

Mit PDF/X-3 vermeidet man Transparenzen

Die wichtigsten Grundregeln:

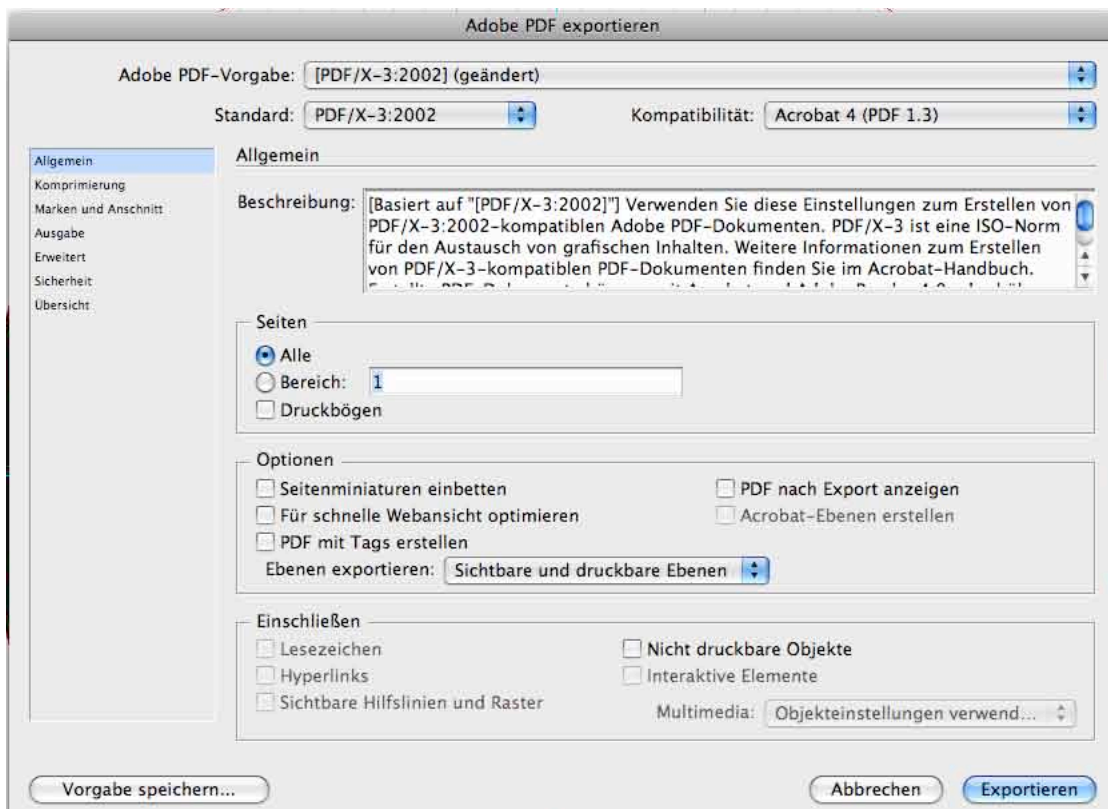
Die ISO-Normen PDF/X-1 und PDF/X-3

Zweck dieser Normen (www.pdfx3.org) ist die standardisierte Weitergabe digitaler Druckunterlagen.

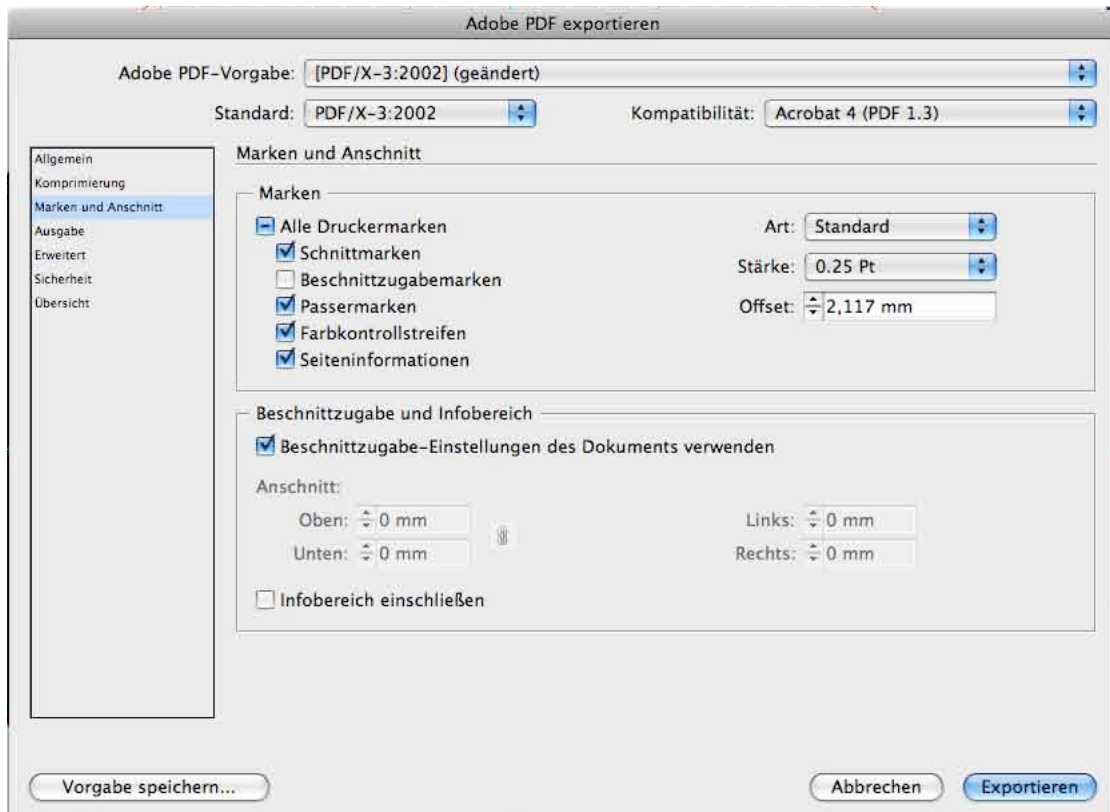
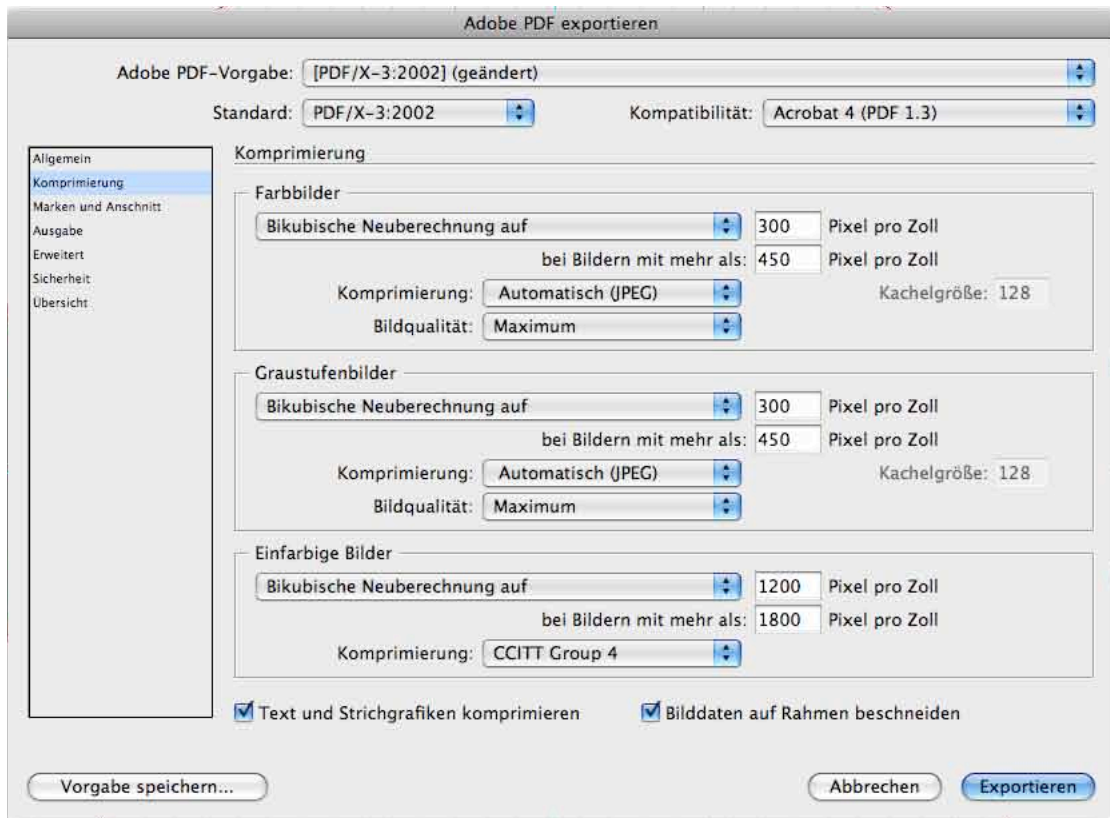
PDF/X-3 konforme Dateien setzen dabei unter anderem folgende Spezifikationen voraus:

- Ein ICC-Farbprofil muss eingebettet sein
- alle verwendeten Fonts müssen eingebettet sein
- der Überfüllungsschlüssel muss gesetzt sein
- LZW-Komprimierung ist verboten
- Transparenzfunktionen sind nicht erlaubt
- Verschlüsselungen sind untersagt
- Transferkurven sind verboten
- Bilddaten müssen eingebettet sein
- OPI-Kommentare sind verboten
- Präzise Angaben über Größe der beschnittenen Seite (TrimBox)
- sehr wichtig die Beschnittzugabe von 3mm bei den Drucksachen (BleedBox)
- Es sollte ausreichende Bildauflösung von 300ppi vorliegen

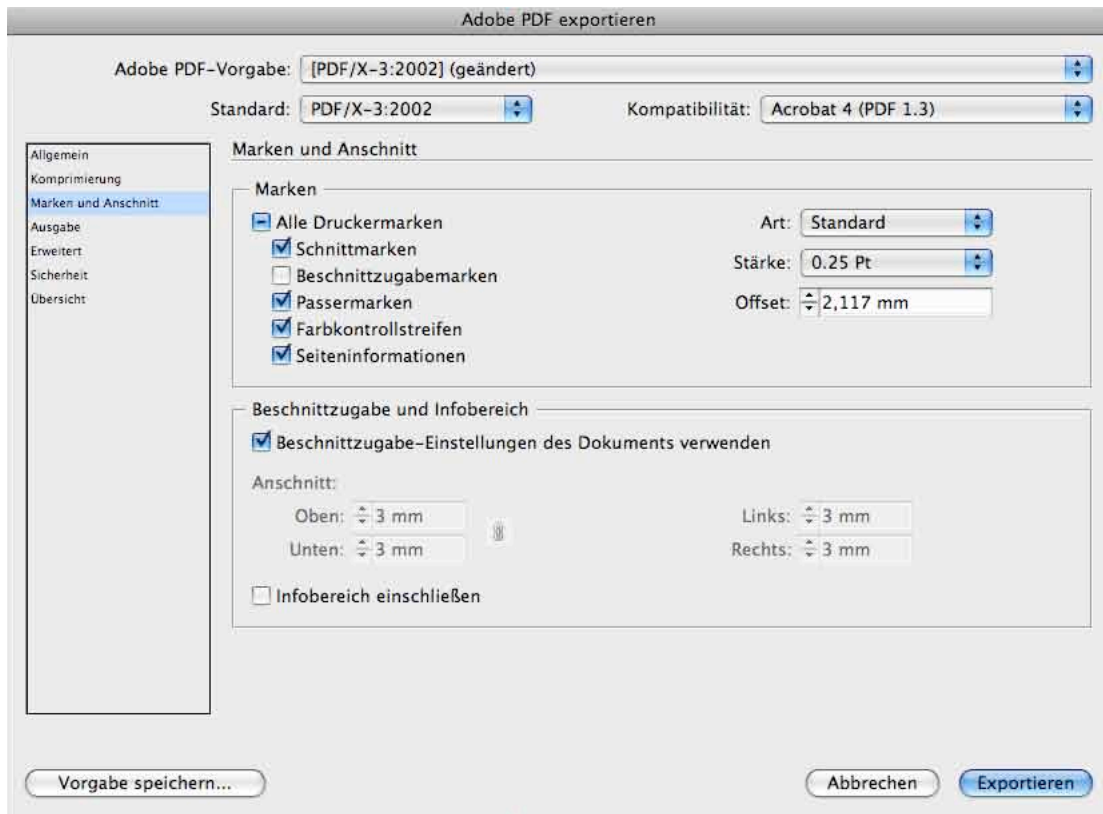
Mit dieser Einstellung vermeidet man Transparenzen.



Das wichtigste ist PDF/X-3, Kompatibilität Acrobat 4 (PDF1.3) siehe Screenshot



Label PDF, ohne Beschnitt



Drucksachen PDF, mit 3mm Beschnitt

