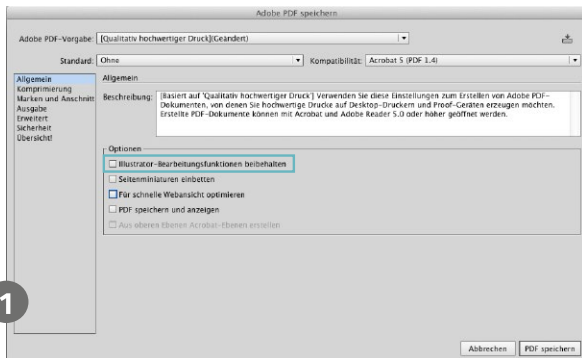
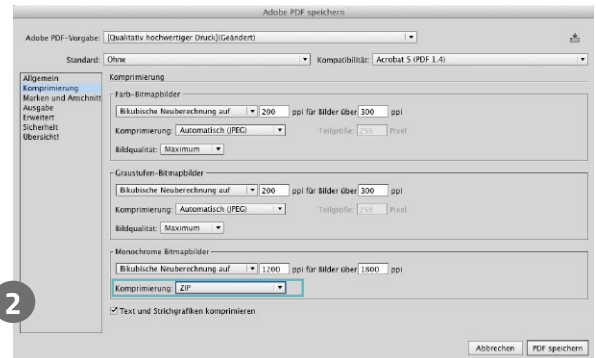


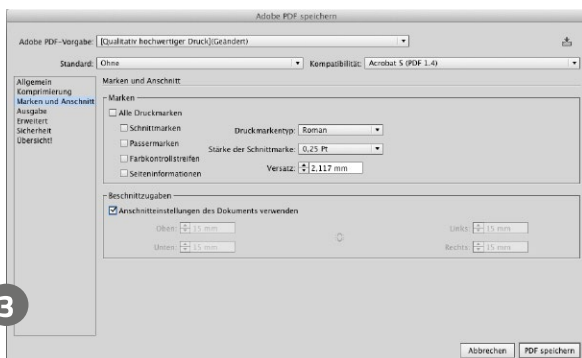
Joboptions PDF Export aus Illustrator



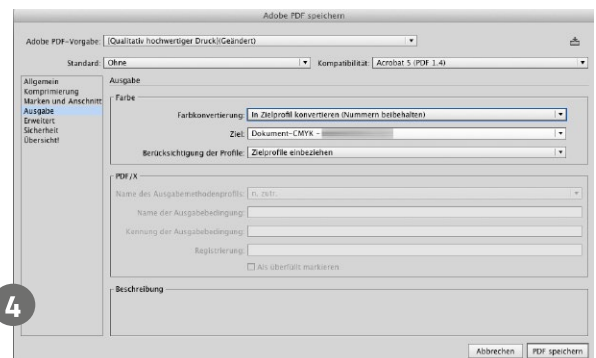
ACHTUNG - sehr wichtig – Auf keinen Fall die Illustrator Bearbeitungsfunktion einbetten!



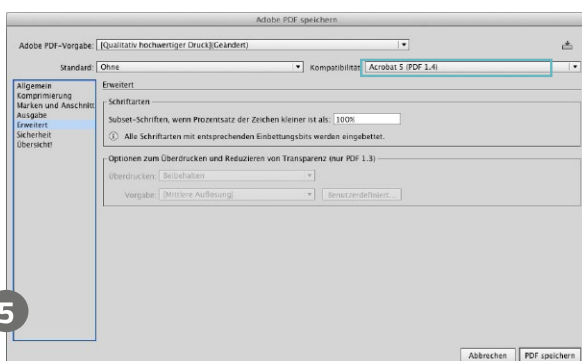
Skalierte Aufbauten – Auflösung mit dem Skalierungsfaktor multiplizieren und bei der Datenkompression ZIP verwenden.



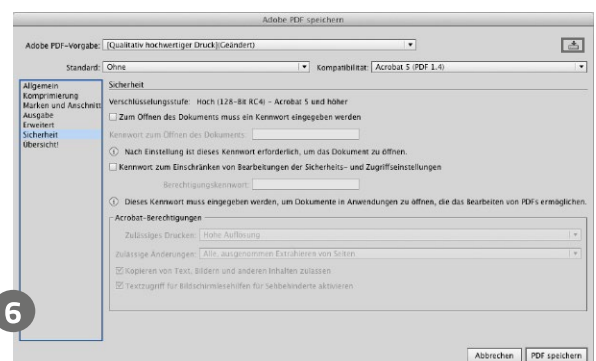
Marken & Anschnitt – Keine Marken setzen; Anschnitt abhängig von der benötigten Konfektionierung einstellen.



Farben & CMM – Bitte in Ihr Dokumenten-CMYK konvertieren und das Profil einschließen.



Acrobat 5 (PDF 1.4)

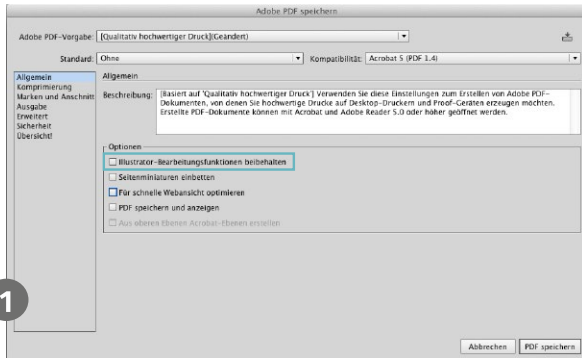


TIPP: Als Vorgabe speichern.

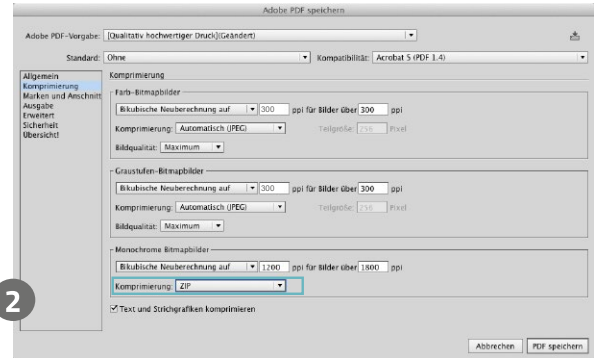
Für Stoffdrucke, Plakate, Planen, Aufkleber, Dynajet, Tapeten, Backlit, RollUps, u.ä.:

PDFs unbedingt aus der jeweiligen Anwendung exportieren! Alle Distiller, MacOS-Quartz, PDF-Creator, u.ä. führen zu Qualitätsminderungen und können keine PDFs ohne Artefakte erstellen. Keine Marken oder Bemerkungen ins PDF schreiben. Dies führt zu Fehlern und muss von uns manuell entfernt werden. Format, Anschnitt usw. wird über die entsprechenden PDF-Boxen ausgelesen.

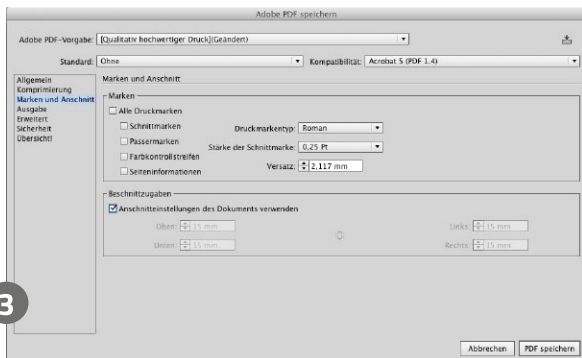
Joboptions PDF Export aus Illustrator



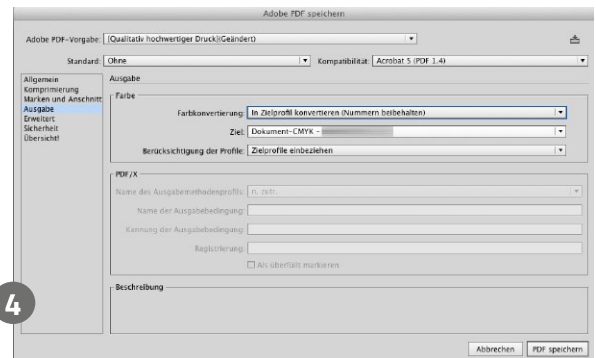
1
ACHTUNG - sehr wichtig – Auf keinen Fall die Illustrator Bearbeitungsfunktion einbetten!



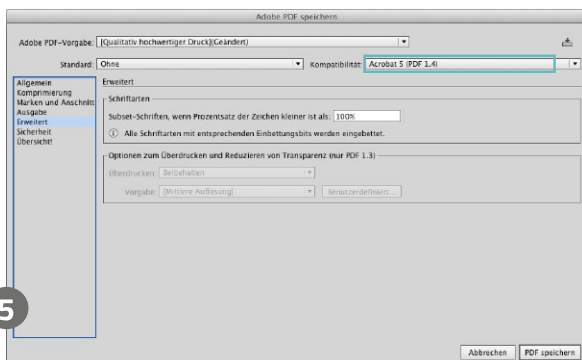
2
Skalierte Aufbauten – Auflösung mit dem Skalierungsfaktor multiplizieren und bei der Datenkompression ZIP verwenden.



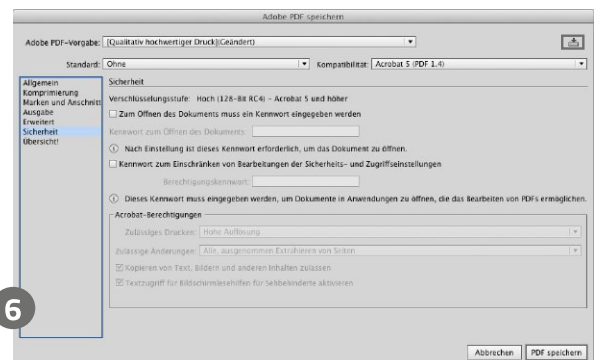
3
Marken & Anschnitt – Keine Marken setzen; Anschnitt abhängig von der benötigten Konfektionierung einstellen.



4
Farben & CMM – Bitte in Ihr Dokumenten-CMYK konvertieren und das Profil einschließen.



5
Acrobat 5 (PDF 1.4)



6
TIPP: Als Vorgabe speichern.

Für Plakate, Katonagen, CLP und CLS

PDFs unbedingt aus der jeweiligen Anwendung exportieren! Alle Distiller, MacOS-Quartz, PDF-Creator, u.ä. führen zu Qualitätsminderungen und können keine PDFs ohne Artefakte erstellen. Keine Marken oder Bemerkungen ins PDF schreiben. Dies führt zu Fehlern und muss von uns manuell entfernt werden. Format, Anschnitt usw. wird über die entsprechenden PDF-Boxen ausgelesen.