

- **Lesezeichen, Downloads und Chronik:** Die Datei **places.sqlite** enthält alle Ihre Firefox-Lesezeichen und Listen der von Ihnen heruntergeladenen Dateien sowie der bisher von Ihnen besuchten Webseiten. Der Ordner **bookmarkbackups** enthält Lesezeichen-Sicherungen, die für eine Lesezeichen-Wiederherstellung benötigt werden. Die Datei **favicons.sqlite** enthält alle Favicons für Ihre Firefox-Lesezeichen. Weitere Informationen erhalten Sie in den Artikeln [Mit Lesezeichen Ihre Lieblingsseiten speichern und verwalten](#) und [Lesezeichen sichern und wiederherstellen](#).
- **Passwörter:** Ihre Passwörter werden in den Dateien **key4.db** und **logins.json** gespeichert. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Passwörter verwalten – Speichern, Löschen und Ändern gespeicherter Passwörter in Firefox](#).
- **Seitenspezifische Einstellungen:** Die Dateien **permissions.sqlite** und **content-prefs.sqlite** speichern viele Ihrer Berechtigungen und Einstellungen (z. B. die Zoom-Stufe), die für einzelne Webseiten vergeben werden oder welchen Seiten Sie erlaubt haben, Pop-ups anzuzeigen. Lesen Sie dazu den Artikel [Webseitenzoom – die Größe von Webseiten verändern](#).
- **Suchmaschinen:** Die Datei **search.json.mozlz4** speichert die von Ihnen installierten Suchmaschinen. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Suchmaschinen in Firefox hinzufügen oder entfernen](#).
- **Persönliches Wörterbuch:** Die Datei **persdict.dat** speichert die benutzerdefinierten Wörter, die Sie selbst zu Ihrem Firefox-Wörterbuch hinzugefügt haben. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Rechtschreibprüfung in Firefox nutzen](#).
- **Formular-Chronik:** Die Datei **formhistory.sqlite** speichert, wonach Sie in der Firefox-Suchleiste gesucht und welche Daten Sie in Formulare auf Webseiten eingetragen haben. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Formular-Autovervollständigung](#).
- **Cookies:** Ein [Cookie](#) enthält Daten, die eine von Ihnen besuchte Website auf Ihrem Rechner gespeichert hat. In der Regel sind das Ihre seitenspezifischen Einstellungen oder Ihr Anmeldestatus. Alle Cookies werden in der Datei **cookies.sqlite** gespeichert.
- **DOM-Speicher:** Englisch wird er „DOM storage“ genannt und wurde geschaffen, um größere Datenmengen noch sicherer zu speichern und leichter zu nutzen, als dies mit Cookies möglich ist. Die Daten werden für Webseiten in der Datei

webappsstore.sqlite und für [about:*](#)-Seiten in der Datei **chromeappsstore.sqlite** gespeichert.

- **Erweiterungen:** Der Ordner **extensions** ist nur vorhanden, wenn Sie Erweiterungen installiert haben, und speichert die Dateien der von Ihnen installierten [Erweiterungen](#). Weitere Informationen über Erweiterungen und andere Add-ons erhalten Sie in dem Artikel [Add-ons finden und installieren und damit Firefox anpassen](#).
- **Sicherheitszertifikats-Einstellungen:** Die Datei **cert9.db** speichert Ihre Sicherheitszertifikats-Einstellungen und jedes SSL-Zertifikat, das Sie in Firefox importiert haben.
- **Einstellungen der Kryptografie-Module:** Die Datei **pkcs11.txt** speichert die Konfiguration des Sicherheitsmoduls.
- **Download-Aktionen:** Die Datei **handlers.json** speichert Ihre Präferenzen, die festlegen, wie sich Firefox verhalten soll, wenn er auf einen bestimmten Dateityp stößt. Hier ist z. B. gespeichert, dass Firefox eine PDF-Datei mit dem Adobe-Reader öffnen soll, wenn Sie auf eine entsprechende Verknüpfung klicken. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Einstellen, was Firefox tun soll, wenn eine Datei angeklickt oder heruntergeladen wird](#).
- **Gespeicherte Sitzungen:** Die Datei **sessionstore.jsonlz4** enthält die derzeit geöffneten Tabs und Fenster. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Sitzungswiederherstellung – Ihre letzten Tabs und Fenster wieder anzeigen](#).
- **Symbolleisten-Anpassungen:** Die Datei **xulstore.json** speichert die Symbolleisten sowie die Fenstergrößen und Fensterpositionen. Weitere Informationen erhalten Sie im Artikel [Symbolleisten und Schaltflächen in Firefox anpassen](#).
- **Benutzereinstellungen:** Die Datei **prefs.js** enthält angepasste Benutzereinstellungen wie Änderungen, die Sie im Einstellungen -Dialog von Firefox machen. Die optionale Datei user.js überschreibt, wenn sie existiert, alle angepassten Einstellungen.