

9 Versionsinfo

Die Beschreibungen wurden anhand der Version ADOBE ACROBAT PRO 9 erstellt.

Erstellung in Acrobat Pro/Pro Extended**Ausfüllen im Adobe Reader****JavaScript-Unterstützung****! Hinweis**

Seit ADOBE ACROBAT 7.0 PROFESSIONAL besteht für Windows-Anwender die Möglichkeit, neue Formulare mit dem integrierten Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER zu erstellen. Der Unterschied zwischen der Formularerstellung in ADOBE ACROBAT und dem LIVECYCLE DESIGNER besteht darin, dass im Programm LIVECYCLE DESIGNER PDF-Formulare durchgängig erstellt werden können. Es ist nicht mehr erforderlich, zuerst ein PDF-Dokument als Grundlage zu erzeugen.

Neu seit Acrobat 9: Formularassistent

PDF-Formulare in Acrobat erstellen

Welche Möglichkeiten bietet mir die Formularerstellung in Acrobat?

ADOBE ACROBAT PRO/PRO EXTENDED bietet die Möglichkeit, in einem bereits erstellten PDF Formularfelder zu erzeugen, die anschließend am Bildschirm über die Adobe-Programme wie z. B. ADOBE READER auf jedem beliebigen Arbeitsplatz ausgefüllt und ausgedruckt werden können.

PDF-Formulare können im Programm ADOBE READER ausgefüllt und ausgedruckt werden. Das Speichern eines ausgefüllten Formulars ist im ADOBE READER standardmäßig nicht möglich, es sei denn, dem Dokument wurden zuvor über das Programm ADOBE ACROBAT PRO/PRO EXTENDED erweiterte Nutzungsrechte zugewiesen. Ohne diese Rechte können mit dem Programm ADOBE READER die eingegebenen Daten nur im HTML-Format versendet werden; um die Daten im XFDF- bzw. FDF-Format zu versenden oder eine Verbindung zu einer Datenbank zu erstellen, wird das Programm Standard bzw. Professional benötigt oder dem Dokument müssen die erweiterten Nutzungsrechte zuvor zugewiesen worden sein. Die über Acrobat erstellten Formulare können u. a. über das Internet zur Verfügung gestellt werden.

Durch die Unterstützung von JAVASCRIPT stehen dem Anwender ungeahnte Möglichkeiten der Formulargestaltung zur Verfügung. Aber auch Anwender, die nicht über JavaScript-Kenntnisse verfügen, können mit Mitteln der Acrobat-Formulargestaltung interaktive Formulare erstellen, z. B. automatische Feldeberechnung etc. Der Einsatz von JavaScript, u. a. auch in Verbindung mit Formularfeldern, ist jedoch nicht nur auf Formulare beschränkt. Damit ist es auch möglich, Funktionen und Hinweise in PDF-Dokumente zu integrieren. JavaScript bietet die Möglichkeit, viele der in diesem Abschnitt beschriebenen Feldeigenschaften zur Laufzeit, z. B. in Abhängigkeit von Angaben des Anwenders, zu verändern. Während für die Formular(feld)erstellung ADOBE ACROBAT PRO/PRO EXTENDED benötigt wird, können viele in PDF-Dokumente integrierte JavaScripts auch vom Anwender mit dem ADOBE READER ausgeführt werden.

Wie wechsele ich in den Formularmodus?

Möchten Sie ein Formular in Acrobat erstellen, so steht Ihnen lediglich das Werkzeug zum Erstellen von Schaltflächen in der Werkzeugleiste ERWEITERTE BEARBEITUNG zur Verfügung. Da ein Formular allerdings nicht nur Schaltflächen enthält, sondern vor allem Formularfelder, die vom Anwender ausgefüllt werden sollen, ist dieses Werkzeug nicht ausreichend. Seit Acrobat 9 werden neue Formulare über den Formularassistenten erstellt, der über den Menübefehl FORMULARE → FORMULARASSISTENTEN STARTEN geöffnet wird.

Erstellung mit dem Formularassistenten

Nach Auswahl des Befehls wird der Formularassistent gestartet. Im ersten Fenster **1** wählen Sie aus, ob Sie mit einem bestehenden PDF-Dokument be-