

**9 Versionsinfo**

Die Beschreibungen wurden anhand der Version ACROBAT PRO 9 erstellt.

**Multimedia-Objekte wiedergeben****Multimedia-Vorgänge über Seitenvorgang, Lesezeichen, Verknüpfung oder Schaltflächen definieren****CD-ROM**

Die Beispieldateien finden Sie auf der beigefügten CD im Verzeichnis ARBEITSDATEIEN\INTERAKTIV\MULTIMEDIA.

**Starten und Stoppen eines Multimedia-Objekts über Seitenvorgang definieren****Multimedia-Objekt ohne Steuerelemente und Rahmen**

## Multimedia-Objekte in PDF

### Welche Möglichkeiten habe ich, das Abspielen von Multimedia-Objekten zu steuern?

In einem PDF-Dokument können Audio-, Flash- und Videodateien hinzugefügt werden. Um das Abspielen eines Multimedia-Objekts durch den Anwender zu starten, genügt es, wenn dieser direkt auf das eingefügte Objekt klickt. Wurde die Wiedergabesteuerung für das Objekt aktiviert, kann der Anwender darüber das Multimedia-Objekt starten, stoppen, die Lautstärke ändern und vieles mehr. Allerdings haben Sie dadurch keine Möglichkeit, das Verhalten des Lesers zu steuern. Entweder er klickt auf das Objekt und spielt es ab oder nicht.

Auf der beigefügten CD finden Sie die Datei MULTIMEDIA-2.PDF. In diese Datei haben wir auf der zweiten Seite eine Sounddatei, auf der dritten Seite eine Flash- und auf der vierten Seite eine Moviedatei eingebaut. Wenn Sie durch das Dokument blättern, werden Sie feststellen, dass keines der Objekte automatisch abgespielt wird. Acrobat bietet zahlreiche Möglichkeiten, mit denen Sie das Verhalten von Multimedia-Objekten in einem PDF-Dokument steuern können. Sie können z. B. beim ÖFFNEN oder SCHLIESSEN EINER SEITE, beim Klicken auf ein LESEZEICHEN oder auf eine VERKNÜPFUNG ein Multimedia-Objekt abspielen oder das Abspielen beenden. Möchten Sie beispielsweise auf die Standard-Steuerelemente verzichten, können Sie SCHALTFLÄCHEN auf der Seite aufbringen, mit denen der Leser die Wiedergabe eines Multimedia-Objekts starten, stoppen oder auch anhalten kann.

### Wie kann ich Multimedia-Objekte beim Betreten einer Seite starten und beim Verlassen einer Seite stoppen?

Befinden sich mehrere Multimedia-Objekte in einem PDF-Dokument, ist es sinnvoll, ein Multimedia-Objekt zu beenden, bevor das nächste gestartet wird, da sonst eventuell eine Sounddatei und eine Moviedatei gleichzeitig abgespielt werden. Damit ein Multimedia-Objekt beim Betreten einer Seite gestartet und beim Verlassen einer Seite automatisch gestoppt wird, bietet Ihnen Acrobat zwei Möglichkeiten: Sie können entweder einen Seitenvorgang definieren oder den Vorgang direkt in den Eigenschaften des Multimedia-Objekts hinterlegen.

#### Seitenvorgang zum Starten und Stoppen eines Multimedia-Objekts definieren

1. Öffnen Sie das Beispieldokument von der beigefügten CD und wechseln Sie auf die zweite Dokumentseite. Auf dieser Seite wurde eine Audiodatei eingebaut. Da keine Steuerelemente und auch kein Rahmen für das Objekt definiert wurde, kann der Leser nicht erkennen, wo er hinklicken soll, damit die Sounddatei abgespielt wird.
2. Um einen Seitenvorgang zu definieren, blenden Sie das Navigationsfenster SEITEN ein und aktivieren dort die zweite Seite. Wählen Sie dann den Befehl SEITENEIGENSCHAFTEN über das Bedienfeld-Einblendmenü.