



PDF Formulare in SAP



Wandel.Werte.Wissen. SAP Interactive Forms by Adobe

→ Von SAPscript über SAP Smart Forms zu Adobe Interactive Forms

SAPscript war die erste Formulartechnologie, die auch heute noch erfolgreich verwendet werden kann. Dieser fehlen jedoch einige Funktionalitäten, welche heutige Designwerkzeuge auszeichnen. Auch in SAP Smart Forms sind nicht alle Möglichkeiten implementiert, die in Produkten von anderen Unternehmen, welche sich auf den Formulardruck spezialisiert haben, vorhanden sind.

SAP ging deshalb mit dem führenden Anbieter in diesem Bereich, Adobe, eine Partnerschaft ein. Durch diese Partnerschaft wurde der Adobe LifeCycle Designer in die SAP Entwicklungsumgebung integriert. Damit ist es möglich, PDF-basierte Formulare in SAP zu entwickeln und zu nutzen.

→ Geschäftsprozessoptimierung mit Adobe Interactive Forms

Formulare kommen beinahe in jedem Geschäftsprozess vor. Doch meist werden Papierformulare eingesetzt, die dann wieder ins System übernommen werden. Dies ist sehr zeitaufwendig und fehleranfällig. Mit HTML-Formularen konnte man diese Nachteile beheben. HTML-Formulare haben aber einen anderen Nachteil: Sie lassen sich meist nicht ausdrucken und sehen anders aus als die Papierdokumente. Mit interaktiven PDF Formularen ist es möglich, für Kunden oder Mitarbeiter personalisierte Formulare bereitzustellen, die nach dem Bearbeiten wieder in SAP hochgeladen werden können.

→ **Ausgabeszenarien**

Verschiedene Ausgabeszenarien sind mit Adobe Interactive Forms denkbar:

- Die Ausgabe kann als Vorschau im Adobe Reader dargestellt werden
- Der Ausdruck kann direkt oder aus der Vorschau ausgelöst werden, wodurch ein Spoolauftrag im SAP System erstellt wird
- PDF Spoolaufträge werden wie gewohnt in der Transaktion SP01 (Ausgabesteuerung) verwaltet, bieten jedoch zusätzliche Funktionalität
- PDF Dokumente können auch als E-Mail Anhänge direkt versendet werden

→ **Voraussetzungen**

Server:

- Der Adobe Document Service (ADS) muss im SAP NetWeaver Application Server Java installiert sein

Entwickler:

- SAP GUI
- Adobe LiveCycle Designer (in SAP GUI enthalten)
- Adobe Reader

Benutzer:

- Adobe Reader

→ **Ihr Nutzen**

- Automatisierung papierbasierter Geschäftsprozesse
- Verbesserung der Datenqualität
- Reduktion von Personalkosten und Prozessdurchlaufzeiten
- Eliminierung der Bearbeitungskosten von Papierformularen
- Schaffung einer ganzheitlichen, integrierten Lösung
- Einfache Datenerfassung
- Interactive Forms sind ohne Schulung der Anwender nutzbar
- PDF als Standard für Formulare im Web
- Adobe Life Cycle Designer ist ein flexibles leicht zu bedienendes Werkzeug für Formulare

Gerne unterstützen wir Sie bei der Optimierung Ihrer Prozesse mit Adobe Interactive Forms.

Wandel.Werte.Wissen.

Steria ist ein Unternehmen mit grosser Tradition und ebenso grosser Dynamik. Gegründet 1969, zählt Steria heute mit weltweit über 19'000 Mitarbeitenden in 16 Ländern zu den zehn führenden IT-Service-Unternehmen in Europa. Motivierte und leistungsfreudige Mitarbeitende, nicht zu letzt im SAP-Umfeld, denken und handeln unternehmerisch – zum Vorteil und Wohl der Kundschaft.



Kontakt

www.steria.ch
Steria Schweiz AG
Alexander Hoog
Bruggstrasse 19
4153 Reinach
Tel: +41 79 467 73 10
alexander.hoog@steria.ch