

## Informationen zur Digitaldruck-Zertifizierung V3



### Zweck der Zertifizierung

Mit dieser Zertifizierung beweist eine Firma, dass sie mit ihrem Workflow in der Lage ist, eine gültige PDF/X-4-Datei korrekt zu verarbeiten und digital zu drucken.

### Personalisierte Testform

Für die Zertifizierung muss eine **personalisierte Testform** verwendet werden. PDFX-ready-Mitglieder können diese beim PDFX-ready-Sekretariat ([info@pdfx-ready.ch](mailto:info@pdfx-ready.ch)) anfordern. Bitte bei der Bestellung angeben, welche der drei Testformen (Offset, Digital oder Proof) gewünscht wird.

### Vorgehen

Die Seiten der Testformen müssen genauso verarbeitet werden, wie normale, angelieferte PDF/X-Seiten. Die Seiten können einseitig oder doppelseitig gedruckt werden. Eine doppelseitige Ausgabe auf einem A3-Bogen ist auch möglich. Abschliessend müssen die Seiten auf Grund der Angaben in den TrimBoxen geschnitten werden. **Achtung: es hat unterschiedliche Beschnittwerte an jeder Seitenkante!**

### Referenz

Die Datei **PDFX-ready\_Output-Test\_30d\_REFERENZ.pdf** enthält Bilder der Composite-Seiten und den Separationen. Auch die Ausgabe-Vorschau ab Acrobat 7 Professional zeigt das richtige Verhalten an. Die Texte in den Testelementen erscheinen zur besseren Visualisierung in allen Auszügen.

### Zertifizierungsunterlagen

Für die Zertifizierung müssen **zehn farbige Drucke** (beschnittene Seiten!) zusammen mit dem **ausgefüllten und rechtsverbindlich unterschriebenen Fragebogen** an

**PDFX-ready, CH-9014 St. Gallen**

eingeschickt werden.

### Rechtliche Bestimmungen

Die Testseiten dürfen unter keinen Umständen verändert werden! Die rechtlichen Bestimmungen in der ReadMe-Datei der Ghent Output Suite sind zu beachten. Das Copyright gehört der Ghent PDF Workgroup (<http://www.gwg.org>) und PDFX-ready (<http://www.pdfx-ready.ch>). Ausserdem gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) von PDFX-ready.

### Fragen und Anregungen

Bitte senden Sie Ihre Fragen und Anregungen an [info@pdfx-ready.ch](mailto:info@pdfx-ready.ch).