

Bilder aus PDF-Datei extrahieren

Welche Möglichkeiten habe ich, Bilder aus einer PDF-Datei zu extrahieren und abzuspeichern?



Müssen Bilder eines PDF-Dokuments in anderen Programmen – z. B. in einem Layoutprogramm – eingebaut und weiterverarbeitet werden und steht eventuell das Originalbild nicht mehr zur Verfügung, können die Bilder aus einem PDF-Dokument exportiert werden. Hierzu stellt Adobe dem Anwender gleich mehrere Möglichkeiten zur Verfügung:


1. ADOBE ACROBAT XI PRO bietet erstens die Möglichkeit, einzelne Bilder in einem PDF-Dokument in ADOBE PHOTOSHOP oder einem anderen externen Bildbearbeitungsprogramm zu öffnen. Dort kann das Bild dann für die weitere Verwendung gespeichert werden.
2. Die zweite Möglichkeit besteht darin, alle Bilder einer PDF-Datei direkt aus ADOBE ACROBAT XI PRO in ein bestimmtes Bildformat zu exportieren.
3. Als dritte Möglichkeit haben ADOBE PHOTOSHOP-Anwender die Möglichkeit, einzelne Bilder oder alle Bilder einer PDF-Datei direkt in ADOBE PHOTOSHOP zu öffnen und sie dann abzuspeichern.

Unabhängig davon, welche dieser drei Möglichkeiten Sie nutzen, werden beim Öffnen eines oder mehrerer Bilder in Adobe Photoshop oder beim Exportieren aller Bilder aus Acrobat XI Pro immer die im PDF-Dokument eingebetteten Bilder – und nicht die Originalbilddateien – verwendet.

Wie kann ich einzelne Bilder aus einer PDF-Datei exportieren?

ADOBE ACROBAT XI PRO bietet die Möglichkeit, einzelne Bilder in einem PDF-Dokument in ADOBE PHOTOSHOP oder einem anderen externen Bildbearbeitungsprogramm zu öffnen.

Allerdings spielt es eine große Rolle, wie Sie ein Bild in Acrobat XI Pro aktivieren und in ADOBE PHOTOSHOP öffnen. Sie können ein Bild mit dem Werkzeug TEXT UND BILDER BEARBEITEN  oder mit dem Werkzeug OBJEKT BEARBEITEN  aktivieren und in ADOBE PHOTOSHOP öffnen. Hierbei kann es jedoch zu unterschiedlichen Ergebnissen kommen.

Wenn Sie ein Bild mit dem Werkzeug TEXT UND BILDER BEARBEITEN  aktivieren und in ADOBE PHOTOSHOP öffnen, werden die Bilder nicht immer unbedingt so geöffnet, wie sie im PDF-Dokument vorliegen. Werden beispielsweise Graustufenbilder, die in einem Layoutprogramm mit einer CMYK- oder einer Sonderfarbe eingefärbt wurden, aktiviert und in ADOBE PHOTOSHOP geöffnet, wird der Farbraum in Adobe Photoshop in RGB geändert. Das Gleiche gilt auch bei Bitmap-Bildern, die mit einer Sonderfarbe eingefärbt wurden.

Werden dagegen Bilder mit dem Werkzeug OBJEKT BEARBEITEN  aktiviert, deren Bearbeitung nicht von ADOBE PHOTOSHOP unterstützt wird, wird eine

11 Versionsinfo

Die Beschreibungen wurden anhand der Version ADOBE ACROBAT XI PRO erstellt.

Bilder aus PDF extrahieren

Acrobat XI bietet gleich mehrere Möglichkeiten, Bilder aus einer PDF-Datei zu extrahieren

Bilder in Adobe Photoshop bearbeiten

Ergebnis ist abhängig vom ausgewählten Werkzeug



Können Bilder aus einer PDF-Datei nicht in »Adobe Photoshop« geöffnet werden, wird ein entsprechendes Meldungsfenster angezeigt.