



PDF/A Live!

Werkzeuge für PDF/A-konforme Dokumente auf Basis von CABAReT®

Validierung & Korrektur

Firmeneigene Compliance-Regeln

Zentrale Signatur

Prüfprotokoll

SDK zur Integration

Spätestens seit der DMS-Expo 2006 ist das ISO-genormte Dokumentenformat PDF/A in aller Munde. Auch in Ausschreibungen für neue Dokumenten-Management- und Archivierungsprojekte nimmt das Langzeitarchivierungsformat eine immer wichtigere Stellung ein.

PDF/A als neuer Standard für die Archivierung

Eine Langzeitarchivierung nach dem PDF/A-Standard bietet Unternehmen mehrere Vorteile: Zunächst enthalten PDF/A-Dokumente alle Elemente, die man zu ihrer Darstellung benötigt. Sie lassen sich daher auch noch nach Aufbewahrungsfristen von 30 Jahren oder länger im Original-Layout anzeigen.

Darüber hinaus ermöglicht PDF/A eine effiziente Volltext-Suche über das gesamte Archiv. Umfangreiche Metadaten werden gemeinsam mit der PDF/A-Datei abgespeichert und diese so automatisch klassifiziert.

Die geringe Dateigröße bei hoher Qualität ist zudem vorteilhaft bei der elektronischen Übermittlung der Dokumente.

Diese Mehrwerte gegenüber einem Papier- und Tiff-Archiv wollen immer mehr Anwender nutzen.

PDF/A Live!

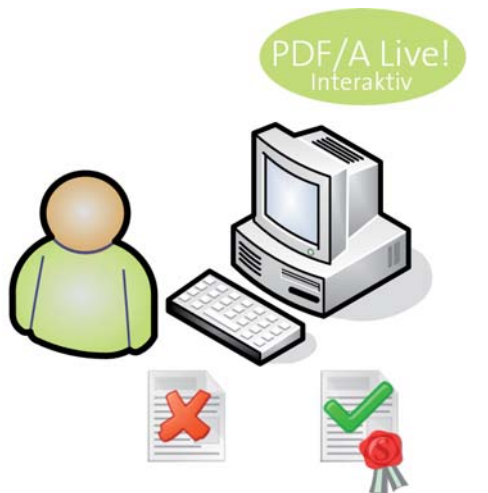
PDF/A Live! bietet neben einer Einzelprüfung von Dokumenten auf deren Konformität zum ISO-genormten Datenformat auch eine PDF/A-Prüfung für Dokumentenstapel.

Zusätzlich zu den für PDF/A-Dokumente geforderten Eigenschaften lassen sich jetzt auch individuelle und unternehmensspezifische Regeln definieren. Weiterhin kann der Nutzer festlegen, welche Korrekturen an Dokumenten automatisiert ausgeführt werden sollen. Für das Regelwerk des ISO-Standards lassen sich Korrekturen direkt im Anschluss an die Überprüfung durchführen.

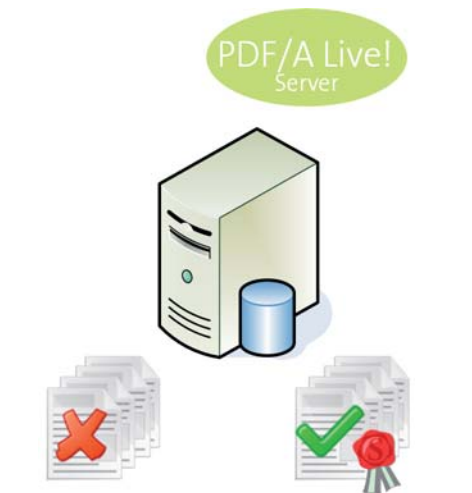
Alle Compliance- und Korrektur-Regeln lassen sich exportieren und für die PDF/A-Prüfung von Dokumentenstapeln (Batchlauf) anwenden. So werden die Dokumente ohne manuellen Eingriff bearbeitet. Konforme Dokumente werden automatisiert an ein elektronisches Archiv übergeben.

Entsprechen Dokumente nicht dem PDF/A-Standard, beziehungsweise können diese nicht vollständig automatisiert korrigiert werden, sind sie in einer Ergebnisliste besonders gekennzeichnet. Abweichungen vom Standard sowie Regelverstöße werden hier detailliert aufgelistet und graphisch dargestellt.

Zusätzlich ist eine API-Schnittstelle verfügbar, mit der Unternehmen die PDF/A-Validierung in eigene Prozesse und Anwendungen einbinden können.



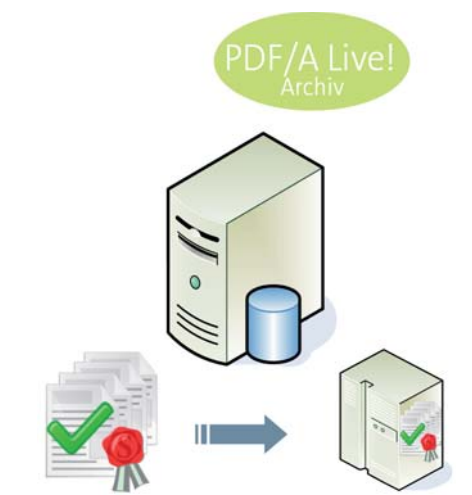
Einzelne Dokumente validieren und korrigieren



Stapel von Dokumenten validieren und korrigieren



Integration von Validierung & Korrektur in eigene Anwendungen



Automatische Archivierung der konformen PDF-Dokumente



intarsys consulting GmbH
 Bahnhofplatz 8
 76137 Karlsruhe
 Fon +49 721 38479-0
 Fax +49 721 38479-60
 info@intarsys.de
 www.intarsys.de

Geschäftsführer:
 Dr. Bernd Wild
 Karl Kagermeier
 Michael Traut
 Sitz der Gesellschaft:
 Karlsruhe
 Registergericht:
 Karlsruhe HRB 7535