



Produktbeschreibung

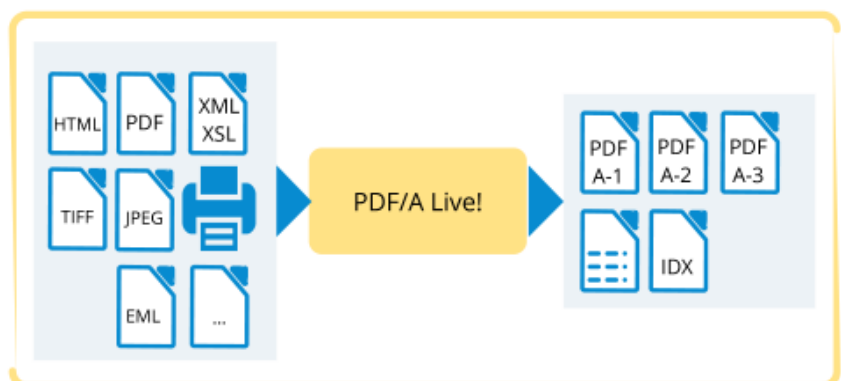
PDF/A Live!

- PDF/A-Validierung und -Konvertierung interaktiv oder per Server
- Einfache Integration durch leistungsfähiges API und SDK
- Betriebssystemunabhängig, verfügbar auf Windows, Mac OS X und Linux
- Erzeugung von PDF/A-1, PDF/A-2 und PDF/A-3
- Durchgängige Unterstützung des ZUGFeRD Standards für elektronische Rechnungen
- Attachment Manager für A-2 und A-3 konforme Dateianhänge
- Anbindung an führende Archivsysteme
- Integration der elektronischen Signatur über Sign Live! CC
- Erweiterung eXtended Imaging **XI** für MRC-Hochleistungskompression von TIFF und JPEG nach PDF/A mit integrierter OCR
- Erweiterung Office Converter **OC** für Konvertierung von Office Formaten wie Word, Excel, Powerpoint u.a.
- Direkte Konvertierung von XML nach PDF/A-3 mit Dateieinbettung
- Erstellung und Extraktion von ZUGFeRD-konformen elektronischen Rechnungen

Langfristig stabil



Die ISO-Norm 19005, besser bekannt als PDF/A, hat schon längst Einzug in alle archivierungsrelevanten Prozesse und Projekte gehalten. Das allgemein anerkannte Format stellt den Archivsystemen sämtliche Vorteile des PDF-Standards zur Verfügung: Volltextrecherche, Metadaten, Reproduzierbarkeit und nicht zuletzt die schlanke Dateigröße im Vergleich zur Speicherung von TIFF-Dokumenten. Das PDF/A-Format stellt sicher, dass Dokumente in einem Format gespeichert und archiviert werden, das ihre Verfügbarkeit und Lesbarkeit auch langfristig erhält – unabhängig davon, mit welchem Programm oder System diese Dokumente ursprünglich erzeugt wurden.

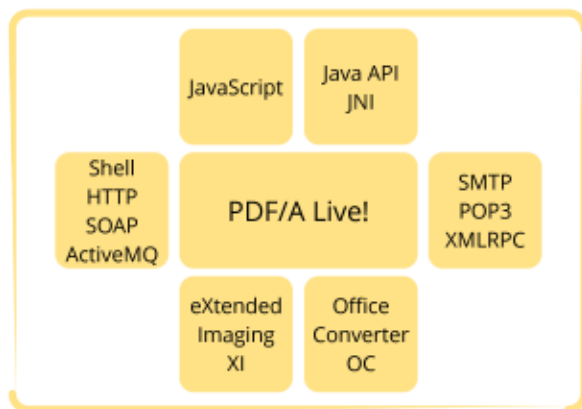
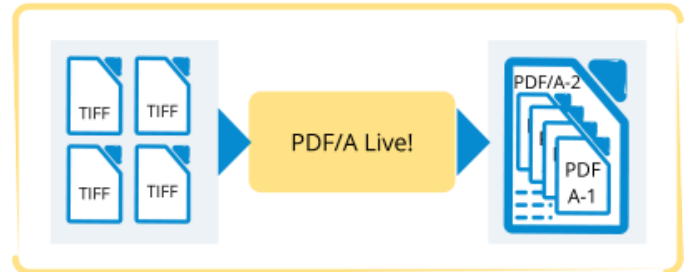


Konvertieren und validieren

Mit *PDF/A Live!* können eine Vielzahl an Quellformaten direkt in die ISO-Standards PDF/A-1, PDF/A-2 und PDF/A-3 konvertiert werden. Gleichzeitig können PDF-Dokumente auf ihre Konformität zu dem angegebene ISO-Standard überprüft werden. Das Prüfergebnis kann alternativ als Text, PDF/A oder XML-Datei ausgegeben werden.

Dateianhänge und Attachment Management

PDF/A Live! verfügt über ein leistungsfähiges Attachment Management. Damit können standardkonform Dateien als Anhänge zu PDF/A-2 und PDF/A-3 Dokumenten hinzugefügt, extrahiert und verwaltet werden. Während für PDF/A-3 ZUGFeRD Rechnungen die XML-Datei mit den Rechnungsdaten sowie weitere rechnungsbegleitende Dokumente eingebunden werden können, erzeugt *PDF/A Live!* aus einzelnen gescannten Seiten automatisch ein PDF/A-2 konformes Rahmendokument mit Verweisen zu den jeweils als PDF/A-1-Dateien eingebunden Seiten. Signaturen auf Seitenebene bleiben somit auch bei Änderung des Mappeninhaltes erhalten.



ZUGFeRD

Der neue deutsche Standard für elektronische Rechnungen ZUGFeRD beruht auf einer visuellen Rechnung in Form eines PDF/A-3 Dokuments und einer darin eingebetteten XML-Datendatei. *PDF/A Live!* erzeugt ZUGFeRD-konforme Rechnungen direkt aus PDF, HTML oder aus beliebigen Office- und Fachanwendungen heraus über die Druckerschnittstelle zusammen mit einer ZUGFeRD-XML-Datei. Alle erforderlichen Konvertierungen und Einbettungen werden vorgenommen. Auch die direkte Erzeugung des fertigen PDF/A-3 ZUGFeRD-Dokuments aus einer XML-Quelldatei ist möglich. Das Ablösen von eingebetteten Dateien gehört zu den Grundfunktionen. Konsistenzprüfungen und Validierungen können bei Bedarf ergänzt werden

Verwandte Produkte

- **PDF/A Live! single** und **batch** – Einzel- und Stapelkonvertierung und -validierung am Arbeitsplatz
- **PDF/A Live! server** 1.000, 25.000 und unbeschränkt – Performantes serverbasiertes Konvertieren und Validieren
- **PDF/A Live! server XI eXtended Imaging** – Hochleistungsbildkompression auf MRC-Basis mit integrierter OCR
- **PDF/A Live! server OC** Office Converter – Serverseitige Konvertierung von Office Dokumenten
- **PDF/A Live! option** – PDF/A Konvertierung und Validierung in Kombination mit Sign Live! CC

Erweiterungen XI und OC

Mit *eXtended Imaging XI* erreichen Sie die optimale Kompression von Scan-Dateien nach dem MRC-Verfahren (adaptive Kompression der Vorder- und Hintergrundebene). Gleichzeitig ist in XI eine OCR in mehr als 20 europäischen Sprachen enthalten, sodass aus Ihren Scans volltextdurchsuchbare, äußerst kompakte und dennoch visuell hochwertige PDF/A Dokumente werden.

Die Erweiterung *Office Converter OC* kümmert sich um die serverbasierte Konvertierung von Microsoft Office Formaten wie MS Word, MS Excel und MS Powerpoint direkt nach PDF/A-1, oder A-3. Weitere Quellformate können jederzeit ergänzt werden. Natürlich ist auch die Einbettung der Quelldatei in das fertige PDF/A-3-Ergebnis möglich. Durch die skalierbare Architektur von OC kann die Konvertierungsleistung flexibel angepasst werden.

Technische Daten

- Eingabeformate
 - TIFF, JPEG, PNG, PDF, HTML, EML, XML/XSL
- Ausgabeformate
 - PDF/A-1, PDF/A-2, PDF/A-3, XML
- Arbeitsspeicher: empfohlen mind. 2 GB
- Betriebssysteme
 - Windows Server 2003/2008/2012, Windows 7
 - SUSE Linux, Ubuntu Linux, Mac OS X 10.8 und höher (nicht bei XI Erweiterung)
- Java Runtime Environment (JRE) Version 7
- Schnittstellen
 - Command Line, HTTP, XMLRPC, SOAP, Web Services, HP JetDirect (P9100), File System Monitor, ActiveMQ, Grafische Benutzeroberfläche, Archiv-Systeme
- Programmierschnittstellen
 - Java API, JavaScript, ActiveX, JNI

Weitere Informationen:

www.intarsys.de
info@intarsys.de
+49 721 38479 0

Folgen Sie nebenstehendem QR-Code

