

# Lesezeichen in PDFflash integrieren

## Beschreibung

In einem PDFflash können Lesezeichen angezeigt werden.

Lesezeichen können von jedem Besucher/Betrachter für die Dauer des Betrachtens selbst angelegt werden. Wenn Sie es wünschen können Sie Lesezeichen auch fest integrieren. Dies ist pro Seite möglich. Jedes Lesezeichen enthält die Seitenzahl und ein kleines Schließsymbol.

Werden Sie fest integriert, lässt sich optional ein kleiner Text hinterlegen, der eingeblendet wird, wenn sich der Mauszeiger über dem Lesezeichen befindet.

Die Farbe jedes Lesezeichens wird per Zufall aus einer Reihe von Farben gewählt die Sie selbst festlegen können. Geben Sie z.B. nur eine Farbe an, hat jedes Lesezeichen die gleiche Farbe.

## Bis hier nötige Schritte

1. Kauf Ihres PDFflash
2. Download des PDFflash als Zip (Link aus E-Mail)
3. Entpacken der Zip-Datei auf Ihren Rechner (z.B. unter C:\pdfflash\_lokal)  
(Anleitungen zu diesen und mehr Themen finden Sie unter [www.pdf-flash.de](http://www.pdf-flash.de))

## Anleitung

1. Öffnen Sie den Ordner, in den die PDFflash Dateien entpackt wurden (z.B. C:\pdfflash\_lokal)
2. Öffnen Sie zum Testen mit einem Doppelklick die Datei pdfflash.html in Ihrem Browser  
(Internet Explorer, Firefox, Safari, o.ä.)
3. Legen Sie eine Sicherheitskopie der Datei pdfflash.xml an, indem Sie diese z.B. kopieren und umbenennen - so können Sie immer zum Ausgangszustand zurückkehren.
4. Öffnen Sie mit einem beliebigen Text- oder XML-Editor die Datei pdfflash.xml  
(Editoren für Windows: z.B. Microsoft XML Editor, Notepad++, Zubehör/Editor)

## Lesezeichenfunktion aktivieren (standardmäßig ausgeschaltet)

1. Suchen Sie das XML-Tag <EXTENSION ...> welches relativ weit unten in der XML Datei zu finden ist.
2. Hierarchisch gesehen innerhalb von <EXTENSION ...> ... </EXTENSION> finden Sie das XML-Tag <BOOKMARK...active=„false“ >
3. Ändern Sie den Wert des Schlüssels active von false auf true

```
<EXTENSION buttonsstyle="wood" loadsymbol="space">
  <BAR style="0xEAEAEA" dir="down" >true</BAR>
  <HELP pos="5">true</HELP>
  <OVERVIEW pos="15" active="true">3b9ae4ee5ef6dced299692fd7b1ffc24</OVERVIEW>
  <ZOOM pos="18" active="true" zoomfactor="8">66f276916d5a97cbb3b0008213bda1c3</ZOOM>
  <BOOKMARK pos="30" active="true">
```

4. Öffnen Sie die Datei pdfflash.html (z.B. C:\pdfflash\_lokal\pdfflash.html) in einem Editor
5. Suchen Sie im Code <object ... > und addieren Sie bei width (z.B. width=„400“) 76 hinzu (z.B. width=„476“) - der Platz für die Lesezeichen muss vorher reserviert werden

```
<div style="margin:0px; padding:0px;">
  <object type="application/x-shockwave-flash" data="pdfflash.swf?" width="476" height="333">
    <param name="allowScriptAccess" value="sameDomain" />
    <param name="allowFullScreen" value="false" />
```

6. Speichern Sie pdfflash.xml und pdfflash.html ab und aktualisieren Sie das Browserfenster.
7. Jetzt können Sie die Änderungen testen.

Jetzt ist im PDFflash, welches in Ihrem Browserfenster angezeigt wird, ein neues Symbol zu sehen. Klicken sie darauf, wird auf der aktuellen Seite ein Lesezeichen an die Seite „geklebt“.

## Kurzanleitung

### Lesezeichen aktivieren:

pdfflash.xml in Editor öffnen

Stelle suchen:

```
<EXTENSION...>
```

```
...
  <BOOKMARK active=„false“
```

```
...
  </BOOKMARK>
```

```
</EXTENSION>
```

Schlüssel active auf „true“

```
<BOOKMARK active=„true“
```

XML-Datei speichern

pdfflash.html testen

NEXUS Portale UG  
Karl-Heine-Straße 20  
04229 Leipzig

Telefon: 0341 223 174 5  
Telefax: 0341 355 296 19  
E-Mail: [info@nexus-portale.de](mailto:info@nexus-portale.de)



## Lesezeichen fest auf einer Seite integrieren (optional)

1. Suchen Sie die Stelle im XML-Code an der das XML-Tag <PAGE...> steht und in welcher der Schlüssel id="" die Seitenzahl enthält, auf der Sie ein Lesezeichen definieren möchten z.B. Seite 2 wird mit dem TAG <PAGE id="2" ...> eingeleitet
2. Schreiben Sie innerhalb des TAGs (z.B. <PAGE id="2" ...> ... </PAGE>) folgendes:  
<BOOKMARK>max.14 Zeichen</BOOKMARK>

```
<PAGE id="1" file="pdf_0000_200x283.jpg" key="2a30" hardcover="false" zoom="true" zoomfactor="4" print="true">  
  <DOWNLOAD>pdfe3c8bbb86679bfcaea879bf23dbde164_0000.pdf</DOWNLOAD>  
  <BOOKMARK>14 Zeichen</BOOKMARK>  
</PAGE>
```

3. Möglichkeiten wählen

- i. Es wird kein Lesezeichen angezeigt, der Besucher kann sich mit Klick auf das Lesezeichensymbol in der Navigationsleiste selbst eines anzeigen lassen, solange er auf der Seite ist.

```
<PAGE id="1" file="pdf_0000_200x283.jpg" key="2a30" hardcover="false" zoom="true" zoomfactor="4" print="true">  
  <DOWNLOAD>pdfe3c8bbb86679bfcaea879bf23dbde164_0000.pdf</DOWNLOAD>  
</PAGE>
```

- ii. Es wird ein Lesezeichen mit Standardtext angezeigt. Der in defaultPageInfo="" hinterlegte Text (s.u. "sprachabhängigen Standardtext festlegen" auf Seite 4) wird angezeigt.

```
<PAGE id="1" file="pdf_0000_200x283.jpg" key="2a30" hardcover="false" zoom="true" zoomfactor="4" print="true">  
  <DOWNLOAD>pdfe3c8bbb86679bfcaea879bf23dbde164_0000.pdf</DOWNLOAD>  
  <BOOKMARK></BOOKMARK>  
</PAGE>
```

- iii. Es wird ein Lesezeichen mit Text angezeigt. Ist der Mauszeiger darauf, wird "14 Zeichen" eingeblendet. Achten Sie darauf, keine Zeilenumbrüche zu verwenden.

```
<PAGE id="1" file="pdf_0000_200x283.jpg" key="2a30" hardcover="false" zoom="true" zoomfactor="4" print="true">  
  <DOWNLOAD>pdfe3c8bbb86679bfcaea879bf23dbde164_0000.pdf</DOWNLOAD>  
  <BOOKMARK>14 Zeichen</BOOKMARK>  
</PAGE>
```

4. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4, bis Sie auf jeder Seite (<PAGE id="Seitenzahl" ...>) die Lesezeichen eingetragen haben, die Sie möchten.
5. Speichern Sie die XML-Datei ab und aktualisieren Sie das Browserfenster.
6. Jetzt können Sie die Gestaltung der Lesezeichen (Farbe, Text) überprüfen.

## Kurzanleitung

**Lesezeichen seitenweise:**  
pdfflash.xml in Editor öffnen

Stelle suchen:  
<PAGE...>  
...  
</PAGE>

XML-TAG einfügen  
<BOOKMARK>Text</BOOK...>

XML-Datei speichern

pdfflash.html testen

NEXUS Portale UG  
Karl-Heine-Straße 20  
04229 Leipzig

Telefon: 0341 223 174 5  
Telefax: 0341 355 296 19  
E-Mail: info@nexus-portale.de



## Farben der Lesezeichen festlegen (optional)

1. Suchen Sie das XML-Tag `<COLORS>` ..., welches innerhalb von `<EXTENSION>` ... `<BOOKMARK>` ... zu finden ist

```
<EXTENSION buttonsytle="wood" loadsymbol="space">
  <BAR style="0xEAEAEA" dir="down" >true</BAR>
  <HELP pos="5">true</HELP>
  <OVERVIEW pos="15" active="false">3b9ae4ee5ef6dced299692fd7b1ffc24</OVERVIEW>
  <ZOOM pos="18" active="true" zoomfactor="8">66f276916d5a97cbb3b0008213bda1c3</ZOOM>
  <BOOKMARK pos="30" active="true">
    <KEY>6a56405ceb50e3bd98d866439ae374ab</KEY>
    <COLORS>
      <COLOR>0x80FFFF</COLOR>
      <COLOR>0xFF80FF</COLOR>
      <COLOR>0xFFFF80</COLOR>
      <COLOR>0x8080FF</COLOR>
      <COLOR>0xFF8080</COLOR>
      <COLOR>0x80FF80</COLOR>
    </COLORS>
  </EXTENSION>
```

2. Hinterlegen Sie beliebig viele (mindestens eine) hexadezimal codierte Farben.
3. Diese müssen jeweils umschlossen sein von `<COLOR>` ... `</COLOR>`
4. Aus Ihnen wird für jedes Lesezeichen zufällig eine ausgewählt.
5. Speichern Sie die XML-Datei ab und aktualisieren Sie das Browserfenster.
6. Jetzt können Sie die Änderungen testen.

Wird nur eine Farbe angegeben, haben alle Lesezeichen die gleiche Farbe.  
Eine Übersicht gängiger Farbbeispiele und deren Hexadezimalcodes gibt es unter <http://www.ipsi.fraunhofer.de/~crueger/farbe/farb-must.html>

## Kurzanleitung

### Farben definieren:

- pdfflash.xml in Editor öffnen
- Stelle suchen:

```
<COLORS>
  <COLOR>
    0xRRGGBB
  </COLOR>
</COLORS>
```
- `<COLOR>`-Elemente anlegen
- XML-Datei speichern
- pdfflash.html testen

NEXUS Portale UG  
Karl-Heine-Straße 20  
04229 Leipzig

Telefon: 0341 223 174 5  
Telefax: 0341 355 296 19  
E-Mail: [info@nexus-portale.de](mailto:info@nexus-portale.de)

## Kurzanleitung

### Lesezeichen aktivieren:

- pdfflash.xml in Editor öffnen
- Stelle suchen:  

```
<TEXT...>
...
<BOOKMARK>
  <DE defaultPageInfo
...
  </BOOKMARK>
</TEXT>
```
- Text in defaultPageInfo  

```
defaultPageInfo=„Seite“
```
- XML-Datei speichern
- pdfflash.html testen

## sprachabhängigen Standardtext festlegen (optional)

1. Suchen Sie das XML-Tag `<TEXT ...>` welches relativ weit unten in der XML Datei zu finden ist. Hierarchisch gesehen innerhalb von `<TEXT ...> ... </TEXT>` finden Sie das XML-Tag `<BOOKMARK>`.
2. Innerhalb von `<BOOKMARK> ... </BOOKMARK>` wiederum finden Sie XML-Tags in Form von Sprachkürzeln (`<DE ...>`, `<EN ...>`, ..)

```
<TEXT...>
...
  <BOOKMARK...>
    ...
    <DE defaultPageInfo=„Seite“> ... </DE>
    <EN defaultPageInfo=„Page“> ... </EN>
  </BOOKMARK>
</TEXT>
```

```
<BOOKMARK>
  <DE defaultPageInfo="Seite">
    <![CDATA[<br/><br/><b>Lesezeichen:</b><br/>Mit einem Klick auf das Lesezeichen:
  </DE>
  <EN defaultPageInfo="Page">
    <![CDATA[<br/><br/><b>Bookmarks:</b><br/>Mit einem Klick auf das Lesezeichensy
  </EN>
</BOOKMARK>
</TEXT>
```

3. Im Schlüssel `defaultPageInfo` können Sie sprachenabhängig angeben, was beim zeigen mit der Maus standardmäßig in jedem Lesezeichen angezeigt werden soll, z.B. `<DE defaultPageInfo=„Seite“> ... </DE>`
4. In einem mehrsprachigen Internetauftritt macht es auch Sinn, die anderen Sprachkürzel-Tags zu belegen z.B. `<EN defaultPageInfo=„Page“> ... </EN>`
5. Der hier eingetragene Text gilt für alle Lesezeichen, für die nicht in `<PAGE...>` ein eigener Text definiert wurde (siehe auch Seite 2, Punkt 3iii).
6. Speichern Sie die XML-Datei ab und aktualisieren Sie das Browserfenster.
7. Jetzt können Sie die Gestaltung der Lesezeichen (Farbe, Text) überprüfen.

Herzlichen Glückwunsch, Sie und Ihre Kunden können jetzt erfolgreich Lesezeichen benutzen.

Finden Sie diese Anleitung unverständlich, haben Sie Fragen oder Fehler entdeckt? Kontaktieren Sie uns und helfen mit, diese Anleitung zu verbessern.

NEXUS Portale UG  
Karl-Heine-Straße 20  
04229 Leipzig

Telefon: 0341 223 174 5  
Telefax: 0341 355 296 19  
E-Mail: info@nexus-portale.de