

10 Versionsinfo

Die Beschreibung wurde mit dem Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER, das mit ADOBE ACROBAT PRO X zusammen ausgeliefert wurde, erstellt.

! Hinweis

Das Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER steht ausschließlich Windows-Anwendern zur Verfügung. Seit ADOBE ACROBAT XI PRO ist das Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER nicht mehr enthalten. Sind Sie im Besitz einer früheren ADOBE ACROBAT PRO-Version und aktualisieren auf ACROBAT XI PRO, können Sie kostenlos auf die neueste Version des ADOBE LIVECYCLE DESIGNER upgraden. Weitergehende Infos dazu erhalten Sie unter [HTTP://HELPX.ADOBE.COM/DE/X-PRODUCTKB/POLICY-PRICING/UPGRADE-LIVECYCLE-DESIGNER-ACROBAT-XI.HTML](http://helpx.adobe.com/de/x-productkb/policy-pricing/upgrade-livecycle-designer-acrobat-xi.html).

Dynamisches Formular (Windows)

Wie können in einem Formular dynamisch weitere Formularfeldzeilen eingefügt werden?

Die meisten Formulare sind statisch, d. h., Formulare werden zur Verfügung gestellt und können während des Ausfüllens vom Umfang her nicht geändert werden. Ein typisches Beispiel dafür ist ein Bestellschein mit einer fest vorgegebenen Anzahl von Zeilen für die Auflistung der Bestellung. In der Regel ist das Formular auf eine Seite beschränkt und eine flexible Bestellenerweiterung ist nicht möglich.

In diesem Beitrag zeigen wir Ihnen, wie Sie mit dem Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER ein PDF-Formular erstellen, bei dem der Anwender selbst beliebig viele Zeilen einfügen kann, auch wenn dafür ein Seitenumbruch erforderlich ist.

Das Beispielformular besteht aus drei Teilformularen: dem TEILFORMULAR_BESTELLSCHEINKOPF, dem dynamischen TEILFORMULAR_BESTELLZEILE und dem TEILFORMULAR_NEUE_BESTELLZEILE.

The image displays three sequential screenshots of a dynamic PDF form titled "MEV-Demo-Beispiel Vol 22 variables PDF-Formular Bestellschein". The form is structured with columns for "Artikelnummer", "Artikelbezeichnung", "Anzahl", and "Preis".
- The left screenshot shows the form with a single row of input fields and a "Weiter Bestellung eingeben" button.
- The middle screenshot shows the form with multiple rows of input fields and a "Mischen" button.
- The right screenshot shows the form with a large number of rows of input fields and a "Weiter Bestellung eingeben" button.

Links: Das Originalformular besteht aus einer Bestellzeile. Klickt der Anwender auf den Schalter »Weitere Bestellung eingeben«, wird eine neue Zeile hinzugefügt. Rechts: Werden mehr Zeilen in das Formular hineingefügt, als Platz auf der Seite vorhanden ist, wird automatisch eine neue Seite erzeugt.

Neues dynamisches PDF-Formular im Programm Adobe LiveCycle Designer erstellen

1. Um ein neues dynamisches Formular zu erstellen, starten Sie das Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER.
2. Nach dem Programmstart wird Ihnen das Fenster WILLKOMMEN BEI ADOBE LIVECYCLE DESIGNER angezeigt, das Ihnen den Einstieg in ADOBE LIVECYCLE DESIGNER ES2 erleichtern soll. Um eine neues Formular zu erstellen, klicken Sie auf die Funktion NEUES FORMULAR **1**.
3. Im ASSISTENT FÜR NEUE FORMULARE aktivieren Sie die Option LEERES FORMULAR VERWENDEN **2** und bestätigen Ihre Eingabe, indem Sie auf den Schalter WEITER **3** klicken.

! Hinweis

Das Programm ADOBE LIVECYCLE DESIGNER finden Windows-Anwender im Programmordner von ACROBAT 10.0 im Ordner DESIGNER 9.0.