeit der Sicherung ist das Einbetten einer Beschriftung, doch lässt die sich i. d. R. durch allgemeine Bildretusche auch wieder entfernen; zudem stört so etwas den Bildeindruck doch ganz empfindlich. Deutlich schwieriger zu beseitigen (so, dass es den Aufwand nicht mehr lohnt) und merklich weniger störend ist das Hinterlegen einer Bildkopie mit einem Wasserzeichen, wobei das Originalfoto nur archiviert wird und zunächst unveröffentlicht bleibt.

Der Ablauf ist zwar einfach, aber auch vergleichsweise umfangreich:

- Unter „Source/ Select“ den Bildordner suchen.

- Unter „Destination/ Select“ den Ausgabeordner angeben.

- Unter „Watermark using“ die Option „Use Text“ wählen und den Text des Wasserzeichens eingeben.

- Mit „Text color“ die Farbe des Wasserzeichens selektieren.

- Unter „Transparency“ die Transparenz des Wasserzeichens angeben; brauchbare Beträge liegen zwischen 60 und 80 %.

- Unter „Watermark Location“ die gewünschte Position des Wasserzeichens anklicken.

- Unter „Watermark using“ bei „Width in %“ die Wasserzeichenbreite angeben; gute Werte liegen zwischen 80 und 90 %.

- Unter „Watermark using“ bei „Angle“ den Drehwinkel des Wasserzeichens definieren; bspw. 45°.

- Erst jetzt wird mit „Select preview image“ das zu bearbeitende Bild geladen; es erscheint nach einiger Bearbeitungszeit inklusive des Wasserzeichens in der Vorschau.

- Der Button „Start“ führt die Bearbeitung durch und sichert das geänderte Foto.

