



macromedia®  
**FLASH**PAPER2

FlashPaper verwenden

## Marken

Add Life to the Web, Afterburner, Aftershock, Andromedia, Allaire, Animation PowerPack, Aria, Attain, Authorware, Authorware Star, Backstage, Bright Tiger, Clustercats, ColdFusion, Contribute, Design In Motion, Director, Dream Templates, Dreamweaver, Drumbeat 2000, EDJE, EJIPT, Extreme 3D, Fireworks, Flash, Flash Light, Flex, Fontographer, FreeHand, Generator, HomeSite, JFusion, JRun, Kawa, Know Your Site, Knowledge Objects, Knowledge Stream, Knowledge Track, LikeMinds, Lingo, Live Effects, MacRecorder-Logo und -Design, Macromedia, Macromedia Action!, Macromedia Breeze, Macromedia Flash, Macromedia M-Logo und -Design, Macromedia Spectra, Macromedia xRes-Logo und -Design, MacroModel, Made with Macromedia, Made with Macromedia-Logo und -Design, MAGIC-Logo und Design, Mediamaker, Movie Critic, Open Sesame!, Roundtrip, Roundtrip HTML, Shockwave, Sitespring, SoundEdit, Titemaker, UltraDev, Web Design 101, what the web can be und Xtra sind Marken bzw. in den USA oder anderen Ländern eingetragene Marken von Macromedia, Inc. Andere in dieser Dokumentation erwähnte Produktnamen, Logos, Entwürfe, Titel, Wörter oder andere Objekte sind Markenzeichen, Servicemarken oder Handelsnamen von Macromedia, Inc. oder anderen Unternehmen und sind in den USA oder bestimmten anderen Gerichtsbarkeiten möglicherweise eingetragen.

## Informationen zu Drittanbietern

Dieses Handbuch enthält Verweise auf Websites anderer Anbieter, die nicht der Kontrolle von Macromedia unterstehen. Macromedia kann keinerlei Verantwortung für den Inhalt solcher Websites übernehmen. Jeglicher Zugriff auf die in diesem Handbuch erwähnten Websites anderer Anbieter erfolgt auf eigene Verantwortung. Macromedia führt diese Verweise lediglich zur praktischen Bezugnahme durch den Leser auf. Die Erwähnung von Websites anderer Anbieter bedeutet nicht, dass Macromedia den Inhalt dieser Websites unterstützt oder für den Inhalt haftet.

Technologie zur Sprachkomprimierung/-dekomprimierung lizenziert von Nellymoser, Inc. ([www.nellymoser.com](http://www.nellymoser.com)).



Technologie zur Videokomprimierung/-dekomprimierung (Sorenson™ Spark™) lizenziert von Sorenson Media, Inc.

Opera®-Browser Copyright © 1995-2002 Opera Software ASA und seine Zulieferer. Alle Rechte vorbehalten.

## Haftungsausschluss von Apple

**APPLE COMPUTER, INC. ÜBERNIMMT IN BEZUG AUF DIE BEILIEGENDE COMPUTERSOFTWARE, IHRE MARKTFÄHIGKEIT ODER IHRE EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK KEINERLEI AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE GEWÄHRLEISTUNG. DER AUSSCHLUSS VON STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN IST IN EINIGEN RECHTSGEBIETEN NICHT ZULÄSSIG. DER OBIGE AUSSCHLUSS TRIFFT DAHER MÖGLICHERWEISE NICHT AUF SIE ZU. DIESE GEWÄHRLEISTUNG VERLEIHT IHNEN SPEZIFISCHE RECHTE. JE NACH RECHTSGEBIET HABEN SIE MÖGLICHERWEISE WEITERE RECHTE.**

**Copyright © 2003-2004 Macromedia, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Handbuch darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von Macromedia, Inc. weder ganz noch teilweise kopiert, fotokopiert, reproduziert, übersetzt oder in elektronische oder maschinenlesbare Form konvertiert werden.**

**Dieses Programm ist durch Urheberrechtsgesetze und Bestimmungen internationaler Verträge geschützt. Unbefugte Vervielfältigung oder unbefugter Vertrieb dieses Programms oder eines Teils davon sind strafbar. Dies wird sowohl straf- als auch zivilrechtlich verfolgt und kann schwere Strafen und Schadenersatzforderungen zur Folge haben.**

## Mitwirkung

Projekt-Management: Sheila McGinn

Autoren: Jon Michael Varese

Bearbeitung: Anne Szabla, Noreen Maher und Barbara Milligan

Produktionsleitung: Patrice O'Neill

Mediendesign und -produktion: John Francis und Adam Barnett

Besonderer Dank an Dennis Griffin, Rosana Francescato, Charles Nadeau

Erste Ausgabe: Juni 2004

Macromedia, Inc.

600 Townsend St.

San Francisco, CA 94103, USA

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>KAPITEL 1:</b> Willkommen bei Macromedia FlashPaper .....	5
FlashPaper aktivieren .....	5
Info zu FlashPaper-Dokumenten .....	6
Funktionen von FlashPaper .....	7
Symbolleiste in FlashPaper verwenden .....	8
<b>2:</b> Dokumente mit FlashPaper konvertieren .....	11
Dokumente mit FlashPaper konvertieren .....	11
Microsoft Office-Dokumente konvertieren .....	12
<b>3:</b> Mit Microsoft Office-Anwendungen arbeiten .....	15
Hyperlinks in FlashPaper-Dokumenten erstellen .....	15
Dokumentgliederungen in FlashPaper-Dokumenten erstellen .....	16
Behindertengerechte Inhalte in FlashPaper-Dokumenten erstellen .....	17
Druckbereiche in Microsoft Excel zum Konvertieren in ein FlashPaper-	
Dokument auswählen .....	18
Das Dialogfeld <b>FlashPaper-Optionen</b> verwenden .....	19
<b>4:</b> .....	21
FlashPaper mit Macromedia Breeze verwenden .....	21
FlashPaper mit Macromedia Contribute verwenden .....	22
FlashPaper SWF-Dateien erstellen und einfügen .....	22
Das Dialogfeld <b>FlashPaper-Optionen</b> verwenden .....	24
FlashPaper mit Macromedia Flash verwenden .....	24
<b>INDEX</b> .....	27



# KAPITEL 1

## Willkommen bei Macromedia FlashPaper

Mit Macromedia FlashPaper 2 können Sie Druckdokumente (z. B. Microsoft PowerPoint-, Word- oder Excel-Dokumente) schnell und einfach in eine FlashPaper SWF-Datei oder eine Datei im Portable Document Format (PDF) konvertieren. So können Benutzer, die nicht über die Software verfügen, mit der das ursprüngliche Dokument erstellt wurde, ebenfalls auf die FlashPaper-Datei zugreifen. FlashPaper-Dokumente (in den Formaten SWF und PDF) können sowohl auf Windows als auch auf Macintosh-Systemen angezeigt werden.

FlashPaper-Drucker (die Software, mit der FlashPaper-Dokumente hergestellt werden) kann auf den Betriebssystemen Macintosh OS 10.2.6 und neueren Versionen, auf Microsoft Windows XP und auf Windows 2000 eingesetzt werden.

Das Kapitel umfasst die folgenden Themen:

[FlashPaper aktivieren](#)

[Info zu FlashPaper-Dokumenten](#)

[Funktionen von FlashPaper](#)

[Symbolleiste in FlashPaper verwenden](#)

### FlashPaper aktivieren

Wenn Sie als Einzelbenutzer arbeiten, müssen Sie FlashPaper innerhalb von 30 Tagen nach der Installation aktivieren. (FlashPaper läuft in den 30 Tagen vor der Aktivierung nur im Testmodus.) Die Aktivierung erfolgt über eine Internetverbindung oder telefonisch im Rahmen eines einfachen, nahtlosen Verfahrens, das nur wenige Augenblicke dauert. Bei der Produktaktivierung werden keine persönlichen Daten, sondern nur die Seriennummer Ihres Produkts übertragen.

**Hinweis:** Benutzer von Windows 98 SE benötigen Microsoft Internet Explorer 5.1 oder höher, um FlashPaper über das Internet zu aktivieren.

#### So aktivieren Sie FlashPaper:

- 1 Doppelklicken Sie auf das ausführbare Symbol von FlashPaper, oder wählen Sie aus dem Startmenü von Windows die Optionen **Programme > FlashPaper**.
- 2 Wählen Sie den Optionsschalter für die Seriennummer.
- 3 Klicken Sie auf **Weiter**, um zum nächsten Bildschirm zu gelangen.

- 4 Geben Sie die Seriennummer im Macromedia Produktaktivierungsfenster ein, und klicken Sie auf **Weiter**.

Nach der Aktivierung können Sie mit dem Produkt arbeiten.

Weitere Informationen zur Produktaktivierung finden Sie unter [www.macromedia.com/go/activation\\_de/](http://www.macromedia.com/go/activation_de/).

Es empfiehlt sich, FlashPaper auf elektronischem Weg oder per Post zu registrieren. Durch die Registrierung erhalten Sie Anrecht auf zusätzliche Unterstützung von Macromedia.

Wenn Sie sich registrieren, können Sie gleich die neuesten Informationen über aktuelle Programmversionen und Produkte von Macromedia abonnieren. Darüber hinaus können Sie E-Mail-Ankündigungen über Produktaktualisierungen anfordern und sich auf der Website [www.macromedia.com/de](http://www.macromedia.com/de) über neue Inhalte informieren.

#### **So registrieren Sie FlashPaper:**

- Wählen Sie in FlashPaper die Option **Hilfe**, und wählen Sie die Option für die Online-Registrierung oder den Ausdruck des Registrierungsformulars.

## **Info zu FlashPaper-Dokumenten**

Mit FlashPaper können Sie SWF- oder PDF-Dateien aus jeder beliebigen Druckdokumentart erstellen. Diese FlashPaper-Dateien können auf verschiedenen Plattformen angezeigt werden. Die Formatierung, Grafiken, Schriften, Sonderzeichen und Farben des Ausgangsdokuments werden auf allen Plattformen beibehalten, gleichgültig, auf welcher Plattform das Dokument erstellt wurde. Wenn Sie z. B. eine Microsoft Excel-Kalkulationstabelle auf einem Windows XP-Computer erstellt haben, können Sie diese mit FlashPaper in eine SWF-Datei konvertieren und dann an einen Macintosh-Benutzer senden.

Die mit FlashPaper erzeugten SWF-Dateien haben dasselbe Format wie die mit Macromedia Flash erstellten SWF-Dateien. FlashPaper SWF-Dateien sind gewöhnlich bedeutend kleiner als andere Dokumentarten und können in allen Browsern, die Flash unterstützen, oder direkt in Macromedia Flash Player angezeigt werden. Da FlashPaper SWF-Dateien in Webseiten eingebettet werden können, können Sie auch Dateitypen veröffentlichen, die im Internet häufig nicht problemlos angezeigt werden können, wie Microsoft Project, Microsoft Visio, selbst QuarkXPress und AutoCAD. Wenn ein Benutzer Ihre Website öffnet, wird die FlashPaper SWF-Datei ebenfalls sofort geöffnet. Der Benutzer kann die Datei also einsehen, ohne die Website verlassen zu müssen.

FlashPaper-Dokumente (sowohl im Format SWF als auch PDF) können auch als Standalone-Dateien verwendet werden. Benutzer, auf deren Computer Flash Player installiert ist, können FlashPaper SWF-Dateien einsehen, während Benutzer, auf deren Computer Adobe Acrobat Reader installiert ist, PDF-Dateien einsehen können.

Für die Erstellung eines FlashPaper-Dokuments verwenden Sie die Anwendung FlashPaper. Für die Anzeige des FlashPaper-Dokuments wird Flash Player oder ein Webbrowser verwendet.

Die FlashPaper-Anwendungsumgebung verfügt über die folgenden Schlüsselfunktionen:

**FlashPaper SWF-Dateierstellung mit Drag-and-Drop** Sie können druckbare Dokumente in FlashPaper-Dokumente konvertieren, indem Sie die Dokumente direkt in das FlashPaper-Anwendungsfenster ziehen.

**PDF per E-Mail senden** Mit FlashPaper können Sie druckbare Dokumente mit einem Schritt in PDF verwandeln und per E-Mail senden.

**Add-In-Funktionen von Microsoft** FlashPaper installiert Menüeinträge und Schaltflächen in die Symbolleiste. So können Sie FlashPaper SWF-Dateien direkt in Microsoft Word, PowerPoint und Excel erstellen.

**PDF-Sicherheit** Wenn Sie mit FlashPaper eine PDF-Datei erstellen, können Sie ein Kennwort festlegen, das für die Anzeige der Datei eingegeben werden muss. Sie können auch verhindern, dass Benutzer Text bearbeiten oder aus der Datei kopieren, die Grafiken der Datei bearbeiten oder die Datei ausdrucken.

**FlashPaper SWF- und PDF-Dateierstellung mit rechtem Mausklick** Sie können mit der rechten Maustaste auf Dokumente auf Ihrem Desktop klicken, und diese direkt an den FlashPaper-Drucker senden, um FlashPaper-Dokumente zu erstellen.

Die Anzeigenumgebung verfügt über die folgenden Hauptfunktionen:

**Eingabehilfen** Die Schaltflächen, Steuerelemente und die Bildlaufleisten in der FlashPaper-Anzeige sind alle für Benutzer mit Behinderungen problemlos einsetzbar. Gemäß Absatz 508 des US-amerikanischen Gesetzes zu Behinderungen können Bildlesegeräte außerdem gewöhnliche und alternative Texte in FlashPaper-Dokumenten lesen.

**Automatische Hyperlinks** FlashPaper-Dokumente behalten in Microsoft Word, PowerPoint und Excel erstellte klickbare Hyperlinks automatisch bei.

**Dokumentgliederungen** FlashPaper-Dokumente behalten die durch Überschriften in Microsoft Word und PowerPoint erstellten strukturellen Merkmale und Navigationselemente bei.

**Bilder vergrößern oder verkleinern** Größenveränderungen erfolgen in FlashPaper-Dokumenten proportional, gleichgültig, welche Größe das Flash Player- oder Browserfenster hat. Sie können die Größe eines Dokuments schnell und einfach verändern, indem Sie das Fenster ziehen oder die entsprechenden Optionen in der Symbolleiste einsetzen.

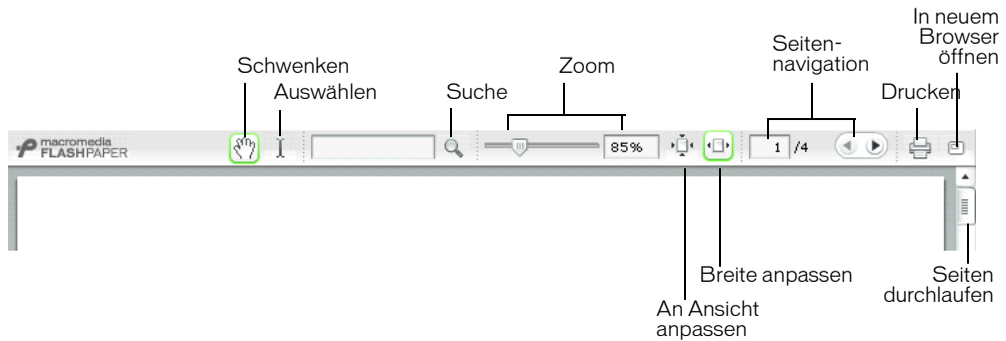
**Suche** Anhand der Suchfunktion können Sie nach einem Wort oder einer Wortgruppe in einem FlashPaper-Dokument suchen.

**Textauswahl** Sie können Text in einem FlashPaper-Dokument auswählen, in die Zwischenablage kopieren und in ein anderes Dokument einfügen.

# Symbolleiste in FlashPaper verwenden

Die FlashPaper-Symbolleiste enthält Optionen, mit denen Sie die Größe des Dokuments für die Anzeige ändern, durch die Dokumentseiten navigieren, Text auswählen, das Dokument durchsuchen und das Dokument drucken können. Sowohl in der Anwendung als auch in der Anzeige wird die gleiche Symbolleiste verwendet.

Die Menüs **Datei** **Hilfe** sind nur in der Anwendungsumgebung sichtbar.



- Klicken Sie auf das Drucker-Symbol.

## So wählen Sie Text im Dokument aus:

- 1 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Auswählen**.
- 2 Ziehen Sie den Mauszeiger in das Dokumentfenster:  
Wenn Sie mehrere Wörter oder Textzeilen auswählen wollen, halten Sie die Umschalttaste gedrückt, während Sie auf den gewünschten Text klicken.
- 3 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Schwenken**, um das Dokument wieder einzusehen.

- 1 Geben Sie die Wörter, nach denen Sie suchen wollen, in das Feld für die Textsuche ein, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Durchsuchen**.  
FlashPaper markiert die ersten Wörter, die den Suchkriterien entsprechen.
- 2 Wollen Sie nach weiteren Wörtern suchen, klicken Sie erneut auf die Schaltfläche **Durchsuchen**.

Für die Ausführung der Suchfunktion ist Flash Player 7 erforderlich. Mit Flash Player 6 oder früheren Versionen kann die Suchfunktion nicht eingesetzt werden.

### **So verändern Sie die Größe eines Dokuments:**

- Verwenden Sie den Schieberegler **Zoom**, um die Größe des Dokuments zu ändern.  
Sie können das Dokument auf 25 % verkleinern und auf bis zu 250 % vergrößern. Beim Verschieben des Reglers wird der Wert im Zoom-Textfeld automatisch aktualisiert.
- Geben Sie in das Zoom-Textfeld einen Wert ein, um für das Dokument eine bestimmte Größe festzulegen.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **An Ansicht anpassen**, um die gesamte Seite in der Ansicht anzuzeigen.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Breite anpassen**, um die Breite des Dokuments an die Breite der Anzeige anzupassen.

### **Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um durch das Dokument oder die Seiten des Dokuments zu navigieren:**

- Geben Sie in das Textfeld **Seite** eine Zahl ein, um eine bestimmte Seite anzuzeigen.
- Klicken Sie auf die Pfeile **Vorwärts** oder **Zurück**, um zur nächsten oder vorherigen Seite in einem Dokument zu gelangen.
- Bewegen Sie die Bildlaufleiste an der rechten Seite eines Dokuments, um ein mehrseitiges Dokument zu durchlaufen.
  
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **In neuem Browserfenster öffnen**.

Die Schaltfläche **In neuem Browserfenster öffnen** wird nur in der FlashPaper-Anzeige (bei gespeicherten SWF-Dateien) eingeblendet.



# KAPITEL 2

## Dokumente mit FlashPaper konvertieren

Mit Macromedia FlashPaper können Sie alle druckbaren Dokumente in FlashPaper SWF-Dateien oder in PDF-Dateien konvertieren. Dieses Kapitel enthält sowohl allgemeine Informationen zum Konvertieren druckbarer Dokumente als auch spezielle Informationen zur Verwendung von FlashPaper mit einzelnen Microsoft Office-Anwendungen.

Das Kapitel umfasst die folgenden Themen:

[Dokumente mit FlashPaper konvertieren](#)

[Microsoft Office-Dokumente konvertieren](#)

### Dokumente mit FlashPaper konvertieren

Sie können Dokumente in FlashPaper-Dokumente konvertieren, während Sie in einer anderen Anwendung arbeiten, mit der Sie druckbare Dokumente erstellen (z. B. Microsoft Word oder Excel oder FrameMaker). Die Dokumente können jedoch auch mit der Anwendung FlashPaper selbst konvertiert werden.

Weitere Informationen zur Verwendung von FlashPaper mit Microsoft Office-Anwendungen finden Sie unter [Microsoft Office-Dokumente konvertieren](#).

**So konvertieren Sie ein Dokument in ein FlashPaper-Dokument, während Sie in einer anderen Anwendung arbeiten:**

- 1 Wählen Sie in der Anwendung, mit der Sie das Dokument in ein FlashPaper-Dokument konvertieren möchten, **Datei > Drucken**.
- 2 Wählen Sie als Druckernamen **Macromedia FlashPaper**.
- 3 Bestimmen Sie die Druckoptionen, die Sie auf das konvertierte Dokument anwenden möchten. In einigen Anwendungen können Sie beispielsweise auswählen, ob Sie alle Seiten oder nur die ausgewählten Seiten drucken möchten.
- 4 Klicken Sie auf **Eigenschaften**, um die Seitenausrichtung und Seitengröße des FlashPaper-Dokuments zu bestimmen.
- 5 Klicken Sie auf **OK**.

Das Dokument wird in ein FlashPaper-Dokument konvertiert und in der FlashPaper-Anzeige geöffnet.

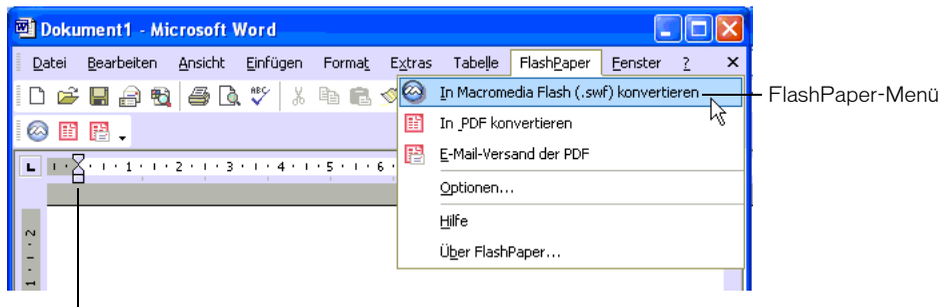
- 6 Wählen Sie **Datei > Als Macromedia Flash speichern** oder **Datei > Als PDF speichern**, um das Dokument am gewünschten Speicherort zu speichern.

Sie können FlashPaper-Dokumente nicht bearbeiten. Wenn Sie ein Dokument aktualisieren möchten, müssen Sie die Änderungen in dem Dokument vornehmen, das Sie ursprünglich konvertiert haben, und es anschließend erneut in ein FlashPaper-Dokument konvertieren.

- 1 Wählen Sie das Programmsymbol **FlashPaper** aus dem Startmenü von Windows.  
Die FlashPaper-Anzeige wird eingeblendet.
- 2 Suchen Sie das zu konvertierende Dokument in Windows Explorer oder auf Ihrem Desktop, und ziehen Sie das Dokumentsymbol in die FlashPaper-Anzeige.  
FlashPaper konvertiert das Dokument und zeigt es in der FlashPaper-Anzeige an.
- 3 Wählen Sie **Datei > Als Macromedia Flash speichern** oder **Datei > Als PDF speichern**, um das Dokument am gewünschten Speicherort zu speichern.

## Microsoft Office-Dokumente konvertieren

Durch das Hinzufügen eines FlashPaper-Menüs und der Schaltflächen von FlashPaper in die Symbolleiste von Microsoft Word, PowerPoint und Excel wird FlashPaper nahtlos in die Microsoft Office-Anwendungen integriert. Mithilfe der FlashPaper-Schaltflächen können Sie mit einem einzigen Klick FlashPaper-Dokumente erstellen.



- 1 Öffnen Sie das zu konvertierende Dokument.
- 2 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
  - Klicken Sie auf die Schaltfläche für das Konvertieren des aktuellen Dokuments in Macromedia Flash, um das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei zu konvertieren.
  - Klicken Sie auf die Schaltfläche für das Konvertieren des aktuellen Dokuments in PDF, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren.
  - Klicken Sie auf die Schaltfläche für das Konvertieren des Dokuments in PDF und Versenden als E-Mail, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren und per E-Mail zu versenden.

- 1 Öffnen Sie das zu konvertierende Dokument.
- 2 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
  - Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**, um das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **FlashPaper > In PDF konvertieren**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **FlashPaper > PDF per Email senden**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren und per E-Mail zu versenden.
  
- 1 Klicken Sie mit der rechten Maustaste im Windows Explorer oder auf Ihrem Desktop auf die zu konvertierende Datei.
- 2 Wählen Sie einen der folgenden Befehle im Kontextmenü:
  - Wählen Sie **In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**, um das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **In PDF konvertieren**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **In PDF konvertieren und per E-Mail senden**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren und per E-Mail zu senden.



## Mit Microsoft Office-Anwendungen arbeiten

Dieses Kapitel enthält Informationen zu Funktionen in Microsoft Office-Anwendungen, in die Macromedia FlashPaper 2 integriert wird. Wenn Sie Microsoft Office-Dokumente in FlashPaper-Dokumente konvertieren, werden einige Elemente, z. B. Hyperlinks, Gliederungen und behindertengerechte Inhalte automatisch konvertiert. Wenn Sie PDF-Dateien mit FlashPaper erstellen, können Sie im Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** in Microsoft Word auch PDF-Sicherheitsoptionen einstellen.

Das Kapitel umfasst die folgenden Themen:

[Hyperlinks in FlashPaper-Dokumenten erstellen](#)

[Dokumentgliederungen in FlashPaper-Dokumenten erstellen](#)

[Behindertengerechte Inhalte in FlashPaper-Dokumenten erstellen](#)

[Druckbereiche in Microsoft Excel zum Konvertieren in ein FlashPaper-Dokument auswählen](#)

[Das Dialogfeld FlashPaper-Optionen verwenden](#)

### Hyperlinks in FlashPaper-Dokumenten erstellen

Wenn Sie ein Microsoft Word-, PowerPoint- oder Excel-Dokument konvertieren, das bereits Hyperlinks enthält, behält FlashPaper diese Hyperlinks für Sie bei.

**So erstellen Sie Hyperlinks in FlashPaper-Dokumenten:**

- 1 Erstellen Sie ein Hyperlink in dem Dokument, das Sie konvertieren wollen.  
Sie können z. B. in Microsoft Word 2002 ein Hyperlink erstellen, indem Sie **Einfügen > Hyperlink** wählen. Weitere Informationen zur Erstellung von Hyperlinks können Sie der Hilfe zu Microsoft Word, PowerPoint oder Excel entnehmen.
  - 2 Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**.
  - 3 Speichern Sie die Datei am gewünschten Speicherort.
-

# Dokumentgliederungen in FlashPaper-Dokumenten erstellen

Wenn Sie ein Microsoft Word- oder PowerPoint-Dokument konvertieren, das bereits eine Dokumentgliederung enthält, behält FlashPaper diese Dokumentgliederung für Sie bei. Bei Excel-Dokumenten erstellt FlashPaper die Gliederung anhand der Titel der einzelnen Arbeitsblätter.

## So erstellen Sie Dokumentgliederungen in FlashPaper-Dokumenten:

- 1 Erstellen Sie eine Gliederung des Microsoft Office-Dokuments, das Sie konvertieren wollen. Sie können in einem Microsoft Word-Dokument z. B. eine Dokumentgliederung erstellen, indem Sie Formatvorlagen für Überschriften auf Textzeilen im Dokument anwenden. In der folgenden Abbildung wird ein Microsoft Word 2002-Dokument mit drei verschiedenen Überschriftenebenen gezeigt.



Weitere Informationen zur Formatierung von Überschriften in Microsoft Word finden Sie in der Hilfe zu Microsoft Word.

- 2 Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**.
- 3 Speichern Sie die Datei am gewünschten Speicherort.

FlashPaper-Dokumente behalten Gliederungen von Microsoft Word und PowerPoint-Dokumenten automatisch bei. (Bei Excel-Dokumenten werden die Titel der einzelnen Register als Überschriften in der Dokumentgliederung verwendet.) Enthält das Microsoft Office-Dokument eine Gliederung und Sie wollen ein FlashPaper-Dokument ohne Gliederung erstellen, wählen Sie **FlashPaper > Optionen** **Gliederung einschließen**

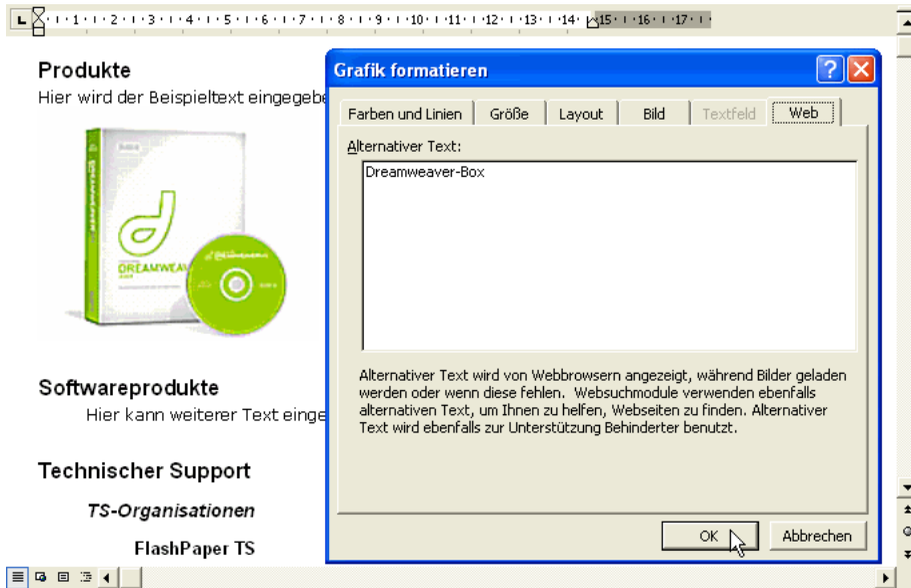
„Das Dialogfeld FlashPaper-Optionen verwenden“.

# Behindertengerechte Inhalte in FlashPaper-Dokumenten erstellen

Wenn Sie ein Microsoft Word-, PowerPoint- oder Excel-Dokument konvertieren, das bereits behindertengerechte Inhalte enthält, behält FlashPaper diese Inhalte für Sie bei.

## So erstellen Sie behindertengerechte Inhalte in FlashPaper-Dokumenten:

- 1 Erstellen Sie behindertengerechte Inhalte in dem Dokument, das Sie konvertieren wollen.  
Sie können z. B. behindertengerechte Inhalte in einem Microsoft Word-Dokument erstellen, indem Sie einem Bild alternativen Text zuordnen. In der folgenden Abbildung wird ein in einem Word-Dokument ausgewähltes Bild gezeigt, zu dem alternativer Text in das Textfeld **Alternativer Text** eingegeben wurde.



Weitere Informationen zur Erstellung von behindertengerechten Inhalten können Sie der Hilfe zu Microsoft Word oder PowerPoint entnehmen.

- 2 Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**.
- 3 Speichern Sie die Datei am gewünschten Speicherort.

# Druckbereiche in Microsoft Excel zum Konvertieren in ein FlashPaper-Dokument auswählen

Sie können einen Druckbereich in einem Microsoft Excel-Dokument auswählen, der in ein FlashPaper-Dokument konvertiert werden soll. Sie können z. B. bestimmte Zeilen und Spalten auswählen, die Sie in ein FlashPaper-Dokument konvertieren wollen. Auch die Auswahl mehrerer Excel-Arbeitsblätter für die Konvertierung ist möglich.

## So legen Sie einen FlashPaper-Druckbereich in Microsoft Excel fest:

- 1 Ziehen Sie im Microsoft Excel-Dokument den Mauszeiger, um den Bereich des Arbeitsblatts auszuwählen, den Sie in ein FlashPaper-Dokument konvertieren möchten.
- 2 Wählen Sie **Datei > Druckbereich > Druckbereich festlegen**.
- 3 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
  - Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**, um das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **FlashPaper > In PDF konvertieren**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren.
  - Wählen Sie **FlashPaper > PDF per Email senden**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren und per E-Mail zu versenden.

## So wählen Sie mehrere Arbeitsblätter aus, um sie in ein FlashPaper-Dokument zu konvertieren:

- 1 Führen Sie im Microsoft Excel-Dokument einen der folgenden Schritte aus, um mehrere Arbeitsblätter auszuwählen:
    - Klicken Sie auf die Registerkarte für das erste Dokument, das Sie auswählen möchten, und halten Sie die Steuerungstaste gedrückt, während Sie auf die Registerkarte der gewünschten Arbeitsblätter klicken.
    - Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf ein Arbeitsblattregister, und wählen Sie **Alle Blätter auswählen**.
  - 2 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
    - Wählen Sie **FlashPaper > In Macromedia Flash (.swf) konvertieren**, um das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei zu konvertieren.
    - Wählen Sie **FlashPaper > In PDF konvertieren**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren.
    - Wählen Sie **FlashPaper > PDF per Email senden**, um das Dokument in eine PDF-Datei zu konvertieren und per E-Mail zu versenden.
-

# FlashPaper-Optionen

Im Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** (**FlashPaper > Optionen**) können Sie verschiedene Dokumentoptionen festlegen. Wenn Sie eine PDF-Datei erstellen, können Sie im Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** auch die PDF-Sicherheitsoptionen definieren. Das Dialogfeld umfasst die Registerkarten **Allgemein** und **PDF-Sicherheit**.

## So verwenden Sie die Registerkarte **Allgemein**

- 1 Wählen Sie **Gliederung einschließen** wenn die im Microsoft Office-Dokument verwendete Gliederung in das FlashPaper-Dokument übernommen werden soll. (Bei Excel-Dokumenten wird der Titel der einzelnen Arbeitsblätter für die Gliederung verwendet.)
- 2 Wählen Sie **Ergebnisse anzeigen**, wenn FlashPaper die konvertierte Datei direkt nach der Konvertierung in einem Browser anzeigen soll.
- 3 Gehen Sie bei der Konvertierung von Microsoft Excel-Dokumenten wie folgt vor:
  - Wählen Sie **Arbeitsmappe konvertieren**, um alle Arbeitsblätter zu drucken. (Dies ist der Standardwert.)
  - Wählen Sie **Ausgewählte Blätter konvertieren**, um nur die ausgewählten Arbeitsblätter zu drucken.

## PDF-Sicherheit

- 1 Wählen Sie **Kennwort zum Öffnen des Dokuments anfordern**, wenn Benutzer ein Dokument nur nach Angabe eines Kennworts einsehen können sollen. Sie können das Kennwort dann im Textfeld **Kennwort** definieren. Bei der Eingabe des Kennworts muss die Groß- und Kleinschreibung beachtet werden. Es können sowohl Buchstaben als auch Zahlen verwendet werden. Das Kennwort kann bis zu 32 Zeichen umfassen.
  - 2 Wählen Sie **Zulässige Operationen für offene Dokumente beschränken**, um die Verwendung bestimmter Aktionen einzuschränken, und gehen Sie dann wie folgt vor:
    - Geben Sie in das Textfeld **Kennwort** das Kennwort ein, das Benutzer eingeben müssen, um die eingeschränkten Aktionen auszuführen. Bei der Eingabe des Kennworts muss die Groß- und Kleinschreibung beachtet werden. Es können sowohl Buchstaben als auch Zahlen verwendet werden. Das Kennwort kann bis zu 32 Zeichen umfassen.
    - Wählen Sie **Drucken verhindern**, um zu verhindern, dass Benutzer das Dokument ohne Kennworteingabe ausdrucken.
    - Wählen Sie **Bearbeiten verhindern**, um zu verhindern, dass Benutzer das Dokument ohne Kennworteingabe bearbeiten.
    - Wählen Sie **Auswahl von Text und Grafiken verhindern**, um zu verhindern, dass Benutzer ohne Kennworteingabe Text oder Grafiken auswählen.
    - Wählen Sie **Änderungen von Anmerkungen verhindern**, um zu verhindern, dass Benutzer ohne Kennworteingabe Anmerkungen zum Dokument hinzufügen oder diese bearbeiten.
-



# KAPITEL 4

## FlashPaper mit anderen Macromedia-Produkten verwenden

Macromedia FlashPaper 2 kann in Macromedia Breeze, Macromedia Contribute und Macromedia Flash integriert werden. So können Sie in diesen Anwendungen FlashPaper SWF-Dateien verwenden.

[FlashPaper mit Macromedia Breeze verwenden](#)

[FlashPaper mit Macromedia Contribute verwenden](#)

[FlashPaper mit Macromedia Flash verwenden](#)

Dank der Integration von Macromedia FlashPaper und Breeze können Breeze-Moderatoren FlashPaper SWF-Dateien problemlos mit Breeze-Teilnehmern teilen. Lädt ein Moderator eine FlashPaper SWF-Datei in den Breeze Materialien-Pod, können alle Teilnehmer die Datei sehen. Der Moderator kann steuern, wie die Teilnehmer die FlashPaper SWF-Datei sehen, indem er nur bestimmte Teile des Dokuments zeigt, wichtigen Text auswählt oder durch die Seiten navigiert.

Sie können FlashPaper SWF-Dateien zu Ihren Breeze-Präsentationen hinzufügen, indem Sie die Schaltfläche **Materialien** auswählen oder das Material-Popupmenü verwenden.

### Materialien auswählen

- 1 Geben Sie ein Breeze-Meeting ein, für das Sie als Moderator agieren.
- 2 Wählen Sie das Folienlayout, indem Sie auf die Schaltfläche **Folien** in der unteren linken Ecke des Breeze-Fensters klicken.
- 3 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Materialien auswählen**. Wird die Schaltfläche **Materialien auswählen** nicht angezeigt, klicken Sie auf das Pluszeichen in der unteren linken Ecke des Materialien-Pods.



- 4 Wählen Sie die FlashPaper SWF-Datei aus dem Dialogfeld **Dateien hochladen**, und klicken Sie auf **Öffnen**.

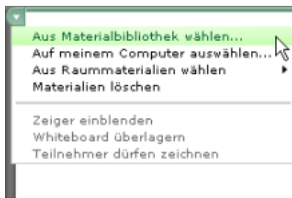
Die ausgewählte FlashPaper SWF-Datei wird auf Breeze hochgeladen und wird im Präsentationsfenster angezeigt.

- 1 Geben Sie ein Breeze-Meeting ein, für das Sie als Moderator agieren.
- 2 Wählen Sie das Folienlayout, indem Sie auf die Schaltfläche **Folien** in der unteren linken Ecke des Breeze-Fensters klicken.
- 3 Wählen Sie aus dem Material-Popupmenü eine der folgenden Optionen aus:

**Aus Materialbibliothek wählen...**, um eine FlashPaper SWF-Datei aus der Materialbibliothek zu wählen. Klicken Sie dann auf **Öffnen**.

**Auf meinem Computer auswählen...**, um eine FlashPaper SWF-Datei auf Ihrem Computer auszuwählen. Klicken Sie dann auf **Öffnen**.

**Aus Raummateriale wählen**, um eine FlashPaper SWF-Datei zu wählen, die bereits in das Breeze-Meeting hochgeladen wurde.



Die ausgewählte FlashPaper SWF-Datei wird im Präsentationsfenster angezeigt.

## FlashPaper mit Macromedia Contribute verwenden

Über das Menü **Einfügen** in Contribute können Sie ein Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei konvertieren. Sie können das Dokument jedoch auch in Ihren Contribute-Entwurf ziehen und es anschließend als FlashPaper SWF-Datei einfügen. Wenn Sie FlashPaper SWF-Dateien in Ihre Webseiten einbetten, können Benutzer die Dateien auf Ihrer Website einsehen, ohne über die Software zu verfügen, mit der das Dokument erstellt wurde, und ohne die Webseite verlassen zu müssen.

## FlashPaper SWF-Dateien erstellen und einfügen

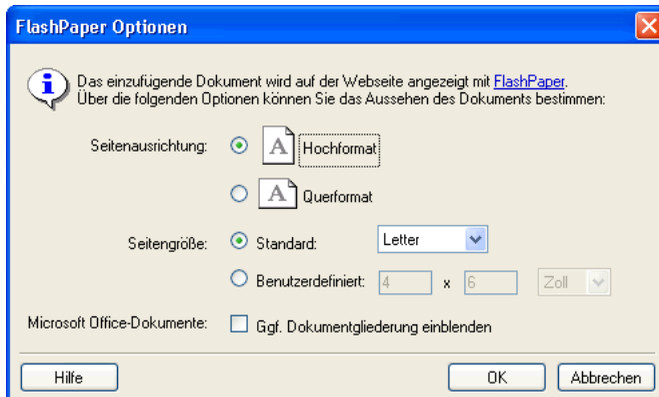
Sie können FlashPaper SWF-Dateien über das Menü **Einfügen** oder durch Ziehen mit dem Mauszeiger in Ihren Contribute-Entwurf einfügen.

**So erstellen Sie FlashPaper SWF-Dateien und fügen sie mit dem Menü Einfügen**

- 1 Setzen Sie im Entwurf die Einfügemarke an die Stelle, an der Sie die FlashPaper SWF-Datei einfügen möchten.
- 2 Wählen Sie **Einfügen > Dokument als FlashPaper**.

- Suchen Sie im angezeigten Dialogfeld nach der Datei, die Sie in eine FlashPaper SWF-Datei konvertieren möchten, und klicken Sie auf **Öffnen**.

Das Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** wird angezeigt.



- Wählen Sie die Optionen, die dem einzufügenden Dokument zugewiesen werden sollen. Weitere Informationen zu den FlashPaper-Optionen finden Sie unter „[Das Dialogfeld FlashPaper-Optionen verwenden](#)“.
- Klicken Sie auf **OK**.  
Contribute konvertiert das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei und fügt es in Ihren Entwurf ein.

#### **So erstellen Sie eine FlashPaper SWF-Datei und fügen sie durch Ziehen ein:**

- Setzen Sie im Entwurf die Einfügemarke an die Stelle, an der Sie die FlashPaper SWF-Datei einfügen möchten.
- Ziehen Sie das zu konvertierende Dokument, und fügen Sie es an der Einfügemarke ein.  
Das Dialogfeld **Microsoft Office-Dokument einfügen** wird eingeblendet.
- Wählen Sie **Dokument als FlashPaper einfügen**.
- Klicken Sie auf **OK**.  
Contribute konvertiert das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei und fügt es in Ihren Entwurf ein.

#### **So löschen Sie ein FlashPaper-Dokument aus einem Entwurf:**

- Klicken Sie im Entwurf auf die FlashPaper SWF-Datei, um es auszuwählen.
- Drücken Sie die Taste **Entf**.

## Das Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** verwenden

Über das Dialogfeld **FlashPaper-Optionen** können Sie die Seitengröße und Ausrichtung der FlashPaper SWF-Dateien bestimmen, die Sie einfügen. Sie können auch festlegen, ob ggf. die Microsoft Office-Dokumentgliederungen aufgenommen werden sollen.

### So verwenden Sie das Dialogfeld **FlashPaper-Optionen**

- 1 Sie können die Seitenausrichtung auf Hochformat oder Querformat festlegen.
- 2 Um die Seitengröße zu bestimmen, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
  - Wählen Sie **Standard** und anschließend im Popupmenü eine vordefinierte Seitengröße für das Dokument aus.
  - Wählen Sie **Benutzerdefiniert**, um eine bestimmte Breite und Höhe für die Seiten des Dokuments festzulegen. Im Popupmenü können Sie die Seitengröße in den Maßeinheiten Zoll oder Millimeter bestimmen.
- 3 Wenn Sie ein Microsoft Office-Dokument mit Dokumentgliederung konvertieren und die Gliederung in die FlashPaper SWF-Datei übernehmen wollen, wählen Sie **Dokumentgliederung einblenden**.
- 4 Klicken Sie auf **OK**.

Contribute konvertiert das Dokument in eine FlashPaper SWF-Datei und fügt es in die Seite ein.

**Tip:** Über den Befehl **Bearbeiten > FlashPaper rückgängig machen** können Sie die von Ihnen zuvor eingefügte FlashPaper SWF-Datei wieder entfernen.

## FlashPaper mit **Macromedia Flash** verwenden

Sie können eine FlashPaper SWF-Datei in eine Flash FLA-Datei einfügen. Wenn Sie die FLA-Datei in SWF exportieren, wird die FlashPaper SWF-Datei als Teil der exportierten Flash SWF-Datei eingebettet.

Der folgende Code zeigt, wie eine FlashPaper SWF-Datei mit der Funktion `loadFlashPaper()` in eine reguläre FLA-Datei geladen wird:

```
function loadFlashPaper(
    path_s, // path of SWF to load
    dest_mc, // MC which we should replace with the SWF
    width_i, // new size of the dest MC
    height_i, // new size of the dest MC
    loaded_o) // optional: object to be notified that loading is complete
{
    var intervalID = 0;
    var loadFunc = function()
    {
        dest_mc._visible = false;
        var fp = dest_mc.getIFlashPaper();
        if (!fp)
            return;
        if (fp.setSize(width_i, height_i) == false)
            return;
        dest_mc._visible = true;
        clearInterval(intervalID);
        loaded_o.onLoaded(fp);
    }
}
```

```
intervalID = setInterval(loadFunc, 100);
dest_mc.loadMovie(path_s);
}
```

Der folgende Code zeigt, wie Sie die Funktion `loadFlashPaper()` einsetzen können, nachdem Sie eine FlashPaper SWF-Datei eingebettet haben:

```
function onLoad(fp)
{
    // loading is complete, so we can now adjust the current page, zoom, etc.
    // go to page 50.
    fp.setCurrentPage(50);
    // change magnification to 33%
    fp.setCurrentZoom(33);
}
loadFlashPaper("FlashPaper.swf", theDocMC, theDocMC._width, theDocMC._height,
this);
```

Der Wert für `fp.setCurrentPage` wurde auf 50 gesetzt und der Wert für `fp.setCurrentZoom` wurde auf 33 gesetzt. Wird die FLA-Datei exportiert, erscheint die Seite 50 der eingebetteten FlashPaper SWF-Datei mit einer Vergrößerung von 33 Prozent in der exportierten SWF-Datei.



# INDEX

## A

Aktivierung und Registrierung 5–6  
Auswählen von Text in FlashPaper SWF-Dateien 8

## B

Behindertengerechte Inhalte 17  
Breeze, FlashPaper SWF-Dateien mit Breeze verwenden  
21–22

## C

Contribute, FlashPaper SWF-Dateien mit Contribute  
verwenden 22–24

## D

Dokumente konvertieren 11–13  
Dokumentgliederungen 16, 19

## E

Excel-Druckbereich festlegen 18

## F

Flash, FlashPaper SWF-Dateien mit Flash verwenden  
24–25  
FlashPaper SWF-Dateien  
Drucken 8  
Durchsuchen 8  
Größe ändern 9  
In neuem Browserfenster öffnen 9  
Navigation 9  
Text auswählen 8  
*Siehe auch* SWF-Dateien  
FlashPaper SWF-Dateien drucken 8  
FlashPaper SWF-Dateien durchsuchen 8  
FlashPaper SWF-Dateien in einem neuen  
Browserfenster öffnen 9  
Funktionen 7

## G

Größe von FlashPaper SWF-Dateien ändern 9

## H

Hyperlinks 15

## K

Konvertieren, Dokumente 11–13

## M

Microsoft Office  
Behindertengerechte Inhalte 17  
Dokumente konvertieren 12–13  
Dokumentgliederungen 16, 19  
Excel-Druckbereich festlegen 18  
FlashPaper-Menü 13  
FlashPaper-Optionen (Dialogfeld) 19  
FlashPaper-Schaltfläche 12  
Hyperlinks 15

## N

Navigation durch FlashPaper SWF-Dateien 9

## P

PDF-Dateien 6, 11, 12, 12–13  
PDF-Sicherheit 7, 19

## S

SWF-Dateien 6  
Symbolleisten, verwenden 8–9

