

Fehlerhafte PDF Darstellung in Firefox

Nutzen Sie als Browser Firefox und haben Probleme mit der PDF Darstellung? Sehen seit kurzem die PDFs im Browser – gelinde gesagt – seltsam aus?! Das ist das Resultat der neuesten Firefox-Updates.

Wenn Sie möchten, dass Ihre PDF-Dateien wieder korrekt angezeigt werden, finden Sie hier die Anleitung für Windows und Mac OS.

Kurz zur Usache: Die Darstellungsprobleme sind Resultat der neuen Firefox Version. Die Entwickler haben das ursprüngliche Adobe-Plugin zum Betrachten von PDF-Dokumenten durch einen internen PDF-Betrachter (pdf.js) ersetzt.

PDF Darstellung

Das produziert derzeit viele Darstellungsfehler. Mal fehlt ein Logo oder ein Bild, dann "verschwindet" Text. Insgesamt also ein unhaltbarer Zustand. Da wurde mit heißer Nadel gestrickt. Alles in allem also ein Zustand irgendwo zwischen ziemlich unschön und inakzeptabel.

Lösung in fünf einfachen Schritten

Nur ein paar einfache Schritte sind notwendig, damit die PDF-Dateien wieder korrekt dargestellt werden. Dabei wird der neue interne PDF-Betrachter pdf.js durch das Adobe Plugin (Windows) bzw. die Vorschau (Mac OS) ersetzt. Unterm Strich ist dann alles wieder so wie vor dem Firefox Update. Und so geht's:

Lösung für Windows

1.Öffnen Sie Firefox

2.Wählen Sie im Menü "Extras -> Einstellungen"

3. Klicken Sie dann auf "Anwendungen"

4. In linken Spalte der Liste suchen Sie nach dem Eintrag "Portable Document Format (PDF)"

5. Daneben in der rechten Spalte statt "Vorschau im Firefox" den Punkt "Adobe Acrobat (in Firefox) verwenden" auswählen. Fertig!

	🔶 🍋 🔒 🚳 🔅
Allgemein Tabs Inhalt Anwendung	en Datenschutz Sicherheit Sync Erweite
Suchen	م
Dateityp	Aktion
MP4 Video (video/x-m4v) MPEG-4 Audio (audio/mp4)	QuickTime Plug-in 7.7.3 (in Firefox) verwe
MPEG-4 Audio (audio/x-m4a)	QuickTime Plug-in 7.7.3 (in Firefox) verwe
MPO-Datei PICT Image (image/pict)	NVIDIA 3D Vision (in Firefox) verwenden QuickTime Plug-in 7.7.3 (in Firefox) verwe
 PICT Image (iniage/x-pict) PNS-Datei 	QuickTime Plug-in 7.7.3 (in Firefox) verwe NVIDIA 3D Vision (in Firefox) verwenden
Dedcast	Vorschau in Firefox
🔁 Portable Document Format (PDF)	🚆 Adobe Acrobat (in Firefox) verwenden 🛛 🔻 👳
 QuickTime Image QuickTime Movie Session Description Protocol (application/ 	 Vorschau in Firefox Jedes Mal nachfragen Datei speichern
	Adobe Acrobat verwenden (Standard)
	🚔 Adobe Acrobat (in Firefox) verwenden
	Andere Anwendung

Lösung für Mac OSX

- 1. Öffnen Sie Firefox
- 2. Wählen Sie im Menü "Firefox -> Einstellungen"
- 3. Klicken Sie dann auf "Anwendungen"
- 4. In linker Spalte der Liste suchen Sie nach dem Eintrag "Portable Document Format (PDF)"

5. Daneben in der rechten Spalte statt "Vorschau im Firefox" den Punkt "Preview verwenden (Standard)" auswählen. Fertig!

O Anwe	ndungen
D Tabs Inhalt Anwendungen Datenschutz	z Sicherheit Sync Erweitert
l, Suchen	
ateityp	Aktion
MIDI-Datei (audio/x-midi)	CuickTime Plug-in 7.7.1 (in Firefox) ver
MPEG-4-Audiodatei (Geschützt)	💙 QuickTime Plug-in 7.7.1 (in Firefox) ver
MPEG-4-Video	💙 QuickTime Plug-in 7.7.1 (in Firefox) ver
🛛 Podcast 🛛 💙	🖓 Vorschau in Firefox
Portable Document Format (PDF)	🙈 Preview verwenden (Standard) 🔅
QuickTime Player.app Document (applic	Vorschau in Firefox
QuickTime Player.app Document (audio/	🖓 Jedes Mal nachfragen
QuickTime Player.app Document (audio/	📷 Datei speichern
QuickTime Player.app Document (audio)	✓ A Preview verwenden (Standard)
QuickTime Player.app Document (audio)	Se Preview verwenden
QuickTime Player.app Document (video/	💙 Adobe Acrobat and Reader Plug-in
QuickTime Player.app Document (video/	Andere Anwendung
QuickTime Player.app Document (video/	Anwendungsdetails
OuickTime Plaver ann Document (video/	