

Anleitung für Photoshopdatei als Druckfähige PDF abspeichern.

Geeignet für den Großformatdruck:

Diese Anleitung dient als Beispiel und zur Orientierung, unsere Empfehlung wurde erstellt unter Berücksichtigung unserer Erfahrungswerte und sind unverbindlich.

Ausgangssituation:

Die Beispieldatei wurde in Photoshop erstellt. Das Bild ist mit einer Digital-Spiegelreflexkamera erstellt und importiert.

Zielsetzung:

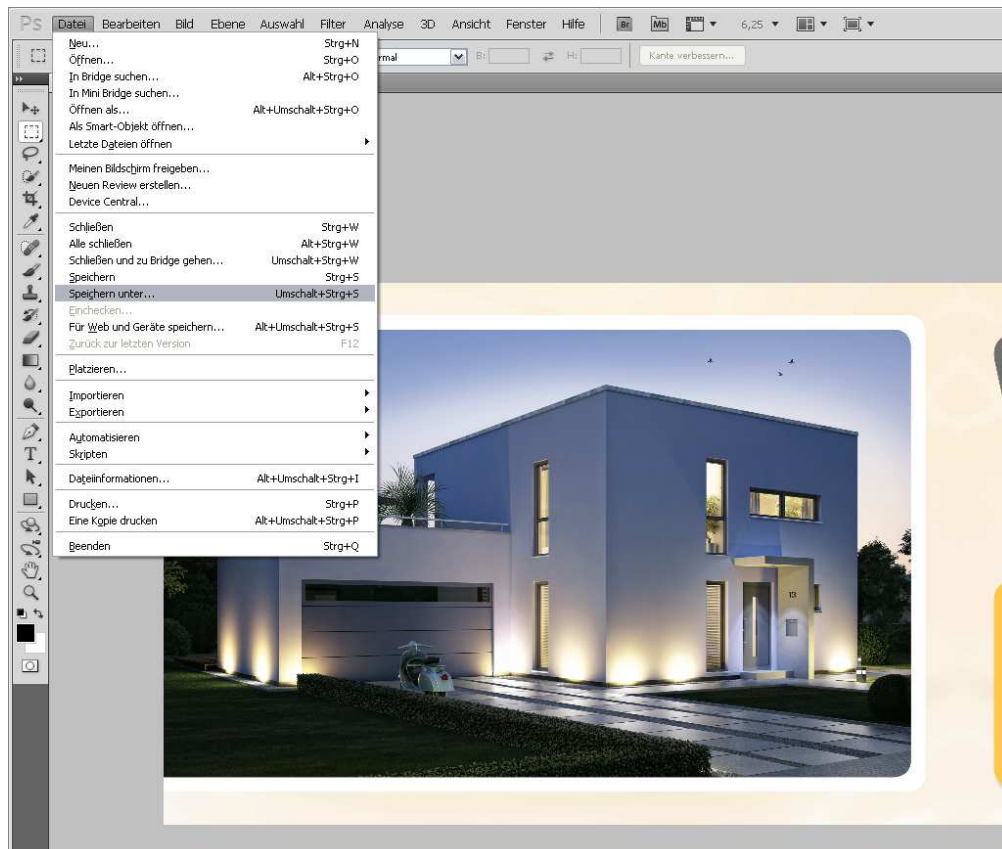
Die Photoshop-Datei soll als Druckfähige PDF abgespeichert werden. Geeignet für den Digitalen Großformatdruck.

Grundinformationen:

- alle Schriften, Texte und Objekte (z. B.: Vierecke, Kreise, Signets, usw.) in Kurven oder Pfade umwandeln.
- keine Farbprofile einbetten.
- auf Hintergrundebene reduzieren.
- CMYK einstellen.
- ohne Beschnitt.
- um die endgültige Druckfläche zu begrenzen einen farblosen Rahmen anlegen.
- Endformat = 72 DPI

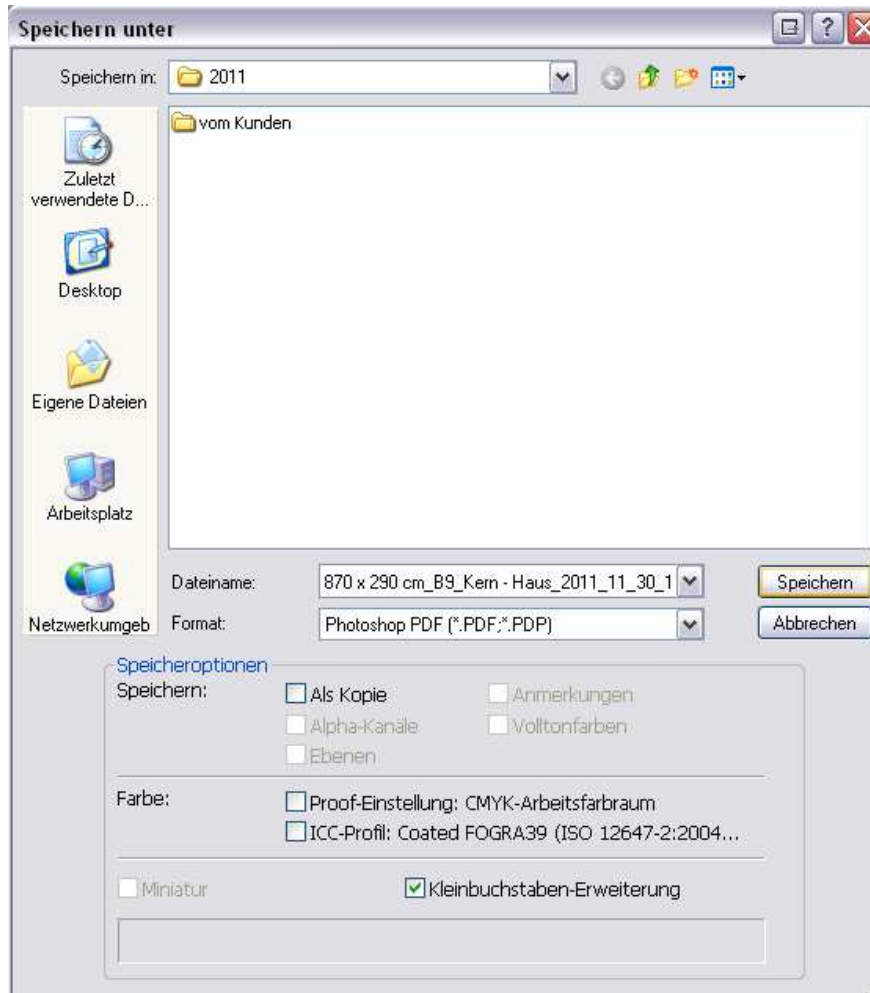
1)

Datei speichern unter



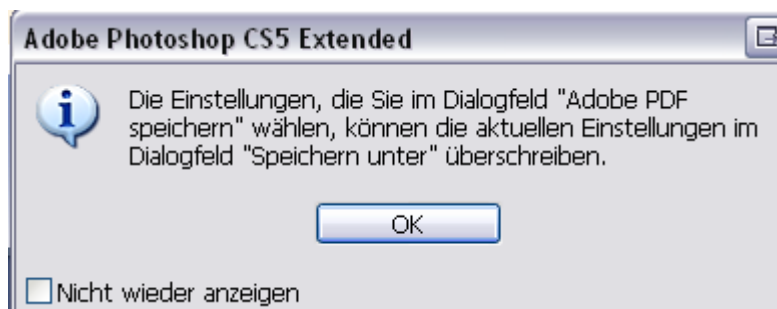
2)

- Pfad aussuchen und Dateinamen vergeben.
- Dateiformat aussuchen (Photoshop PDF).
- Proof-Einstellung: CMYK-Arbeitsfarbraum AUS (kein Haken).
- ICC-Profil: AUS (kein Haken).
- speichern mit linker Maustaste anklicken.
- neues Fenster



2.1)

Falls diese Meldung erscheint = O.K. anklicken.



neues Fenster

3)

3.1)

Allgemein:

- Adobe PDF-Vorgabe: Qualitativ hochwertiger Druck (geändert).
- Standard: Ohne.
- Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4).

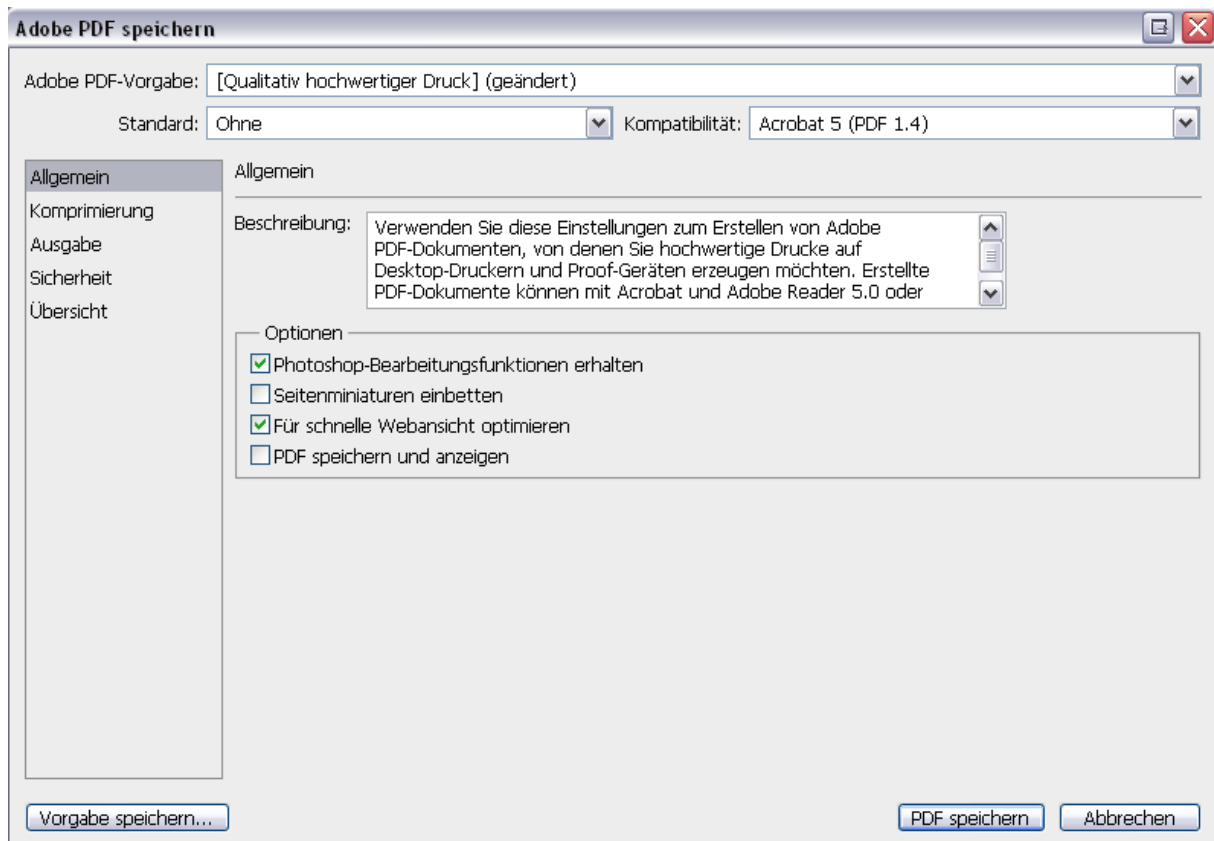
Optionen:

Haken an:

Photoshop-Bearbeitungsfunktionen erhalten:
Für schnelle Webansicht optimieren.

Haken aus:

- Seitenminiaturen einbetten.
- PDF speichern und anzeigen.



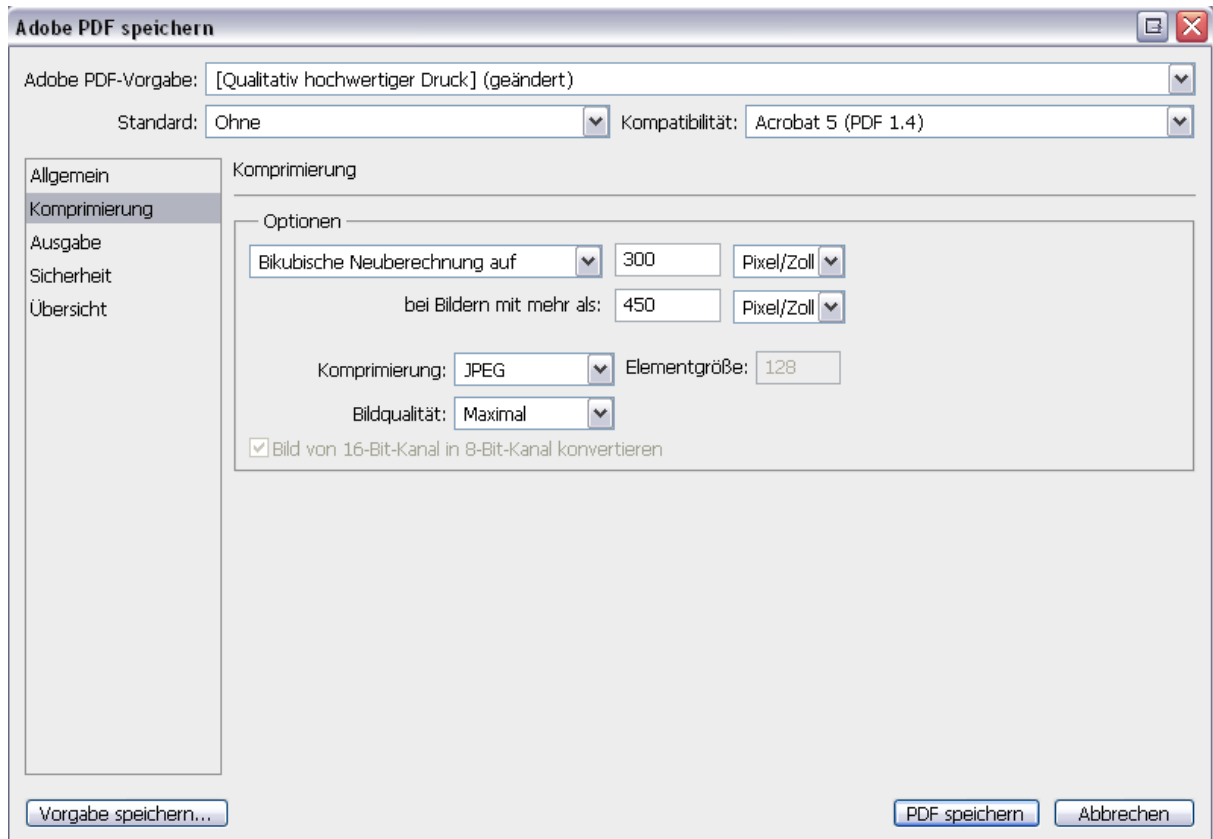
3.2)

Komprimierung:

- Bikubische Neuberechnung auf 300 Pixel/Zoll
bei Bildern mit mehr als: 450 Pixel/Zoll

- Komprimierung: JPEG Elementgröße: 128

- Bildqualität: Maximal



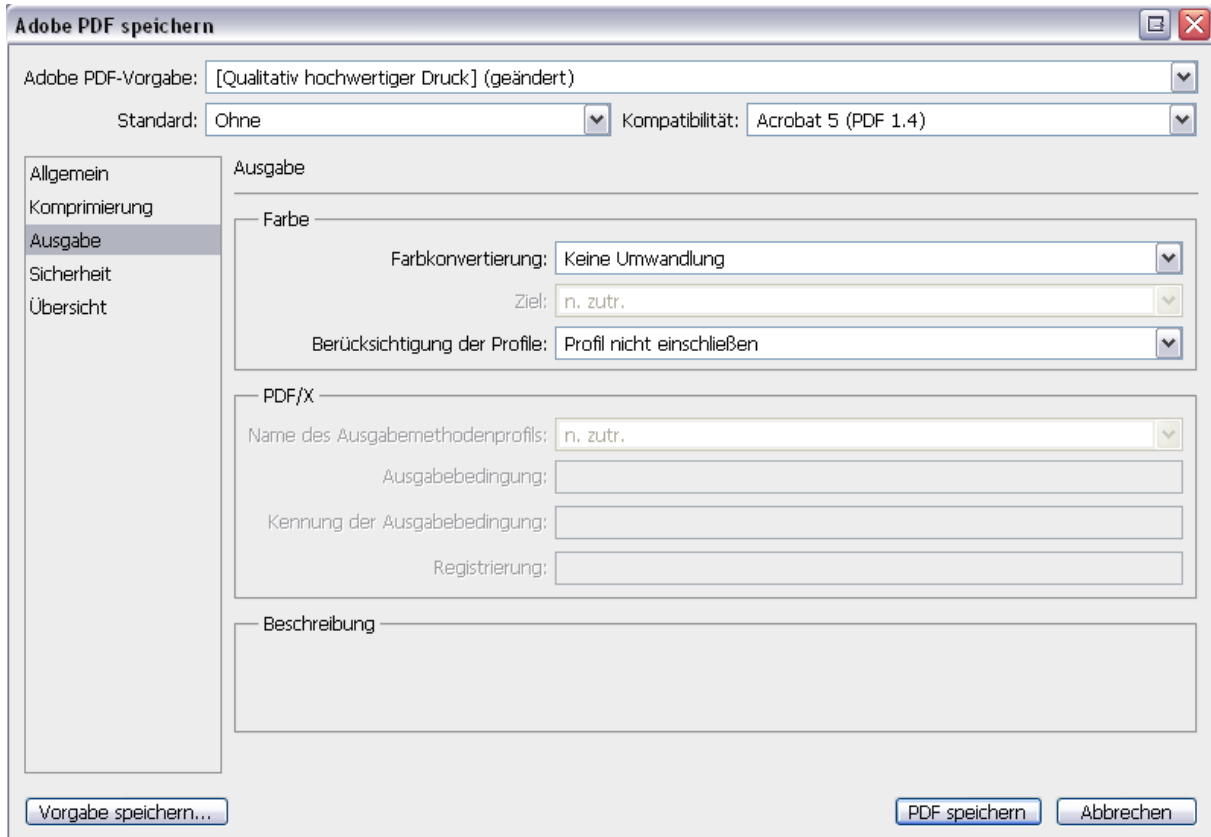
3.3)

Ausgabe:

Farbe:

- Farbkonvertierung: Keine Umwandlung
- Ziel: n. zutr.
- Berücksichtigung der Profile: Profil nicht einschließen

PDF/X: = nix eingegeben.



The screenshot shows the 'Adobe PDF speichern' dialog box. The 'Adobe PDF-Vorgabe' is set to '[Qualitativ hochwertiger Druck] (geändert)'. The 'Standard' is 'Ohne' and 'Kompatibilität' is 'Acrobat 5 (PDF 1.4)'. The 'Ausgabe' section is active, showing 'Farbkonvertierung' set to 'Keine Umwandlung', 'Ziel' set to 'n. zutr.', and 'Berücksichtigung der Profile' set to 'Profil nicht einschließen'. The 'PDF/X' section is empty, with 'Name des Ausgabemethodenprofils' set to 'n. zutr.'. The 'Beschreibung' field is empty. Buttons for 'Vorgabe speichern...', 'PDF speichern', and 'Abbrechen' are visible at the bottom.

3.4)

Sicherheit:

- Verschlüsselungsstufe: Hoch (128 Bit RC4) – komp. Mit Acrobat 5 und höher
- Kennwort zum Öffnen des Dokuments: = kein Haken

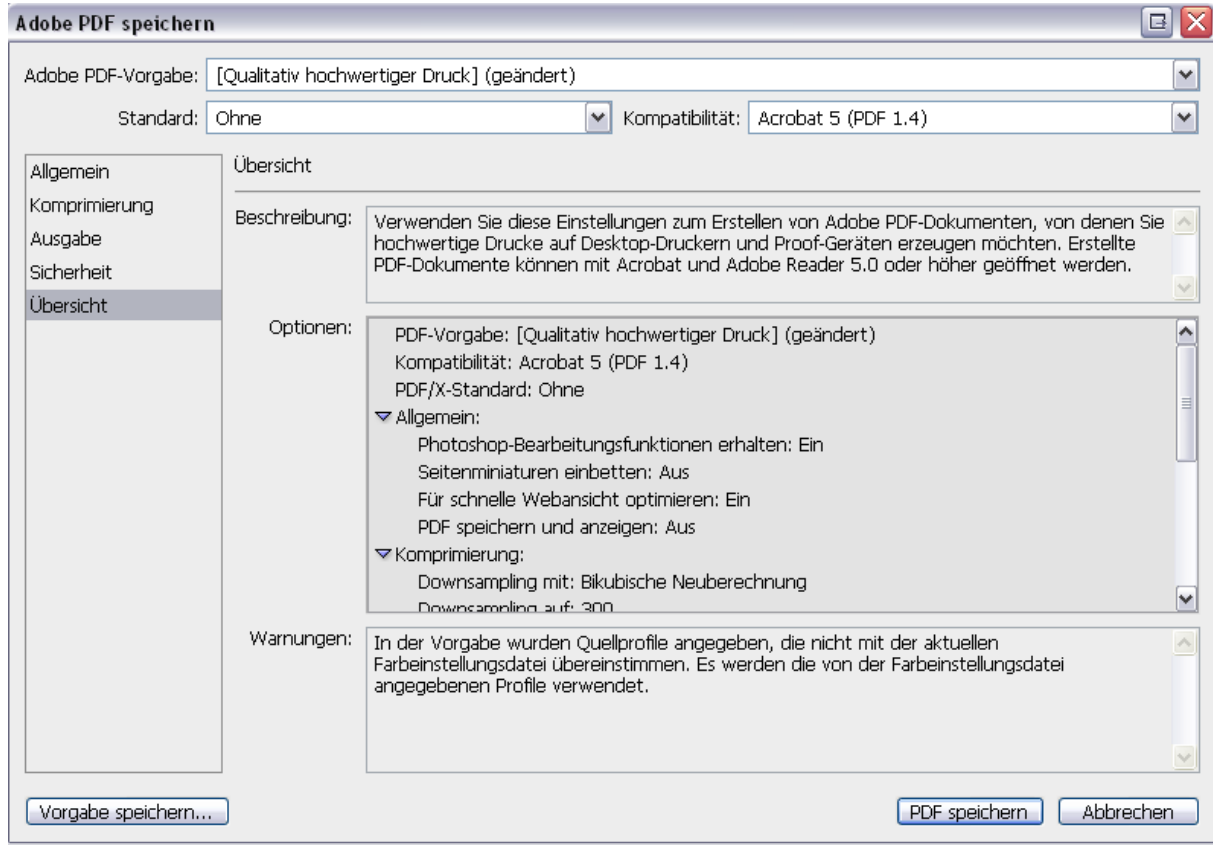
Berechtigungen: = Nix eingeben.

The screenshot shows the 'Adobe PDF speichern' dialog box with the 'Sicherheit' tab selected. The 'Adobe PDF-Vorgabe' is set to '[Qualitativ hochwertiger Druck] (geändert)'. The 'Standard' is 'Ohne' and 'Kompatibilität' is 'Acrobat 5 (PDF 1.4)'. The 'Sicherheit' section shows 'Verschlüsselungsstufe: Hoch (128 Bit RC4) - komp. mit Acrobat 5 und höher'. Under 'Kennwort zum Öffnen des Dokuments', the checkbox 'Zum Öffnen des Dokuments muss ein Kennwort eingegeben werden' is unchecked. The 'Berechtigungen' section shows the checkbox 'Für Drucken, Bearbeiten und andere Aufgaben Kennwort verwenden' is unchecked. Below this, there are three dropdown menus: 'Zulässiges Drucken:' set to 'Ohne', 'Zulässige Änderungen:' set to 'Ohne', and three unchecked checkboxes: 'Kopieren von Text, Bildern und anderen Inhalten ermöglichen', 'Textzugriff für Bildschirmlesehilfen für Sehbehinderte aktivieren', and 'Reines Textformat für Metadaten aktivieren'. At the bottom, there are buttons for 'Vorgabe speichern...', 'PDF speichern', and 'Abbrechen'.

3.5)

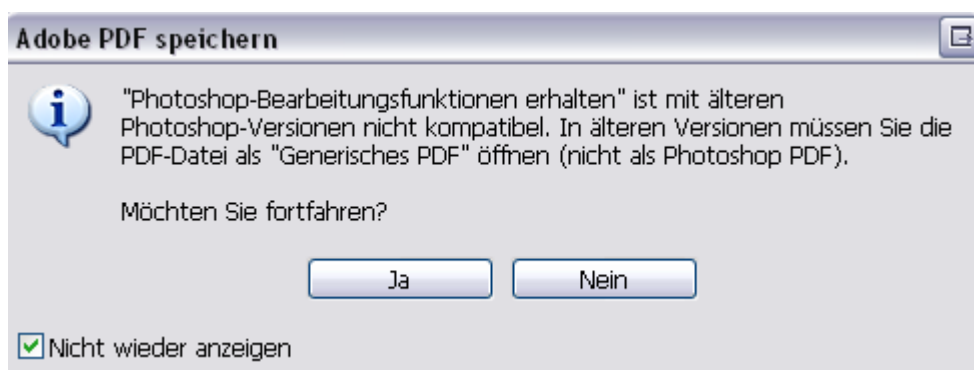
Übersicht:

- keine Eingaben erforderlich; Hier können alle Einstellungen kontrolliert werden.
- PDF speichern anklicken (Das Dokument wird gespeichert).



3.5.1)

Falls diese Meldung kommt = Mit ja bestätigen.



3.6)

Tip: unten links – Vorgabe speichern – anklicken.

