
Filr 2.0

Web-Anwendung-Benutzerhandbuch

Februar 2016

Rechtliche Hinweise

Informationen zu rechtlichen Hinweisen, Marken, Haftungsausschlüssen, Gewährleistungen, Ausfuhrbeschränkungen und sonstigen Nutzungseinschränkungen, Rechten der US-Regierung, Patentrichtlinien und Erfüllung von FIPS finden Sie unter <http://www.novell.com/company/legal/>.

Copyright © 2016 Novell, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt

Allgemeines zu diesem Handbuch	7
1 Einführung	9
1.1 Funktionen von Filr	9
1.1.1 Netzwerkordner	10
1.1.2 Meine Dateien	10
1.2 Zugriff auf Filr	10
1.2.1 Zugriff auf Filr über einen Webbrowser	10
1.2.2 Zugriff auf Filr über Ihr Dateisystem	10
1.2.3 Zugriff auf Filr über ein mobiles Gerät	11
1.3 Zugriff auf Filr über einen Webbrowser	12
1.4 Einführung zur Oberfläche von Filr Web und zu ihren Funktionen	13
1.4.1 Titel	13
1.4.2 Inhaltsbereich	14
1.5 Ändern Ihres Passworts	14
1.6 Ändern des Profils	15
1.7 Anzeigen der Hilfe-Dokumentation	16
1.8 Abmelden	16
2 Einholen von Informationen	17
2.1 Ermitteln von Neuigkeiten	17
2.1.1 Anzeigen von neuen Dateien	17
2.1.2 Markieren einer Datei als „ungelesen“	18
2.1.3 Kommentieren einer neuen Datei	18
2.1.4 Abonnieren einer neuen Datei	19
2.1.5 Freigeben einer neuen Datei	19
2.1.6 Herunterladen einer neuen Datei	19
2.1.7 Anzeigen nur von ungelesenen Dateien	20
2.1.8 Aussetzen der Aktualisierungen auf der Seite „Neuigkeiten“	20
2.1.9 Konfigurieren der Anzahl von Dateien zur Anzeige auf einer Seite	20
2.2 Zugriff auf freigegebene Dateien und Ordner	20
2.3 Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem Ihres Unternehmens (Netzwerkordner)	21
2.4 Zugriff auf persönliche Dateien und Ordner (Meine Dateien)	21
2.5 Auf öffentliche Dateien und Ordner zugreifen	22
2.6 Suchen nach Informationen	22
2.6.1 Verwenden der Suche	23
2.6.2 Häufig verwendete Wörter, die in einer Suche ignoriert werden	26
2.6.3 Sonderzeichen in der Suche	27
2.7 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei	27
2.7.1 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei	27
2.7.2 Überschreiben von Abonnementeeinstellungen von höheren Ebenen	28
2.7.3 Hinzufügen und Ändern von Zustellungszielen	29
3 Freigeben von Dateien und Ordnern	31
3.1 Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente	31
3.2 Freigabeoptionen	32
3.3 Freigeben von Dateien und Ordnern	33

3.4	Verteilen eines Links zu einer Datei	35
3.4.1	Kopieren eines Dateilinks	35
3.4.2	Senden eines Dateilinks in einer Email	35
3.4.3	Bearbeiten oder Entfernen eines Dateilinks	36
3.5	Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens	37
3.5.1	Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements	37
3.5.2	Veröffentlichen von Dateien	38
3.6	Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben	39
3.7	Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben	39
3.8	Ausblenden von Elementen in den Ansichten „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“	40
3.8.1	Ausblenden freigegebener Elemente	40
3.8.2	Anzeigen ausgeblendeter Elemente	40
3.8.3	Anzeigen nur ausgeblendeter Elemente	41
3.9	Ändern oder Entfernen einer Freigabe	41
3.10	Abrufen von URLs (Permalinks) für freigegebene Dateien und Ordner	42

4 Verwalten und Verwenden von Ordnern 43

4.1	Erstellen eines neuen Ordners	43
4.2	Umbenennen eines Ordners	43
4.3	Herunterladen von Dateien	44
4.3.1	Herunterladen aller Dateien in einem Ordner	44
4.3.2	Herunterladen eines Ordnerinhalts als CSV-Datei	44
4.4	Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner	45
4.4.1	Hinzufügen von Dateien	45
4.4.2	Hinzufügen von Ordnern	45
4.5	Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV	46
4.5.1	Bearbeiten von Dateien mit WebDAV	46
4.5.2	Durchsuchen von Dateien und Ordnern über eine WebDAV-Benutzeroberfläche	46
4.6	Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für einen bestimmten Ordner	47
4.7	Konfigurieren von Ordnerspalten	48
4.7.1	Anzeigen und Ausblenden von Spalten	48
4.7.2	Umbenennen von Spalten	48
4.7.3	Ändern der Spaltenreihenfolge	49
4.7.4	Anpassen der Spaltenbreite	49
4.7.5	Wiederherstellen der Standard-Spalteneinstellungen	49
4.8	Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen	49
4.9	Verwenden von Filtern für Ordner	50
4.9.1	Filtern einer Ordnerliste	50
4.9.2	Erstellen eines vorkonfigurierten Filters	51
4.9.3	Anwenden eines vorkonfigurierten Filters	51
4.9.4	Ändern eines vorkonfigurierten Filters	51
4.9.5	Kopieren eines vorkonfigurierten Filters	52
4.9.6	Löschen von Filtern	52
4.10	Senden einer Email an Mitwirkende am Ordner	52

5 Ausführen von Verwaltungsaufgaben für Ihre Ordner 53

5.1	Konfigurieren von Ordnern zum Senden von Email-Benachrichtigungen an andere Benutzer	53
-----	--	----

6 Arbeiten mit Dateien 55

6.1	Kommentieren einer Datei	56
6.2	Bearbeiten einer Datei	56
6.2.1	Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“	56
6.2.2	Herunterladen und Bearbeiten einer Datei	57

6.3	Anzeigen von Dateien im schreibgeschützten Modus	57
6.3.1	Anzeigen einer Datei in einem Texteditor	58
6.3.2	Anzeigen einer Datei im Webbrowser	58
6.4	Ändern des standardmäßigen Verhaltens beim Klicken auf einen Dateinamen	59
6.5	Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für eine bestimmte Datei	60
6.6	Herunterladen von Dateien	60
6.6.1	Herunterladen einzelner Dateien	60
6.6.2	Herunterladen mehrerer Dateien und Ordner	61
6.7	Umbenennen von Dateien	61
6.8	Verschieben von Dateien	61
6.9	Kopieren von Dateien	62
6.10	Dateien löschen	63
6.11	Wiederherstellen einer Datei aus dem Papierkorb	63
6.12	Markieren einer Datei als „gelesen“	64
6.12.1	Markieren einer einzelnen Datei als gelesen	64
6.12.2	Markieren aller Dateien in einem Ordner als gelesen	64
6.13	Markieren einer Datei als ungelesen	64
6.13.1	Markieren einer einzelnen Datei als ungelesen	64
6.13.2	Markieren aller Dateien in einem Ordner als ungelesen	65
6.14	Abonnieren von Email-Benachrichtigungen zu einer Datei	65
6.15	Senden einer Email an Mitwirkende einer Datei	65
7	Verwenden von Filr auf einem Mobilgerät	67
8	Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop	69
9	Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb	71
9.1	Rechte für das Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb	71
9.2	Wiederherstellen von Ordnern und Dateien	71
9.3	Wiederherstellen von Dateien in Netzwerkordnern	72
10	Verwalten Ihrer Datenquote	73
10.1	Allgemeine Informationen zu Datenquoten	73
10.2	Anzeigen der Datenquote	74
10.2.1	Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote	74
10.3	Hinzufügen von Dateien zur Filr-Site bei überschrittener Datenquote	74
10.4	Verwenden von Netzwerkordnern bei Einschränkungen durch Datenquoten	75
10.5	Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten	75
10.6	Schaffen von Speicherplatz durch Löschen von Elementen im Papierkorb	75
A	Fehlersuche	77
A.1	Dateien sind aus „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ verschwunden	77
A.2	Dateien können nicht bearbeitet werden	77
A.2.1	Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden	78
A.2.2	Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für einen einzelnen Dateityp	78
A.2.3	Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für alle Dateitypen	79
A.2.4	Ändern der Standard-Editoreinstellungen, wenn der Editor nicht am Standardort installiert ist	79
A.3	Eine Datei kann nicht heraufgeladen werden, weil sie zu groß ist	80
A.3.1	Erhöhen des Standardarbeitsspeichers unter Windows	80
A.3.2	Erhöhen des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets unter Linux	81

A.4	Dateien, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, sind nach dem Extrahieren der ZIP-Datei beschädigt	81
-----	--	----

Allgemeines zu diesem Handbuch

Dieses Handbuch beschreibt die Verwendung von Filr über einen Webbrowser.

Sie können auch auf folgende Weise auf Filr zugreifen:

- ♦ Von einem mobilen Gerät aus, wie in der *Kurzanleitung für die Filr Mobile-App beschrieben* (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>)
- ♦ Von Ihrem Desktop aus, wie in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Windows* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktop/data/filr-2-qs-desktop.html>) und der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Mac* beschrieben (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktopmac/data/filr-2-qs-desktopmac.html>)

Dieses Handbuch behandelt die folgenden Themen:

- ♦ Kapitel 1, „Einführung“, auf Seite 9
- ♦ Kapitel 2, „Einholen von Informationen“, auf Seite 17
- ♦ Kapitel 3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“, auf Seite 31
- ♦ Kapitel 4, „Verwalten und Verwenden von Ordnern“, auf Seite 43
- ♦ Kapitel 5, „Ausführen von Verwaltungsaufgaben für Ihre Ordner“, auf Seite 53
- ♦ Kapitel 6, „Arbeiten mit Dateien“, auf Seite 55
- ♦ Kapitel 7, „Verwenden von Filr auf einem Mobilgerät“, auf Seite 67
- ♦ Kapitel 8, „Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop“, auf Seite 69
- ♦ Kapitel 9, „Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb“, auf Seite 71
- ♦ Kapitel 10, „Verwalten Ihrer Datenquote“, auf Seite 73
- ♦ Anhang A, „Fehlersuche“, auf Seite 77

Zielgruppe

Dieses Handbuch richtet sich an alle neuen Benutzer von Filr.

Rückmeldungen

Wir freuen uns über Ihre Hinweise, Anregungen und Vorschläge zu diesem Handbuch und den anderen Teilen der Dokumentation zu diesem Produkt. Über die Funktion *Thema kommentieren*, die Sie unten auf jeder Seite der Online-Dokumentation finden, können Sie uns Ihre Vorschläge und Meinung mitteilen.

Aktualisierungen der Dokumentation

Die aktuellste Version dieses Handbuchs finden Sie auf der *Filr 2.0-Dokumentationswebsite* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/>).

Weitere Dokumentation und Ressourcen

Weitere Informationen finden Sie in der Filr-Dokumentation, auf die Sie auf der *Filr 2.0-Dokumentationswebsite* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/>) zugreifen können.

Klicken Sie für den Zugriff auf das *Filr-Benutzerhandbuch* in Filr auf das Symbol *Hilfe* (Fragezeichen).

1 Einführung

- ♦ Abschnitt 1.1, „Funktionen von Filr“, auf Seite 9
- ♦ Abschnitt 1.2, „Zugriff auf Filr“, auf Seite 10
- ♦ Abschnitt 1.3, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“, auf Seite 12
- ♦ Abschnitt 1.4, „Einführung zur Oberfläche von Filr Web und zu ihren Funktionen“, auf Seite 13
- ♦ Abschnitt 1.5, „Ändern Ihres Passworts“, auf Seite 14
- ♦ Abschnitt 1.6, „Ändern des Profils“, auf Seite 15
- ♦ Abschnitt 1.7, „Anzeigen der Hilfe-Dokumentation“, auf Seite 16
- ♦ Abschnitt 1.8, „Abmelden“, auf Seite 16

1.1 Funktionen von Filr

Filr bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- ♦ **Zugriff auf benötigte Dateien** über
 - ♦ einen Webbrowser
 - ♦ Ihren Desktop
 - ♦ ein mobiles Gerät

Weitere Informationen finden Sie unter „[Zugriff auf Filr](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.

- ♦ **Freigeben von Dateien** für Kollegen.

Gewähren von Rechten für freigegebene Dateien.

Beispiel:

- ♦ Eine Datei für Benutzer A freigeben und dem Benutzer das Leserecht gewähren.
- ♦ Die gleiche Datei für Benutzer B freigeben und diesem Benutzer das Bearbeitungsrecht gewähren.

- ♦ **Anzeigen freigegebener Dateien**, die für Sie oder von Ihnen freigegeben wurden.

Weitere Informationen finden Sie unter „[Freigeben von Dateien und Ordnern](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.

- ♦ **Zusammenarbeiten mithilfe von Kommentaren** an freigegebenen Dateien.

Benutzer mit Zugriff auf die Freigabe können Kommentare anzeigen und hinzufügen.

Weitere Informationen finden Sie unter „[Kommentieren einer Datei](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.

Filr macht Dateien verfügbar über

- ♦ [Netzwerkordner](#)
- ♦ [Meine Dateien](#)

1.1.1 Netzwerkordner

Netzwerkordner bieten Zugriff auf das Dateisystem Ihres Unternehmens. Der Filr-Administrator legt fest, welche Netzwerkordner Sie anzeigen können und über welche Freigaberechte Sie für die Netzwerkordner verfügen.

Weitere Informationen über Netzwerkordner finden Sie unter „[Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem Ihres Unternehmens \(Netzwerkordner\)](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.

1.1.2 Meine Dateien

Je nach der vom Filr-Administrator vorgenommenen Konfiguration enthält der Bereich „Meine Dateien“ ein oder beide der folgenden Inhalte:

- ♦ **Persönlicher Speicher** für Dateien und Ordner, die Sie direkt zur Filr-Site hochladen.
- ♦ **Ihr Baserverzeichnis** im Dateisystem des Unternehmens.

Standardmäßig sind die Dateien und Ordner im Bereich „Meine Dateien“ nur für Sie sichtbar. Der Administrator legt Ihre Freigaberechte für den Bereich „Meine Dateien“ fest.

1.2 Zugriff auf Filr

Für den Zugriff auf Filr stehen drei verschiedene Methoden zur Verfügung:

- ♦ [Abschnitt 1.2.1, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“](#), auf Seite 10
- ♦ [Abschnitt 1.2.2, „Zugriff auf Filr über Ihr Dateisystem“](#), auf Seite 10
- ♦ [Abschnitt 1.2.3, „Zugriff auf Filr über ein mobiles Gerät“](#), auf Seite 11

1.2.1 Zugriff auf Filr über einen Webbrowser

Sie können wie im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch* beschrieben über einen Webbrowser auf Novell Filr zugreifen.

1.2.2 Zugriff auf Filr über Ihr Dateisystem

Sie können direkt über das Dateisystem Ihres Computers (Windows oder Mac) auf Filr zugreifen.

Weitere Informationen finden Sie in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Windows* (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktop/data/filr-2-qs-desktop.html>) und der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Mac* (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktopmac/data/filr-2-qs-desktopmac.html>).

1.2.3 Zugriff auf Filr über ein mobiles Gerät

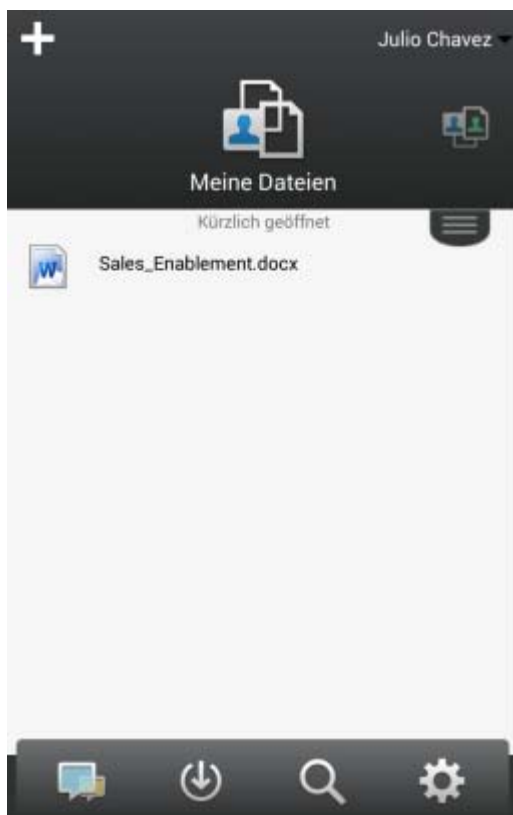
Für den Zugriff auf die Filr-Website stehen native Apps für iOS, Android und Windows Phone zur Verfügung. Der Zugriff auf Filr mit einem Webbrowser für mobile Geräte wird nicht unterstützt. Laden Sie sich daher die für Ihr Mobilgerät kompatible Filr Mobile-App herunter.

Weitere Informationen finden Sie in der *Kurzanleitung für die Filr 2.0-Mobile-App beschrieben* (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

- ♦ „Benutzeroberfläche auf einem Mobiltelefon“, auf Seite 11
- ♦ „Benutzeroberfläche auf einem Tablet“, auf Seite 11

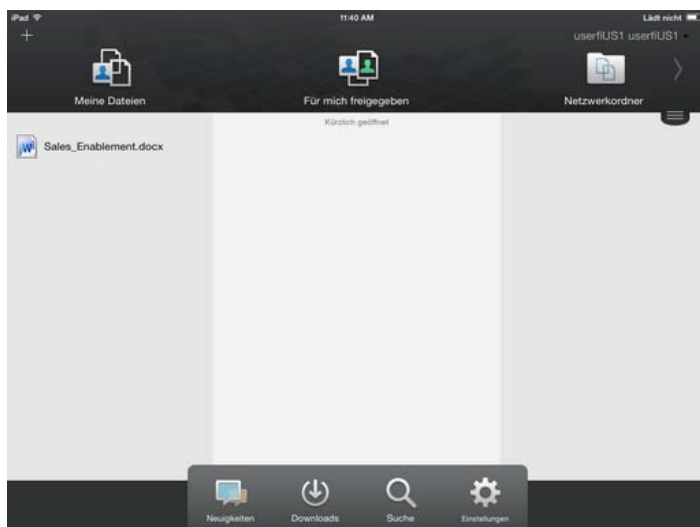
Benutzeroberfläche auf einem Mobiltelefon

Dieses Beispiel zeigt Filr auf einem iOS-Gerät. Das Aussehen unterscheidet sich von Filr auf einem Android- oder Windows-Gerät.



Benutzeroberfläche auf einem Tablet

Dieses Beispiel zeigt Filr auf einem iOS-Gerät. Das Aussehen unterscheidet sich von Filr auf einem Android- oder Windows-Gerät.



1.3 Zugriff auf Filr über einen Webbrowser

Sie können Filr nicht nur wie in diesem Abschnitt beschrieben über einen Webbrowser starten, sondern auch von Ihrem Desktop oder von einem mobilen Gerät aus auf Filr zugreifen. Dies ist unter [Abschnitt 1.2.2, „Zugriff auf Filr über Ihr Dateisystem“](#), auf Seite 10 und [Abschnitt 1.2.3, „Zugriff auf Filr über ein mobiles Gerät“](#), auf Seite 11 beschrieben.

So starten Sie Filr über einen Webbrowser:

- 1 Starten Sie einen Webbrowser (wie Mozilla Firefox oder Internet Explorer).
- 2 Rufen Sie die URL der Filr-Site Ihres Unternehmens auf.

- 3 (Bedingt) Wenn der Gastzugriff für die Filr-Site aktiviert wurde, können Sie im Anmeldedialogfeld auf *Als Gast beitreten* klicken, um sich als Gastbenutzer bei der Filr-Site anzumelden. (Für Gastbenutzer sind nur öffentlich freigegebene Elemente verfügbar.)
- 4 Geben Sie im Feld *Benutzer-ID* Ihren Filr-Benutzernamen an.
- 5 Geben Sie im Feld *Passwort* Ihr Filr-Passwort an.

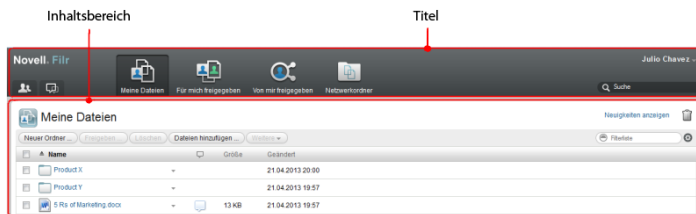
Wenn Sie Ihren Filr-Benutzernamen bzw. Ihr Filr-Passwort nicht kennen, wenden Sie sich an den Filr-Administrator.

Die Schaltfläche *Passwort vergessen?* ist nur anwendbar, wenn Sie ein externer Benutzer sind (über eine Email-Einladung zur Filr-Site eingeladen wurden). Wenn es sich um die Filr-Site Ihres Unternehmens handelt, sind Sie wahrscheinlich ein interner Benutzer und können Ihr Passwort nicht mit dieser Funktion ändern.

6 Klicken Sie auf *Anmelden*.

1.4 Einführung zur Oberfläche von Filr Web und zu ihren Funktionen


Beim ersten Starten von Filr in einem Webbrowser wird die Seite „Meine Dateien“ angezeigt. Sie können alle Dateien, die Sie erstellt haben, über diese Seite verwalten.



1.4.1 Titel

Der Titel enthält die folgenden Funktionen:

Personen: Klicken Sie auf das Symbol *Personen* , um eine Liste aller Benutzer im System anzuzeigen.

Neuigkeiten: Klicken Sie auf das Neuigkeiten-Symbol , um eine aktuelle Ansicht der letzten Änderungen auf der Filr-Site anzuzeigen.

Informieren Sie sich hier über die letzten Änderungen an Dokumenten, auf die Sie Zugriff haben. Es werden neue und geänderte Dateien angezeigt, sowie Informationen zu den Benutzern, die die Änderungen vorgenommen haben.

Meine Dateien: In diesem Bereich können Sie alle Dateien verwalten, die Sie erstellt haben.

Für mich freigegeben: In diesem Bereich können Sie alle Dateien anzeigen, die andere Benutzer für Sie freigegeben haben.

Von mir freigegeben: In diesem Bereich können Sie alle Dateien verwalten, die Sie für andere Benutzer freigegeben haben.

Hier können Sie die Rechte anderer Benutzer für den Zugriff auf die von Ihnen freigegebenen Dateien verwalten. Sie können Rechte widerrufen, zusätzliche Rechte erteilen usw.




Netzwerkordner: In diesem Bereich können Sie alle Dateien und Ordner des Unternehmensdateisystems anzeigen, auf die Sie Zugriff haben.

Öffentlich: Hier können Sie alle öffentlich freigegebenen Dateien und Ordner anzeigen. Dieser Bereich ist nur verfügbar, wenn die öffentliche Freigabe für die Filr-Website aktiviert wurde.

Verknüpfter Name: Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen, um folgende Optionen anzuzeigen:

- ♦ **Informationen zur Datenquote:** (Bedingt) Ihre aktuelle Datenquote und die bereits verwendete Datenmenge werden angezeigt.

Wenn diese Option nicht angezeigt wird, hat der Filr-Administrator keine Datenquoteneinschränkung für Sie festgelegt. Weitere Informationen zu Datenquoten in Filr finden Sie unter „[Verwalten Ihrer Datenquote](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.

- ♦ **Profil anzeigen:** Zeigt Ihr Filr-Profil an.
- ♦ **Persönliche Einstellungen:**  Hier können Sie Ihre persönlichen Einstellungen anzeigen. Folgende persönliche Einstellungen können konfiguriert werden:
 - ♦ **Elemente pro Ordnerseite:** Legen Sie fest, wie viele Dateien pro Seite angezeigt werden sollen. Weitere Informationen finden Sie unter „[Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.
 - ♦ **Beim Klicken auf eine Datei:** Legen Sie das standardmäßige Verhalten beim Klicken auf einen Dateinamen fest. Weitere Informationen finden Sie unter „[Ändern des standardmäßigen Verhaltens beim Klicken auf einen Dateinamen](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.
 - ♦ **Sammlung 'Öffentlich' ausblenden:** Aktivieren Sie diese Option, um das Symbol  Öffentlich in der Titelleiste auszublenden, sodass es nicht mehr im Webclient angezeigt wird. Weitere Informationen zur Anzeige von Dateien, die öffentlich freigegeben wurden, finden Sie unter „[Auf öffentliche Dateien und Ordner zugreifen](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.
 - ♦ **Editor-Overrides definieren:** Mit dieser Funktion können Sie die standardmäßigen Einstellungen für das Bearbeiten von Dateien ändern. Weitere Informationen finden Sie unter „[Probleme beim Bearbeiten von Dateien](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch*.
- ♦ **Passwort ändern:** Geben Sie das aktuelle und das neue Passwort ein.
- ♦ **Hilfe:**  Zeigt das *Benutzerhandbuch für die Filr Web-Anwendung* an.
- ♦ **Filr Desktop-Anwendung herunterladen:** (Bedingt) Zeigt die Downloadseite für die Filr Desktop-Anwendung an.

Wenn die Option nicht verfügbar ist, wurde sie vom Filr-Administrator nicht aktiviert.
- ♦ **Abmelden:** Meldet Sie von der Filr-Site ab.

Suchfeld: Ermöglicht das Durchsuchen aller Inhalte der Filr-Site, einschließlich Filr-Metadaten und Dateiinhalte.

1.4.2 Inhaltsbereich

Der Großteil der Informationen in Filr wird im Inhaltsbereich angezeigt.

1.5 Ändern Ihres Passworts

Nur lokale und externe Benutzer können das Passwort wie in diesem Abschnitt beschrieben ändern. Wenn Sie Ihr Filr-Passwort nicht nach dieser Anleitung ändern können, wenden Sie sich an den Filr-Administrator.

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.
- 2 Klicken Sie auf *Passwort ändern*.

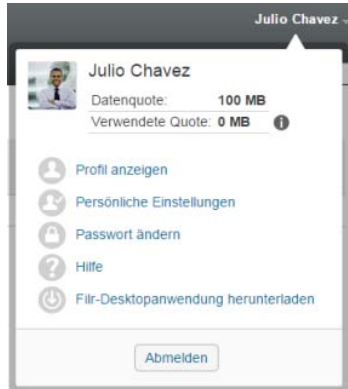
Das Dialogfeld „Passwort ändern“ wird angezeigt.

- 3 Geben Sie erst das aktuelle Passwort und dann das neue Passwort ein und bestätigen Sie dieses.
- 4 Klicken Sie auf OK.

1.6 Ändern des Profils

Möglicherweise müssen Sie Ihr Profil manuell aktualisieren, damit wichtige Kontaktinformationen angezeigt werden können, beispielsweise Ihre Email-Adresse, Telefonnummer und Ihr Bild.

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



- 2 Klicken Sie auf *Profil anzeigen*.
- 3 Klicken Sie auf *Bearbeiten*, nehmen Sie die gewünschten Änderungen vor und klicken Sie dann auf OK.

Verfügbare Felder:

- ♦ Benutzer-ID
- ♦ Passwort

Sie können diese Informationen möglicherweise nicht ändern, wenn die Angaben über das Unternehmensverzeichnis synchronisiert werden..

- ♦ Vorname
- ♦ Nachname
- ♦ Bild

Nach der Aktualisierung Ihres Profilbilds kann es bis zu einer Stunde dauern, bis das Bild in der Filr Mobile-App aktualisiert ist..

- ♦ Zeitzone
Ändern Sie diese Einstellung nicht; der Wert wird bei jedem Start von Filr mit der Zeitzoneneinstellung Ihres Browsers überschrieben.

- ♦ Ländereinstellung
Diese Einstellung beeinflusst die Sprache, in der Filr angezeigt wird, wenn Sie über das Web auf Filr zugreifen.

- ♦ Position
- ♦ Persönliche Daten
- ♦ Email
- ♦ Telefon

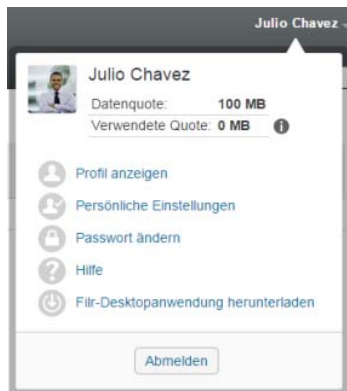
Wenn in Ihrem Profil eine Telefonnummer angegeben ist, können Sie sich Dateiabonnement-Benachrichtigungen als Textnachrichten senden lassen. Dies ist unter „[Abonnieren eines Ordners oder einer Datei](#)“ im *Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch* beschrieben.

- ♦ Email-Adresse für Text-Messaging

Wenn Sie Felder nicht bearbeiten können, liegt dies meist daran, dass die entsprechenden Informationen über den Verzeichnisdienst Ihres Unternehmens synchronisiert werden.

1.7 Anzeigen der Hilfe-Dokumentation

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.

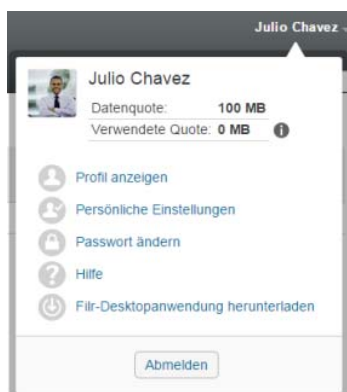


- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Hilfe* .

Filr öffnet das *Web-Anwendung-Benutzerhandbuch* in einem neuen Browserfenster.

1.8 Abmelden

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



- 2 Klicken Sie auf *Abmelden*.

2 Einholen von Informationen

- ♦ Abschnitt 2.1, „Ermitteln von Neuigkeiten“, auf Seite 17
- ♦ Abschnitt 2.2, „Zugriff auf freigegebene Dateien und Ordner“, auf Seite 20
- ♦ Abschnitt 2.3, „Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem Ihres Unternehmens (Netzwerkordner)“, auf Seite 21
- ♦ Abschnitt 2.4, „Zugriff auf persönliche Dateien und Ordner (Meine Dateien)“, auf Seite 21
- ♦ Abschnitt 2.5, „Auf öffentliche Dateien und Ordner zugreifen“, auf Seite 22
- ♦ Abschnitt 2.6, „Suchen nach Informationen“, auf Seite 22
- ♦ Abschnitt 2.7, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“, auf Seite 27

2.1 Ermitteln von Neuigkeiten


Ein Schlüssel für effektive und effiziente Teamarbeit besteht darin, zu wissen, woran die einzelnen Personen arbeiten und welche Meinungen sie vertreten. Filr ermöglicht es Ihnen, neue Dateien auf der Seite „Neuigkeiten“ anzuzeigen und zu bearbeiten. Hier können Sie neue Dateien anzeigen, kommentieren und weitere Aktionen ausführen. (Sie müssen über die entsprechenden Rechte verfügen, um Aktionen an Dateien ausführen zu können. Weitere Informationen zu Rechten finden Sie unter [Abschnitt 3.1, „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“, auf Seite 31.](#))

Informationen zum Anzeigen von Neuigkeiten in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

Greifen Sie wie unter [Abschnitt 1.3, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“, auf Seite 12](#) beschrieben über einen Webbrowser auf die Filr-Website zu. Gehen Sie dann wie in den folgenden Abschnitten beschrieben vor:

- ♦ Abschnitt 2.1.1, „Anzeigen von neuen Dateien“, auf Seite 17
- ♦ Abschnitt 2.1.2, „Markieren einer Datei als „ungelesen““, auf Seite 18
- ♦ Abschnitt 2.1.3, „Kommentieren einer neuen Datei“, auf Seite 18
- ♦ Abschnitt 2.1.4, „Abonnieren einer neuen Datei“, auf Seite 19
- ♦ Abschnitt 2.1.5, „Freigeben einer neuen Datei“, auf Seite 19
- ♦ Abschnitt 2.1.6, „Herunterladen einer neuen Datei“, auf Seite 19
- ♦ Abschnitt 2.1.7, „Anzeigen nur von ungelesenen Dateien“, auf Seite 20
- ♦ Abschnitt 2.1.8, „Aussetzen der Aktualisierungen auf der Seite „Neuigkeiten““, auf Seite 20
- ♦ Abschnitt 2.1.9, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien zur Anzeige auf einer Seite“, auf Seite 20

2.1.1 Anzeigen von neuen Dateien

- 1 Klicken Sie in der Titelliste auf das Symbol *Neuigkeiten* , um auf die entsprechende Seite zu gelangen und die neuesten Dateien anzuzeigen, auf die Sie Zugriff haben.

Durch Klicken auf die entsprechende Kategorie im Navigationsbereich „Neuigkeiten“ links auf der Seite können Sie neue Einträge für die folgenden Kategorien anzeigen:


- ♦ **Aktueller Standort:** Zeigt neue Einträge im Bereich an, in dem Sie sich beim Klicken auf *Neuigkeiten* befinden.
- ♦ **Meine Dateien:** Zeigt neue Dateien im Bereich „Meine Dateien“ an.
- ♦ **Für mich freigegeben:** Zeigt Dateien an, die kürzlich für Sie freigegeben wurden.
- ♦ **Von mir freigegeben:** Zeigt Dateien an, die Sie kürzlich freigegeben haben.
- ♦ **Netzwerkordner:** Zeigt neue Dateien an, die zu Netzwerkordnern hinzugefügt wurden.
- ♦ **Öffentlich:** Zeigt neue Dateien an, die öffentlich freigegeben wurden.


Diese Kategorie ist nur verfügbar, wenn der Filr-Administrator die Möglichkeit, Dateien öffentlich freizugeben, aktiviert hat.


- ♦ **Gesamte Website:** Zeigt neue Einträge an, die an einem beliebigen Ort auf der Filr-Site hinzugefügt wurden.

- 2 (Optional) Wenn eine Kategorie Unterkategorien enthält, können Sie die Kategorie im Navigationsfeld „Neuigkeiten“ erweitern, um neue Einträge an einem genauer angegebenen Standort anzuzeigen.

2.1.2 Markieren einer Datei als „ungelesen“

Wenn Sie eine Datei auf der Seite „Neuigkeiten“ anzeigen, wird die Datei als „gelesen“ markiert. Sie können eine Datei direkt auf der Seite „Neuigkeiten“  als ungelesen markieren.

- 1 Klicken Sie neben der Datei, die als „ungelesen“ markiert werden soll, auf den Dropdown-Pfeil *Aktionen* .
- 2 Klicken Sie auf *Als ungelesen markieren*.


Sie können die Datei als „gelesen“ markieren, indem Sie neben der Datei auf den Dropdown-Pfeil *Aktionen*  klicken und anschließend auf *Als gelesen markieren*.

Informationen darüber, wie auf der Seite „Neuigkeiten“ nur ungelesene Dateien angezeigt werden, finden Sie unter [Abschnitt 2.1.7, „Anzeigen nur von ungelesenen Dateien“, auf Seite 20](#).

Informationen dazu, wie Sie eine Datei als ungelesen markieren, wenn Sie sich nicht auf der Seite „Neuigkeiten“ befinden, finden Sie unter [Abschnitt 6.13, „Markieren einer Datei als ungelesen“, auf Seite 64](#).


2.1.3 Kommentieren einer neuen Datei


Sie können eine Datei direkt auf der Seite „Neuigkeiten“  kommentieren.

- 1 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil *Aktionen*  neben der Datei, die Sie kommentieren möchten.
- 2 Klicken Sie auf *Kommentar*.
Ein Kommentarfeld wird auf der Seite „Neuigkeiten“ inline geöffnet.
- 3 Geben Sie Ihren Kommentar im angezeigten Feld an und klicken Sie anschließend auf *Senden*.

Informationen dazu, wie Sie eine Datei kommentieren, wenn Sie sich nicht auf der Seite „Neuigkeiten“ befinden, finden Sie unter [Abschnitt 6.1, „Kommentieren einer Datei“, auf Seite 56](#).

2.1.4 Abonnieren einer neuen Datei

Sie können Dateien direkt auf der Seite „Neuigkeiten“  abonnieren.


- 1 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil *Aktionen*  neben der Datei, die abonniert werden soll.
- 2 Klicken Sie auf *Abonnieren*.
Das Dialogfeld „Abonnieren“ wird angezeigt.
- 3 Wählen Sie die Email-Adressen bzw. Telefonnummern aus, an die die Benachrichtigungen gesendet werden sollen. Sie können Emails, Emails mit Anhängen oder Textnachrichten abonnieren.
- 4 Klicken Sie auf *OK*.

Sie können die Email-Adressen und Telefonnummern, die Filr verwendet, um Benachrichtigungen an Sie zu senden, aktualisieren, indem Sie Ihr persönliches Profil wie unter [Abschnitt 1.6, „Ändern des Profils“](#), auf [Seite 15](#) beschrieben ändern.


Informationen dazu, wie Sie eine Datei abonnieren, wenn Sie sich nicht auf der Seite „Neuigkeiten“ befinden, finden Sie unter [Abschnitt 2.7, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf [Seite 27](#).

2.1.5 Freigeben einer neuen Datei

Sie können Dateien direkt auf der Seite „Neuigkeiten“  freigeben.


- 1 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil *Aktionen*  neben der Datei, die freigegeben werden soll.
- 2 Klicken Sie auf *Freigeben*.
Das Dialogfeld „Freigeben“ wird angezeigt.
- 3 Fahren Sie fort mit [Schritt 3](#) unter [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“](#), auf [Seite 33](#).

2.1.6 Herunterladen einer neuen Datei

Sie können Dateien direkt auf der Seite „Neuigkeiten“  freigeben.

- 1 Klicken Sie auf den Namen der Datei, die Sie herunterladen möchten.
Je nach Browser wird die Datei entweder heruntergeladen oder in einer neuen Registerkarte geöffnet.
Das Herunterladen erfolgt über ein Popupfenster. Wenn Probleme beim Herunterladen auftreten, vergewissern Sie sich, dass Popups aktiviert sind.
- 2 (Bedingt) Wenn die Datei beim Klicken auf den Dateinamen nicht heruntergeladen wird, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und klicken Sie dann auf *Link speichern unter*.
- 3 Speichern Sie die Datei auf der Arbeitsstation. Sie können die Datei umbenennen oder den ursprünglichen Namen beibehalten.
- 4 (Optional) Sie können die Datei nun bearbeiten und wie unter [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“](#), auf [Seite 57](#) beschrieben wieder in Filr speichern.

2.1.7 Anzeigen nur von ungelesenen Dateien



Sie können auf der Seite „Neuigkeiten“  nur ungelesene Dateien anzeigen. Standardmäßig werden alle Dateien angezeigt.

- 1 Klicken Sie in der oberen rechten Ecke der Seite „Neuigkeiten“ auf *Alle Einträge werden angezeigt*.
- 2 Klicken Sie auf *Ungelesene anzeigen*.

Informationen darüber, wie Sie Dateien als ungelesen markieren können, nachdem Sie sie gelesen haben und während Sie sich nicht auf der Seite „Neuigkeiten“ befinden, finden Sie unter [Abschnitt 2.1.2, „Markieren einer Datei als „ungelesen““](#), auf Seite 18.

2.1.8 Aussetzen der Aktualisierungen auf der Seite „Neuigkeiten“

Standardmäßig wird die Seite „Neuigkeiten“ alle 60 Sekunden automatisch mit den neuesten Kommentaren und Dateien aktualisiert. Sie können die Aktualisierung auf der Seite „Neuigkeiten“ vorübergehend aussetzen. Dies kann hilfreich sein, wenn Sie mehr Zeit zum Durchsehen der aktuellen Dateien benötigen.

- 1 Klicken Sie in der oberen rechten Ecke der Seite „Neuigkeiten“ auf das Symbol *Pause* .
- Klicken Sie zum Fortsetzen der Aktualisierungen auf der Seite „Neuigkeiten“ auf das Symbol *Abspielen* .



2.1.9 Konfigurieren der Anzahl von Dateien zur Anzeige auf einer Seite

Sie können konfigurieren, wie viele Dateien auf einer einzelnen Seite der Filr-Oberfläche angezeigt werden sollen, indem Sie die persönlichen Einstellungen ändern, wie unter [Abschnitt 4.8, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen“](#), auf Seite 49 beschrieben.

2.2 Zugriff auf freigegebene Dateien und Ordner

Dateien und Ordner, die Sie für andere Personen freigegeben haben, sind an einem einzigen, praktischen Standort gespeichert. Dateien und Ordner, die andere Personen für Sie freigegeben haben, sind an einem anderen Standort gespeichert.

Sie können Dateien und Ordner anzeigen, die andere Personen für Sie oder die Sie für andere Personen freigegeben haben.

- 1 Klicken Sie im Titel auf *Für mich freigegeben* , um Dateien und Ordner anzuzeigen, die für Sie freigegeben wurden. Klicken Sie auf *Von mir freigegeben* , um Dateien und Ordner anzuzeigen, die Sie für andere Personen freigegeben haben.


Weitere Informationen zur Freigabe und zum Anzeigen freigegebener Dateien und Ordner finden Sie unter [Kapitel 3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“](#), auf Seite 31.

Informationen zum Zugriff auf freigegebene Dateien und Ordner in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

2.3 Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem Ihres Unternehmens (Netzwerkordner)

Netzwerkordner umfassen Ordner und Dateien im Netzwerkdateisystem Ihres Unternehmens. Dabei kann es sich um Dateien in Ihrem Basisverzeichnis, Dateien auf einem zugeordneten Laufwerk oder Dateien auf einem Remote-Server handeln. Filr bietet Ihnen unabhängig vom Speicherort einen nahtlosen Zugriff auf diese Dateien. Der Filr-Administrator legt fest, auf welche Unternehmensdateien Sie über Filr Zugriff haben.

Je nach den vom Filr-Administrator vorgenommenen Konfigurationseinstellungen sind Dateien in Netzwerkordnern vollständig indexiert und in Filr durchsuchbar.

- 1 Klicken Sie im Titel auf *Netzwerkordner* .

Weitere Informationen zu Netzwerkordnern finden Sie unter [Abschnitt 1.1.1, „Netzwerkordner“](#), auf [Seite 10](#).


Informationen zum Zugriff auf Netzwerkordner in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

2.4 Zugriff auf persönliche Dateien und Ordner (Meine Dateien)

Alle Ihre persönlichen Dateien und Ordner sind an einem einzigen praktischen Speicherort gespeichert.

Persönliche Dateien (Meine Dateien) umfassen Dateien, die Sie zur Filr-Site hochladen, und andere persönliche Dateien, die mit Ihrem Basisverzeichnis auf dem Netzwerkserver verknüpft sind.

So greifen Sie auf „Meine Dateien“ zu:

- 1 Klicken Sie im Titel auf *Meine Dateien* .

Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 1.1.2, „Meine Dateien“](#), auf [Seite 10](#).

Informationen zum Zugriff auf persönliche Dateien (Meine Dateien) in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

2.5 Auf öffentliche Dateien und Ordner zugreifen

Öffentliche Dateien sind Dateien, die öffentlich freigegeben wurden. Die Möglichkeit, Dateien und Ordner öffentlich freizugeben, muss vom Filr-Administrator aktiviert werden.

So greifen Sie auf öffentliche Dateien und Ordner zu:

- 1 Klicken Sie in der Titelleiste auf *Öffentlich* .

Sie können diese Option ausblenden, damit sie nicht mehr im Webclient angezeigt wird:

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.
- 2 Klicken Sie auf *Persönliche Einstellungen* und wählen Sie *Sammlung 'Öffentlich' ausblenden* aus.
- 3 Klicken Sie auf *OK*.

Informationen dazu, wie Sie eine Datei oder einen Ordner öffentlich verfügbar machen können, finden Sie unter [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“](#), auf Seite 33.

Benutzer ohne Filr-Benutzerkonto können als Gastbenutzer auf die Filr-Website zugreifen (wie unter [Abschnitt 1.2.1, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“](#), auf Seite 10 beschrieben) und alle öffentlich freigegebenen Elemente anzeigen.

2.6 Suchen nach Informationen

Mit der Suchfunktion in Filr können Sie verfügbare Informationen zu einem bestimmten Thema anzeigen.

Zum schnellen Durchsuchen der Informationen in einem Ordner oder Bereich können Sie die Liste filtern, indem Sie ein Wort oder einen Ausdruck eingeben, wie unter [Abschnitt 4.9.1, „Filtern einer Ordnerliste“](#), auf Seite 50 beschrieben.

Informationen zum Ausführen einer Suche in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

Wenn Sie eine Suche in Filr ausführen, durchsucht Filr folgende Inhalte:

- ♦ Ordnernamen
- ♦ Dateinamen und Dateiinhalt
- ♦ Kommentare zu Dateien
- ♦ Netzwerkordner

Standardmäßig werden die Dateinamen durchsucht. Die Dateiinhalte werden je nach den vom Filr-Administrator festgelegten Konfigurationseinstellungen ebenfalls durchsucht.

Wenn Sie zwar eine bestimmte Datei, nicht aber ihren übergeordneten Ordner anzeigen dürfen, wird die Datei nicht in den Suchergebnissen aufgelistet.

In den folgenden Abschnitten wird beschrieben, wie die Suchfunktion verwendet wird:

- ♦ [Abschnitt 2.6.1, „Verwenden der Suche“](#), auf Seite 23
- ♦ [Abschnitt 2.6.2, „Häufig verwendete Wörter, die in einer Suche ignoriert werden“](#), auf Seite 26
- ♦ [Abschnitt 2.6.3, „Sonderzeichen in der Suche“](#), auf Seite 27

2.6.1 Verwenden der Suche

- ♦ „Durchsuchen der gesamten Site“, auf Seite 23
- ♦ „Durchsuchen eines bestimmten Standorts“, auf Seite 23
- ♦ „Verwenden von Platzhaltern und Operatoren in einer Suche“, auf Seite 24

Durchsuchen der gesamten Site

So führen Sie eine Suche in der gesamten Site durch:

- 1 Greifen Sie wie unter [Abschnitt 1.3, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“, auf Seite 12](#) beschrieben über einen Webbrowser auf Filr zu.
- 2 Geben Sie in das Feld *Suche* die gewünschten Suchwörter oder in Anführungszeichen gesetzte Satzteile ein und drücken Sie die Eingabetaste.

Durchsuchen eines bestimmten Standorts

So führen Sie eine Suche in einem bestimmten Bereich aus, beispielsweise in „Meine Dateien“, in Netzwerkordnern oder in „Für mich freigegeben“:

- 1 Führen Sie wie unter [„Durchsuchen der gesamten Site“, auf Seite 23](#) beschrieben eine Suche in der gesamten Site aus.
- 2 Geben Sie auf der Suchergebnisseite im Feld *Suche* ein, wonach Sie suchen möchten.
- 3 Wählen Sie eine der folgenden Optionen aus:

Gesamte Website durchsuchen: Die gesamte Site wird durchsucht. Die Option ist bereits ausgewählt, wenn Sie zuvor eine Suche in der gesamten Site ausgeführt haben.

Meine Dateien durchsuchen: Es werden nur Dateien und Ordner im Bereich „Meine Dateien“ durchsucht.

Netzwerkordner durchsuchen: Es werden nur Dateien und Ordner in Netzwerkordnern durchsucht, auf die Sie Zugriff haben.

„Für mich freigegeben“ durchsuchen: Es werden nur Dateien und Ordner im Bereich „Für mich freigegeben“ durchsucht.

„Von mir freigegeben“ durchsuchen: Es werden nur Dateien und Ordner im Bereich „Von mir freigegeben“ durchsucht.

Aktuellen Ordner durchsuchen: Es werden nur Dateien und Ordner im aktuellen Ordner durchsucht. Wählen Sie *Unterordner einbeziehen* aus, um auch die Unterordner des aktuellen Ordners zu durchsuchen.

- 4 Klicken Sie auf *Suchen*.

Verwenden von Platzhaltern und Operatoren in einer Suche

Filr bietet verschiedene Möglichkeiten, Ihre Suche zu verfeinern. Beim Durchsuchen von Filr in einem Webbrowser oder auf einem mobilen Gerät können Sie die in der folgenden Tabelle beschriebenen Platzhalter und Operatoren einsetzen.

Tabelle 2-1 Unterstützte Operatoren und Platzhalter für die Suche

Suchfunktion	Funktionsweise	Beispiel
UND, ODER und NICHT zwischen zwei Begriffen	<p>Sucht nach Filr-Dateien, in denen zwei Begriffe oder Ausdrücke</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ gleichzeitig vorhanden sind (UND) ♦ wahlweise einzeln vorhanden sind (ODER) ♦ einzeln vorhanden sind, wobei der jeweils andere fehlt (NICHT) <p>Standardmäßig verwendet Filr den Operator „UND“, wenn Sie keinen bestimmten Operator zwischen zwei Begriffen angeben.</p>	<p>Mit <code>Umsatz NICHT Zahl</code> wird eine Suche nach Filr-Dateien ausgeführt, die den Begriff „Umsatz“, aber nicht den Begriff „Zahl“ enthalten.</p>
Doppelte Anführungszeichen um einen Satz herum	<p>Gruppiert Wörter zu einem Satz.</p>	<p><code>"Hinweise zu Marketing-Besprechungen"</code></p>
Feldname gefolgt von einem Komma, gefolgt von Klammern, die einen Datumsbereich enthalten	<p>Sucht ein bestimmtes Feld, das Werte innerhalb eines bestimmten Datumbereichs enthält.</p> <p>Felder, in denen Sie suchen können:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>_creationDate</code> <code>_creatorName</code> <code>_modificationDate</code> <code>_modificationName</code> <code>_ownerName</code> <code>_fileName</code> (einschließlich Dateierweiterung) <code>_fileExt</code> <code>_loginName</code> <code>_groupName</code> <code>firstName</code> <code>middleName</code> <code>lastName</code> <code>emailAddress</code> <code>txtEmailAddress</code> <code>mobileEmailAddress</code> <code>title</code> 	<p>Mit <code>_creationDate:{20110503* TO 20130608*}</code> wird nach allen Dateien gesucht, deren Feld <code>_creationDate</code> (Erstellungsdatum) einen Wert nach dem 3.5.2011 und vor dem 8.6.2013 enthält. Verwenden Sie geschweifte Klammern, wenn das Startdatum und das Enddatum wie im obigen Beispiel aus der Suche ausgeschlossen werden sollen. Oder verwenden Sie eckige Klammern, wenn das angegebene Startdatum und das angegebene Enddatum eingeschlossen werden sollen.</p> <p>Beispiel: Mit <code>_creationDate:[20110503* TO 20130608*]</code> werden alle Dateien gesucht, deren Feld <code>_creationDate</code> (Erstellungsdatum) einen Wert nach dem 3.5.2011 und vor dem 8.6.2013 enthält.</p>

Suchfunktion	Funktionsweise	Beispiel
Sternchen (*) nach Wortfragmenten	Suchen nach Wörtern, die mit dem angegebenen Wortfragment beginnen. Sie können ein Sternchen nicht vor Wortfragmente stellen.	Arbeit* sucht nach Wörtern wie „Arbeitsbereich“ und „Arbeitsgruppe“. *bereich sucht nicht nach Wörtern, die auf „bereich“ enden, wie zum Beispiel „Arbeitsbereich“.
Fragezeichen (?) als Platzhalter für einzelne Zeichen	Ersetzt einzelne Zeichen in Ihrer Suche. Sie können mehrere Fragezeichen als Platzhalter für mehrere Zeichen verwenden. Das Fragezeichen kann nicht als erstes Zeichen in einer Suche verwendet werden.	b???m gibt alle Ergebnisse zurück, die die Wörter „baum“, „beim“ und so weiter enthalten.
Tilde (~) nach einem Begriff	Sucht nach ungefähren Übereinstimmungen für ein einzelnes Wort.	held~ findet Übereinstimmungen wie „helden“ und „feld“.
Tilde (~) nach einer Wortgruppe, gefolgt von einer Zahl	Sucht nach Vorkommen der Wörter, für die Sie einen bestimmten Abstand angegeben haben.	"Marketing Notizen"~5 sucht nach Vorkommen, bei denen die Wörter „Marketing“ und „Notizen“ in einem Abstand von maximal 5 Wörtern auftreten.
Exponentialzeichen (^) nach einem Begriff	Wenn Sie nach mehreren Wörtern suchen, verleiht die Verwendung des Exponentialzeichens (^) nach einem Wort diesem Wort höhere Relevanz (Dateien, in denen dieser Begriff mehrmals vorkommt, werden ganz oben in den Suchergebnissen angezeigt). Durch Hinzufügen einer Zahl nach dem Exponentialzeichen erhält das Wort eine noch höhere Relevanz. Standardmäßig liegt der Relevanzfaktor bei 1. Beispielsweise ist Umsatz dasselbe wie Umsatz^1.	Mit Umsatz^ Zahl werden Treffer für „Umsatz“ und „Zahl“ ermittelt, wobei dem Begriff „Umsatz“ eine höhere Relevanz zugewiesen wird (Dateien, in denen der Begriff „Umsatz“ mehrmals vorkommt, werden ganz oben in den Suchergebnissen angezeigt). Um die Relevanz noch zu erhöhen, hat Umsatz^2 eine höhere Relevanz als Umsatz^1 und Umsatz^3 eine höhere Relevanz als Umsatz^2 und so weiter. Sie können auch Phrasen oder Sätzen eine Relevanz zuordnen. Beispiel: "Umsatz Zahlen"^2 "Marketing Zahlen"
Minus (-) vor einem Wort	Schließt das Wort von der Suche aus.	-Baum schließt alle Elemente aus, die „baum“, „Baum“, „BAUM“ und so weiter enthalten.

Suchfunktion	Funktionsweise	Beispiel
Feldname gefolgt von einem Komma, gefolgt von dem, wonach Sie suchen	<p>Sucht in einem bestimmten Feld. Bei der Suche in einem bestimmten Feld müssen Sie anhand des Datennamens des Felds suchen. Datennamen entsprechen den echten Namen auf der Oberfläche.</p> <p>Felder, in denen Sie suchen können:</p> <p>_creationDate _creatorName _modificationDate _modificationName _ownerName _fileName (einschließlich Dateierweiterung) _fileExt _loginName _groupName firstName middleName lastName emailAddress txtEmailAddress mobileEmailAddress title</p> <p>Bei der Suche in einem bestimmten Feld muss die Groß-/Kleinschreibung des Feldnamens beachtet werden. Beispielsweise müssen Sie zur Suche im Feld <code>_fileName</code> auch <code>_fileName</code> eingeben, nicht <code>_filename</code>.</p>	<p><code>title:Besprechung</code> sucht Vorkommen des Worts „Besprechung“ im Eintragsfeld Titel der Datei.</p> <p><code>emailAddress:jchavez*</code> findet Vorkommen von „jchavez“ im Eintragsfeld <i>Email-Adresse</i>.</p>

2.6.2 Häufig verwendete Wörter, die in einer Suche ignoriert werden

HINWEIS: Dieser Abschnitt bezieht sich ausschließlich auf die englische Sprache. Häufig verwendete Wörter in anderen Sprachen als Englisch werden bei der Suche nicht ignoriert.

Beim Ausführen einer Suche entfernt Filr häufig verwendete Wörter ohne eigene Bedeutung. Wörter, die in einer Suche ignoriert werden, sind: aber, am, bis, dann, da, das, der, die, dies, diese, dieser, ein, eine, einer, es, für, ihr, ihre, in, ist, nein, nicht, sein, seine, seiner, sie, sind, um, und, von, war, wird, wenn, wie.

Dies gilt auch, wenn Sie Ausdrücke in Anführungszeichen setzen. Eine Suche nach „Verkauf der Produkte“ gibt auch Treffer für „Verkauf ihrer Produkte“, „Verkauf dieser Produkte“ usw. zurück. Treffer für „Verkauf Produkte“ werden jedoch nicht zurückgegeben.

2.6.3 Sonderzeichen in der Suche

In Filr wird ein Unterstrich (_) als Bruch innerhalb eines Worts betrachtet. Wenn Sie beispielsweise `Umsatz_gesamt` in das Feld *Suche* eingeben, sucht Filr nach Elementen, die `Umsatz` und `gesamt` enthalten. Wenn Sie nur nach Elementen mit dem genauen Ausdruck `Umsatz_gesamt` suchen möchten, muss der ganze Ausdruck in Anführungszeichen gesetzt werden („`Umsatz_gesamt`“).

2.7 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei

Sie können festlegen, dass Sie Email-Benachrichtigungen für Ordner, ihre untergeordneten Ordner oder einzelne Dateien erhalten. Gehen Sie dazu nach einer der beiden Anleitungen vor:

- ♦ Abonnieren Sie die jeweiligen Ordner oder Dateien (wie in den nachfolgenden Abschnitten beschrieben).
- ♦ Die Ordneureigentümer können in Filr festlegen, dass Sie Email-Benachrichtigungen erhalten (siehe [Abschnitt 5.1, „Konfigurieren von Ordnern zum Senden von Email-Benachrichtigungen an andere Benutzer“](#), auf Seite 53).

Wenn Sie an einem bestimmten Ordner oder an einer bestimmten Datei besonders interessiert sind, ist es sinnvoll, den betreffenden Ordner oder die Datei zu abonnieren. Wenn Sie einen Ordner oder eine Datei abonnieren, werden Sie von Filr über die Aktivitäten in diesem Ordner bzw. in dieser Datei informiert.

Um Dateien oder Ordner abonnieren zu können, muss Ihr Filr-Profil eine Email-Adresse enthalten. Wenn in Ihrem Filr-Profil noch keine Email-Adresse angegeben ist, bearbeiten Sie Ihr Profil wie unter [Abschnitt 1.6, „Ändern des Profils“](#), auf Seite 15 beschrieben.

- ♦ [Abschnitt 2.7.1, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf Seite 27
- ♦ [Abschnitt 2.7.2, „Überschreiben von Abbonementeeinstellungen von höheren Ebenen“](#), auf Seite 28
- ♦ [Abschnitt 2.7.3, „Hinzufügen und Ändern von Zustellungszielen“](#), auf Seite 29


2.7.1 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei

So abonnieren Sie einen Ordner oder eine Datei, um Email-Benachrichtigungen zu Änderungen am Ordner bzw. an der Datei zu erhalten:

- 1 Wählen Sie eine(n) oder mehrere Dateien und Ordner aus und klicken Sie dann auf *Mehr > Abonnieren*.

Wenn Sie gleichzeitig mehr als eine Datei/einen Ordner abonnieren, werden die festgelegten Abbonementeeinstellungen auf alle ausgewählten Ordner und Dateien angewendet.

Alternativ:

Klicken Sie neben der Datei, die Sie abonnieren möchten, auf den Dropdownpfeil  und klicken Sie auf *Abonnieren*.

Das Dialogfeld „Abonnieren“ wird angezeigt.

- 2 Wählen Sie die Email-Adresse bzw. Telefonnummer aus, an die die Benachrichtigungen gesendet werden sollen.

Sie können für jeden Benachrichtigungstyp mehrere Email-Adressen bzw. Telefonnummern als Zustellungsziel angeben.

Sie können die Zustellungsziele in einem beliebigen der verfügbaren Bereiche auswählen. Der Bereich, in dem Sie die Auswahl vornehmen, bestimmt, welchen Benachrichtigungstyp Sie abonnieren. Folgende Benachrichtigungstypen können abonniert werden:

Digest: (Nur beim Abonnieren einzelner Ordner verfügbar) Filr sendet eine Nachricht, die eine Zusammenfassung der Aktivität im Ordner und in den Unterordnern enthält. Die Digest-Benachrichtigungen werden in Filr nach dem vom Website-Administrator festgelegten Zeitplan zugesendet.

Nur Email: Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Email-Nachricht. Die Email-Nachrichten enthalten keinen Anhang mit der eigentlichen Datei, sondern lediglich Informationen zur Datei und der aufgetretenen Aktivität. Alle Arten von Einzelbenachrichtigungen werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.

Email mit Anlagen: Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Email-Nachricht, die diese Datei als Anlage enthält.

Textnachricht: Filr sendet eine Nachricht, die als Textnachricht angezeigt werden kann. Die Nachricht enthält nur den Link zur neuen oder geänderten Datei. Textnachrichten werden in einem Zeitintervall von bis zu fünf Minuten gesendet.

Hierzu muss in Ihrem Benutzerprofil eine Telefonnummer angegeben sein. Informationen zum Aktualisieren des Benutzerprofils finden Sie unter [Abschnitt 1.6, „Ändern des Profils“](#), auf [Seite 15](#).

- 3 (Bedingt) Wenn Sie mehrere Dateien oder Ordner abonnieren, werden außerdem folgende Optionen unter dem Benachrichtigungstyp angezeigt:

Elementabonnements löschen: Löscht das Abonnement für alle Ordner und Dateien, die ausgewählt wurden. Wenn Sie beispielsweise die Abbonnementeinstellungen für zwei Dateien ändern und *Elementabonnements löschen* unter der Option *Digest* auswählen, werden alle Digest-Abonnements für alle ausgewählten Dateien und Ordner entfernt.

Keine Änderungen: Diese Option ist standardmäßig aktiviert, wenn Sie mehrere Dateien und Ordner abonnieren. Wenn die Option aktiviert ist, werden für die ausgewählten Dateien und Ordner keine Änderungen an zuvor festgelegten Abbonnementeinstellungen vorgenommen.

- 4 (Optional) Wählen Sie *Vordefinierte Abbonnementeinstellungen aufheben* aus, wenn die von Ihnen getroffene Auswahl die des Administrators bzw. des Ordneureigentümers außer Kraft setzen soll.

Diese Option ist nur beim Abonnieren eines einzelnen Ordners verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 2.7.2, „Überschreiben von Abbonnementeinstellungen von höheren Ebenen“](#), auf [Seite 28](#).

- 5 Klicken Sie auf *OK*.

2.7.2 Überschreiben von Abbonnementeinstellungen von höheren Ebenen

Wenn der Eigentümer eines Ordners oder Administrator einen Ordner konfiguriert hat, um Ihnen Email-Benachrichtigungen zu senden, können Sie die Einstellungen der höheren Ebene überschreiben.

- 1 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen links neben einem einzelnen Ordner, für den Sie die Abbonnementeinstellungen der höheren Ebene aufheben möchten.

Sie können mehrere Ordner auswählen, wenn Sie Abbonnementeinstellungen der höheren Ebene aufheben möchten.

- 2 Klicken Sie auf *Weitere > Abonnieren*.

Das Dialogfeld „Abonnieren“ wird angezeigt.

- 3 Wählen Sie den Benachrichtigungstyp aus, den Sie erhalten möchten.
- 4 Wählen Sie *Vordefinierte Abonnementeinstellungen aufheben* aus.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

Gehen Sie wie folgt vor, wenn Sie keine Email-Benachrichtigungen erhalten möchten:

- 1 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen links neben einem einzelnen Ordner, für den Sie die Abonnementeinstellungen der höheren Ebene aufheben möchten.
Sie können mehrere Ordner auswählen, wenn Sie Abonnementeinstellungen der höheren Ebene aufheben möchten.
- 2 Klicken Sie auf *Weitere > Abonnieren*.
Das Dialogfeld „Abonnieren“ wird angezeigt.
- 3 Vergewissern Sie sich, dass in keinem der Abschnitte eine Email-Adresse ausgewählt wurde.
- 4 Wählen Sie *Vordefinierte Abonnementeinstellungen aufheben* aus.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

2.7.3 Hinzufügen und Ändern von Zustellungszielen

In Ihrem persönlichen Profil können Sie Kontaktinformationen in Form von Email-Adressen und Telefonnummern hinzufügen und ändern.

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren Benutzernamen und dann auf *Profil anzeigen*.



- 2 Klicken Sie auf *Bearbeiten*.
- 3 Geben Sie im *Email*-Feld die entsprechenden Informationen für das Zustellungsziel ein.
- 4 Klicken Sie auf *OK*.

Wenn Sie, wie unter [Abschnitt 2.7.1](#), „[Abonnieren eines Ordners oder einer Datei](#)“, auf Seite 27 beschrieben, nun die zu empfangenden Benachrichtigungstypen und Zustellungsziele auswählen, werden die neuen bzw. geänderten Kontaktinformationen angezeigt.

3 Freigeben von Dateien und Ordnern

Mit Novell Filr können Sie Ordner und Dateien mit anderen Filr-Benutzern und mit externen Benutzern außerhalb des Unternehmens teilen.

Die Funktion muss zuvor vom Filr-Administrator aktiviert worden sein. Wenn Sie Dateien und Ordner nicht wie in diesem Abschnitt beschrieben freigeben können, wurde die Funktion nicht aktiviert.

- ♦ [Abschnitt 3.1, „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“, auf Seite 31](#)
- ♦ [Abschnitt 3.2, „Freigabeoptionen“, auf Seite 32](#)
- ♦ [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“, auf Seite 33](#)
- ♦ [Abschnitt 3.4, „Verteilen eines Links zu einer Datei“, auf Seite 35](#)
- ♦ [Abschnitt 3.5, „Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens“, auf Seite 37](#)
- ♦ [Abschnitt 3.6, „Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben“, auf Seite 39](#)
- ♦ [Abschnitt 3.7, „Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben“, auf Seite 39](#)
- ♦ [Abschnitt 3.8, „Ausblenden von Elementen in den Ansichten „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“, auf Seite 40](#)
- ♦ [Abschnitt 3.9, „Ändern oder Entfernen einer Freigabe“, auf Seite 41](#)
- ♦ [Abschnitt 3.10, „Abrufen von URLs \(Permalinks\) für freigegebene Dateien und Ordner“, auf Seite 42](#)

3.1 Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente

HINWEIS: Die Freigabe von Netzwerkordnern ist auf einzelne Dateien beschränkt. Ordner innerhalb von Netzwerkordnern können also nicht freigegeben werden.

Zugriffsrechte auf die freigegebenen Elemente legen fest, welche Benutzer auf die freigegebenen Dateien und Ordner zugreifen können, und welche Aktionen diese Benutzer mit den Dateien und Ordnern ausführen können.

Beim Freigeben von Dateien und Ordnern können Sie den Benutzern folgende Rechte erteilen:

Betrachter: Die Benutzer sind zu Folgendem berechtigt:

- ♦ **Freigegebene Ordner:** anzeigen
- ♦ **Freigegebene Unterordner:** anzeigen
- ♦ **Dateien in Ordnern oder Unterordnern:** anzeigen und lesen

Bearbeiter: Die Benutzer sind zu Folgendem berechtigt:

- ♦ **Freigegebene Ordner:** anzeigen
- ♦ **Freigegebene Unterordner:** anzeigen
- ♦ **Dateien in Ordnern oder Unterordnern:** anzeigen, lesen und schreiben

Mitwirkender (gilt nur für Ordner in „Meine Dateien“): Die Benutzer sind zu Folgendem berechtigt:

- ♦ **Freigegebene Ordner:** anzeigen, umbenennen, löschen und kopieren

WICHTIG: Gewähren Sie die Rolle „Mitwirkender“ für Freigaben mit Bedacht, weil die Freigabeempfänger mit diesem Zugriffsrecht den Ordner in Ihrem Bereich „Meine Dateien“ umbenennen, kopieren und sogar löschen können.

- ♦ **Freigegebene Unterordner:** anzeigen, umbenennen, löschen, kopieren und verschieben
- ♦ **Dateien in Ordnern oder Unterordnern:** anzeigen, umbenennen, löschen, kopieren, verschieben, lesen und schreiben

Erneute Freigabe zulassen: Wenn Sie zulassen möchten, dass der Freigabeempfänger das Element für andere Benutzer freigeben kann, wählen Sie aus den folgenden Rechten für die erneute Freigabe aus:

- ♦ **Interne Benutzer:** Der Benutzer kann Elemente für andere interne Filr-Benutzer freigeben.
- ♦ **Externe Benutzer:** Der Benutzer kann Elemente für externe Filr-Benutzer freigeben.
- ♦ **Öffentlich:** Der Benutzer kann Elemente erneut öffentlich freigeben.
- ♦ **Dateilink:** Der Benutzer kann Elemente über das Verteilen eines Dateilink erneut freigeben, wie unter [Abschnitt 3.4, „Verteilen eines Links zu einer Datei“](#), auf [Seite 35](#) beschrieben.

3.2 Freigabeoptionen

Filr bietet verschiedene Methoden, Dateien und Ordner für andere Benutzer verfügbar zu machen. Die Auswahl der geeigneten Methode hängt von verschiedenen Faktoren ab, beispielsweise die Vertraulichkeit der Informationen oder wie wichtig die Informationen für bestimmte Personen sind.

- ♦ **Freigeben für einzelne Benutzer und Gruppen:** Mit der Freigabe können Sie Dateien und Ordner für bestimmte Benutzer und Gruppen im Unternehmen oder bestimmte Benutzer außerhalb des Unternehmens teilen. Wenn Sie eine Datei oder einen Ordner freigeben, können Sie auch eines der Zugriffsrechte zuweisen, die unter [„Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“](#) im [Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch](#) beschrieben sind.

Die Freigabe für bestimmte Benutzer und Gruppen gewährleistet eine maximale Sicherheit für Ihre Dateien und Ordner. Die Benutzer erhalten eine Benachrichtigung über das freigegebene Element. Das Element wird im Bereich „Für mich freigeben“ des Benutzers angezeigt.

Weitere Informationen finden Sie unter [„Freigeben von Dateien und Ordnern“](#) im [Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch](#).

- ♦ **Verteilen eines Dateilinks:** Sie können auch einen Link (eine URL) zu einer Datei verteilen. Wenn Sie einen Link zu einer Datei verteilen, kann jeder Benutzer, der über den Link verfügt, auf die Datei zugreifen. Die Datei wird jedoch nicht im Bereich „Öffentlich“ angezeigt. Nur Benutzer mit direktem Zugriff auf den Link können die Datei anzeigen.

Informationen zum Verteilen eines Links zu einer Datei finden Sie unter [„Verteilen eines Links zu einer Datei“](#) im [Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch](#).

- ♦ **Öffentlich freigeben:** Wenn Sie ein Element öffentlich freigeben, kann jede Person, die über die URL zur Filr-Website verfügt, die Datei im öffentlichen Bereich anzeigen.

Informationen über das öffentliche Freigeben von Dateien und Ordnern finden Sie unter [„Freigeben von Dateien und Ordnern“](#) im [Filr 2.0 Web-Anwendung-Benutzerhandbuch](#).





3.3 Freigeben von Dateien und Ordnern

Sie können Ordner und Dateien für interne und für externe Benutzer freigeben.

So geben Sie Ordner oder Dateien frei:


- 1 Navigieren Sie zum Ordner, den Sie freigeben möchten bzw. der die Dateien enthält, die Sie freigeben möchten.

Sofern Sie die Rechte zum Freigeben haben, können Sie Folgendes freigeben:

- Ordner und Dateien auf den Registerkarten *Meine Dateien* , *Für mich freigegeben*  und *Von mir freigegeben* , sofern Sie über die entsprechenden Freigaberechte verfügen. (Dateien, die sich in einem Netzwerkordner befinden, können Sie jedoch nicht freigeben.)
- Dateien in Ihrem Bereich *Netzwerkordner* . (Dateien, die sich in einem Netzwerkordner befinden, können Sie jedoch nicht freigeben.)

- 2 Wählen Sie eine(n) oder mehrere Dateien und Ordner aus, die Sie freigeben möchten, und klicken Sie auf *Freigeben* > *Freigeben*.

Alternativ:

Klicken Sie neben der Datei oder dem Ordner, die/den Sie freigeben möchten, auf den Dropdownpfeil  und dann auf *Datei freigeben* oder auf *Ordner freigeben*.


Das Dialogfeld „Freigeben“ wird angezeigt.

- 3 Sie können ein Element für interne Filr-Benutzer, externe Benutzer oder öffentlich freigeben:

- Um ein Element für interne Filr-Benutzer freizugeben, beginnen Sie, den Namen des Benutzers oder der Gruppe einzugeben, für die Sie die Datei oder den Ordner freigeben möchten. Klicken Sie auf den Namen, wenn er in der Dropdownliste angezeigt wird.
- Um ein Element für externe Benutzer außerhalb Ihres Unternehmens freizugeben, geben Sie die Email-Adresse des Benutzers ein und drücken Sie die Eingabetaste.

Alternativ:

Klicken Sie auf das Symbol *externer Benutzer* , geben Sie dann die Email-Adresse des Benutzers an und klicken Sie auf OK.

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren. Um anzuzeigen, ob Sie berechtigt sind, Elemente für externe Benutzer freizugeben, bewegen Sie die Maus über das Symbol *Informationen*  neben dem Eingabefeld.


Weitere Informationen zur Freigabe für externe Benutzer finden Sie unter [Abschnitt 3.5, „Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens“](#), auf Seite 37.

- Um ein Element öffentlich freizugeben, klicken Sie oben rechts im Dialogfeld „Freigeben“ auf *Veröffentlichen*.

Benutzer ohne Filr-Benutzerkonto können als Gastbenutzer auf die Filr-Website zugreifen (wie unter [Abschnitt 1.2.1, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“](#), auf Seite 10 beschrieben) und alle öffentlich freigegebenen Elemente anzeigen.

Externe Benutzer können die öffentlich freigegebenen Elemente nicht anzeigen. Um öffentlich freigegebene Elemente anzuzeigen, müssen externe Benutzer sich als Gastbenutzer bei der Filr-Website anmelden.

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren. Um anzuzeigen, ob Sie berechtigt sind, Elemente öffentlich freizugeben, bewegen Sie die Maus über das Symbol

Informationen  neben dem Eingabefeld.

- ♦ Um ein Element schnell für viele Benutzer freizugeben, können Sie Email-Adressen von Benutzern kopieren und im Dialogfeld „Freigeben“ in das Feld *Benutzer, Gruppe oder Email* einfügen.

Es können Email-Adressen für interne oder externe Benutzer angegeben werden. Die Email-Adressen müssen durch ein Komma (,) oder ein Leerzeichen getrennt sein.

- 4 Klicken Sie in der Spalte *Freigegeben für* auf den Namen der Benutzer oder Gruppen, deren Freigabeeinstellungen Sie ändern möchten. Sie können mehrere Benutzer auswählen und die Freigabeeinstellungen gleichzeitig bearbeiten.

Die Freigabeeinstellungen für den Benutzer, den Sie zuletzt zur Spalte *Freigegeben für* hinzugefügt haben, werden bereits angezeigt.

- 5 Wählen Sie die Zugriffsrechte für freigegebene Elemente aus, die Sie dem Benutzer bzw. der Gruppe erteilen möchten (siehe [Abschnitt 3.1, „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“, auf Seite 31](#)).

HINWEIS: Bei einer öffentlichen Freigabe und beim Verteilen eines Dateilinks können Sie keine Zugriffsrechte für die freigegebenen Elemente zuweisen.

- 6 Wählen Sie im Bereich *Erneute Freigabe zulassen* aus, ob die Freigabeempfänger das Element erneut für interne Benutzer, für externe Benutzer, öffentlich oder über das Verteilen eines Dateilinks freigeben dürfen.

- 7 Wählen Sie im Feld *Läuft ab* eine der folgenden Optionen aus:

- ♦ **Nie:** Die Freigabe läuft nie ab.
- ♦ **Am:** Wählen Sie einen bestimmten Tag als Ablaufdatum für die Rechte aus.
Die Rechte laufen zu Beginn des ausgewählten Tages ab.
- ♦ **Nach:** Wählen Sie aus, wie viele Tage die Rechte aktiv bleiben sollen.
Jeder Tag wird als Zeitraum von 24 Stunden ab dem Zeitpunkt gezählt, an dem das Ablaufdatum festgelegt wird.

- 8 Wenn Sie einen persönlichen Hinweis zur Freigabe hinzufügen möchten, geben Sie im Feld *Hinweis* einen Hinweis ein.

Nur die Benutzer und Gruppen, für die Sie die Datei freigeben, können den Hinweis lesen.

Der Hinweistext ist auf eine Länge von 255 Zeichen beschränkt.

- 9 Wählen Sie aus folgenden Benachrichtigungsoptionen aus:

- ♦ **Alle Empfänger:** Alle Empfänger der Freigabeliste werden benachrichtigt.
- ♦ **Nur neu hinzugefügte Empfänger:** Nur die neu zur Freigabeliste hinzugefügten Empfänger werden benachrichtigt.
- ♦ **Neue und geänderte Empfänger:** Nur neu zur Freigabeliste hinzugefügte Empfänger und Empfänger, deren Freigaberechte Sie bearbeitet haben, werden benachrichtigt.
- ♦ **Keine:** Es werden keine Benachrichtigungen gesendet.

Benachrichtigungen enthalten die folgenden Angaben:

- ♦ Eine Verknüpfung zum freigegebenen Element

- Der Hinweis für den Benutzer bzw. die Gruppe, für die das Element freigegeben wurde (siehe [Schritt 8](#))
- Das Ablaufdatum der Freigabe (siehe [Schritt 8](#))

10 Klicken Sie auf *OK*.


3.4 Verteilen eines Links zu einer Datei

Sie können auch einen Link (eine URL) zu einer Datei verteilen. Wenn Sie einen Link zu einer Datei verteilen, kann jeder Benutzer, der über den Link verfügt, auf die Datei zugreifen. Die Datei wird jedoch nicht im Bereich „Öffentlich“ angezeigt. Nur Benutzer mit direktem Zugriff auf den Link können auf die Datei zugreifen.

- [Abschnitt 3.4.1, „Kopieren eines Dateilinks“, auf Seite 35](#)
- [Abschnitt 3.4.2, „Senden eines Dateilinks in einer Email“, auf Seite 35](#)
- [Abschnitt 3.4.3, „Bearbeiten oder Entfernen eines Dateilinks“, auf Seite 36](#)

3.4.1 Kopieren eines Dateilinks

Sie können einen Dateilink kopieren und auf eine beliebige gewünschte Weise verteilen. Beispielsweise können Sie den Link kopieren und als Teil einer Sofortnachricht oder Textmitteilung senden.


- 1 Navigieren Sie zur Datei, für die Sie einen Dateilink kopieren möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdownpfeil  neben der Datei und klicken Sie dann auf *Link kopieren*.
Alternativ:
Wählen Sie mehrere Dateien aus und klicken Sie auf *Freigeben > Link kopieren*.
Das Dialogfeld „Dateilink kopieren“ wird angezeigt.
- 3 (Bedingt) Wenn zuvor noch kein Link für die Datei erstellt wurde, klicken Sie auf *Dateilink abrufen*.
- 4 Kopieren Sie einen der folgenden Links:
Für jede ausgewählte Datei sind getrennte Links verfügbar.
Link zum Anzeigen der Datei: Über diesen Link kann die Datei in einem Webbrowser als HTML-Ansicht angezeigt werden. Wenn der Dateityp nicht in einem Webbrowser angezeigt werden kann, ist diese Art Link nicht verfügbar.
Link zum Herunterladen der Datei: Je nach den Browsereinstellungen erhalten die Benutzer eine Aufforderung zum Herunterladen oder Öffnen der Datei oder die Datei wird automatisch im Browser angezeigt. Über den Link können die Benutzer direkt auf die Datei zugreifen.
- 5 Klicken Sie auf *Schließen*.

3.4.2 Senden eines Dateilinks in einer Email

Sie können Dateilinks über das integrierte Email-System in Filr oder über Ihren standardmäßigen Email-Client (zum Beispiel Novell GroupWise) senden.

- [„Senden eines Dateilinks über das integrierte Email-System in Filr“, auf Seite 36](#)
- [„Senden eines Dateilinks mit dem standardmäßig Email-Client“, auf Seite 36](#)

Senden eines Dateilinks über das integrierte Email-System in Filr

- 1 Navigieren Sie zur Datei, für die Sie einen Dateilink per Email senden möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdownpfeil  neben der Datei und klicken Sie dann auf *Link mit Filr per Email senden*.

Alternativ:

Wählen Sie mehrere Dateien aus und klicken Sie dann auf *Freigeben > Link mit Filr per Email senden*.

Das Dialogfeld „Dateilink per Email senden“ wird angezeigt.


- 3 Geben Sie die Email-Adresse, an den der Dateilink gesendet werden soll, eine persönliche Nachricht und ein Ablaufdatum für den Link an.
- 4 Klicken Sie auf *Senden*.

Folgende Links werden in die Email eingefügt:

Anzeigen: Über diesen Link kann die Datei in einem Webbrowser als HTML-Ansicht angezeigt werden. Wenn der Dateityp nicht in einem Webbrowser angezeigt werden kann, ist diese Art Link nicht verfügbar.

Herunterladen: Je nach den Browsereinstellungen erhalten die Benutzer eine Aufforderung zum Herunterladen oder Öffnen der Datei oder die Datei wird automatisch im Browser angezeigt. Über den Link können die Benutzer direkt auf die Datei zugreifen.

Senden eines Dateilinks mit dem standardmäßig Email-Client

- 1 Navigieren Sie zur Datei, für die Sie einen Dateilink per Email senden möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdownpfeil  neben der Datei und klicken Sie dann auf *Link per Email senden*.

Eine neue Email-Nachricht wird angezeigt. Im Nachrichtenkörper ist folgende URL enthalten:

Anzeigen: Über diesen Link kann die Datei in einem Webbrowser als HTML-Ansicht angezeigt werden. Wenn der Dateityp nicht in einem Webbrowser angezeigt werden kann, ist diese Art Link nicht verfügbar.

Herunterladen: Je nach den Browsereinstellungen erhalten die Benutzer eine Aufforderung zum Herunterladen oder Öffnen der Datei oder die Datei wird automatisch im Browser angezeigt. Über den Link können die Benutzer direkt auf die Datei zugreifen.


- 3 Geben Sie die Benutzer an, an die die Email gesendet werden soll.

3.4.3 Bearbeiten oder Entfernen eines Dateilinks

Nachdem ein Dateilink durch Kopieren oder durch Senden als Email verteilt wurde, können Sie den Link bearbeiten, wenn Sie über die entsprechenden Rechte verfügen. Sie können das Ablaufdatum und den mit dem Link verknüpften Hinweis bearbeiten oder den Link entfernen, sodass die Datei nicht mehr für Benutzer verfügbar ist, die über den Link Zugriff auf die Datei hatten.

- ♦ „[Bearbeiten des Ablaufdatums oder Löschen eines Dateilinks](#)“, auf Seite 37
- ♦ „[Bearbeiten eines mit dem Dateilink verknüpften Hinweises](#)“, auf Seite 37

Bearbeiten des Ablaufdatums oder Löschen eines Dateilinks

- 1 Navigieren Sie zur Datei, deren Dateilink Sie bearbeiten möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdownpfeil  neben der Datei und klicken Sie dann auf *Link bearbeiten*.

Das Dialogfeld „Dateilink bearbeiten“ wird angezeigt.

- 3 (Bedingt) Um das Ablaufdatum für den Dateilink zu bearbeiten, klicken Sie neben dem Feld *Läuft ab* auf den Dropdownpfeil und wählen Sie einen Tag oder einen Zeitraum für das Ablaufdatum aus.
- 4 (Bedingt) Klicken Sie zum Löschen des Dateilinks auf *Löschen > Ja*.

Bearbeiten eines mit dem Dateilink verknüpften Hinweises

Um einen mit einem Dateilink verknüpften Hinweis zu bearbeiten, müssen Sie ebenfalls über Freigaberechte für die Datei verfügen. Um den Hinweis zu bearbeiten, bearbeiten Sie den Dateilink wie unter [Abschnitt 3.9, „Ändern oder Entfernen einer Freigabe“](#), auf [Seite 41](#) beschrieben über das Dialogfeld „Freigeben“.

Über das Dialogfeld „Freigeben“ können Sie außerdem das Ablaufdatum bearbeiten oder den Dateilink löschen.

3.5 Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens

HINWEIS: Bevor Sie Elemente für Personen außerhalb des Unternehmens freigeben können, muss diese Funktion vom Filr-Administrator aktiviert werden.

Filr gibt Ihnen die Möglichkeit, bestimmte Benutzer außerhalb Ihres Unternehmens anzugeben und diesen Benutzern Rechte zum Zugriff und zur Zusammenarbeit an den Unternehmensdateien zu erteilen.

Wenn Sie ein Element für einen externen Benutzer freigeben, wird automatisch ein Filr-Konto für diesen Benutzer erstellt. Hierzu wird die Email-Adresse des Benutzers verwendet. Der Benutzer muss sich dann auf der Filr-Seite registrieren.

- ♦ [Abschnitt 3.5.1, „Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements“](#), auf [Seite 37](#)
- ♦ [Abschnitt 3.5.2, „Veröffentlichen von Dateien“](#), auf [Seite 38](#)

3.5.1 Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements


Wenn ein Element auf der Filr-Site für einen externen Benutzer freigegeben wird, wird für diesen Benutzer automatisch mit seiner Email-Adresse ein Filr-Konto erstellt.

Der Benutzer muss sich dann auf der Filr-Seite registrieren, um sich anmelden zu können. (Vor Filr 1.1 konnten sich Benutzer mit ihrem Google- oder Yahoo-Konto auf der Filr-Site anmelden. Diese Funktion ist für neue Filr-Benutzer in Filr 1.1 oder höher nicht mehr verfügbar. Weitere Informationen zu dieser Neuerung finden Sie in der [Novell Filr 1.1 Readme](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-1-1/filr-1-1_readme_novell/data/filr-1-1_readme_novell.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr-1-1/filr-1-1_readme_novell/data/filr-1-1_readme_novell.html)-Datei.)

Sie können sich nur an der Filr-Site anmelden, wenn mindestens ein nicht abgelaufenes Element für Sie freigegeben ist.

- 1 Klicken Sie in der Email-Benachrichtigung, in der Sie über das freigegebene Element informiert wurden, auf die Verknüpfung zum freigegebenen Element.



- 2 Geben Sie auf der Filr-Anmeldeseite Ihren Vornamen und Nachnamen ein und erstellen Sie ein Passwort. Ihre Benutzer-ID ist die Email-Adresse, an die das freigegebene Element gesendet wurde. Die Benutzer-ID kann nicht geändert werden.
- 3 Klicken Sie auf *Registrieren*.
Sie werden im Filr-System authentifiziert und das freigegebene Element wird angezeigt.
- 4 (Optional) Neben den für sie freigegebenen Elementen können externe Benutzer alle Elemente anzeigen, die durch Klicken auf *Öffentlich*  in der Titelleiste öffentlich verfügbar gemacht wurden.
Die Möglichkeit, Dateien und Ordner öffentlich freizugeben, muss vom Filr-Administrator aktiviert werden.

3.5.2 Veröffentlichen von Dateien

Sie können Dateien und Ordner öffentlich außerhalb des Unternehmens verfügbar machen. Weitere Informationen zur öffentlichen Freigabe von Dateien und Ordnern finden Sie unter [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“](#), auf Seite 33.

Folgende Benutzertypen können Elemente anzeigen, die öffentlich freigegeben wurden:

- ♦ Alle internen Benutzer
- ♦ Benutzer, die sich als Gastbenutzer beim Filr-System anmelden

Benutzer ohne Filr-Benutzerkonto können als Gastbenutzer auf die Filr-Website zugreifen (wie unter [Abschnitt 1.2.1, „Zugriff auf Filr über einen Webbrowser“](#), auf Seite 10 beschrieben) und alle öffentlich freigegebenen Elemente anzeigen.

HINWEIS: Externe Benutzer können die öffentlich freigegebenen Elemente nicht anzeigen. Um öffentlich freigegebene Elemente anzuzeigen, müssen externe Benutzer sich als Gastbenutzer bei der Filr-Website anmelden.

3.6 Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben

Filr zeigt Ihnen übersichtlich an, welche Elemente Sie freigegeben haben. Sie können die Zugriffsrechte der Benutzer auf freigegebene Elemente anpassen, Hinweise an Freigabeempfänger senden usw.

- 1 Klicken Sie auf einer beliebigen Filr-Seite auf *Von mir freigegeben* .

Alle Dateien und Ordner, die Sie freigegeben haben, werden zusammen mit folgenden Informationen angezeigt:

Kommentare: Mit dem freigegebenen Element verbundene Kommentare.

Freigegeben für: Benutzer, für die Sie das Element freigegeben haben. Wenn Sie das Element für mehrere Benutzer freigegeben haben, werden alle Benutzer aufgeführt.

Freigegeben am: Datum und Uhrzeit, zu der das Element zum ersten Mal freigegeben wurde.

Ablauf am: Das Datum, an dem die Freigabe abläuft. Nach diesem Datum haben die Benutzer keinen Zugriff mehr auf das freigegebene Element.

Zugriff: Die Zugriffsebene der Benutzer für das freigegebene Element. Je nach erteilten Zugriffsrechten können die Benutzer das Element anzeigen, bearbeiten oder für andere Personen freigeben. Wenn Sie einen Ordner freigegeben haben, können die Benutzer unter Umständen auch die Dateien in diesem Ordner verwalten.

Weitere Informationen zu den unterschiedlichen Zugriffsstufen finden Sie unter [Abschnitt 3.1](#), „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“, auf Seite 31.

Hinweis: Hinweis speziell für alle Benutzer, für die das Element freigegeben wird. Nur Benutzer und Gruppen, für die das Element freigegeben wurde, können den Hinweis lesen.

3.7 Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben

In Filr finden Sie leicht die Elemente, die andere für Sie freigegeben haben. Zusätzlich erhalten Sie möglicherweise eine Email-Benachrichtigung mit einer Verknüpfung zum freigegebenen Element.

- 1 Klicken Sie auf einer beliebigen Filr-Seite auf *Für mich freigegeben* .

Alle Dateien und Ordner, die für Sie freigegeben wurde, werden zusammen mit folgenden Informationen angezeigt:

Kommentare: Mit dem freigegebenen Element verbundene Kommentare.

Freigegeben von: Benutzer, der das Element für Sie freigegeben hat. Wenn ein bestimmtes Element von mehr als einem Benutzer für Sie freigegeben wurde, werden alle entsprechenden Benutzer aufgeführt.

Freigegeben am: Datum und Uhrzeit, zu der das Element zum ersten Mal für Sie freigegeben wurde.

Ablauf am: Das Datum, an dem die Freigabe abläuft. Nach diesem Datum können Sie nicht mehr auf das freigegebene Element zugreifen.

Zugriff: Ihre Zugriffsebene für das freigegebene Element. Je nach erteilten Zugriffsrechten können Sie das Element anzeigen, bearbeiten oder für andere Personen freigeben. Wenn ein Ordner für Sie freigegeben wurde, können Sie unter Umständen auch die Dateien im betroffenen Ordner verwalten.

Weitere Informationen zu den unterschiedlichen Zugriffsstufen finden Sie unter [Abschnitt 3.1, „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“](#), auf Seite 31.

Hinweis: Hinweis speziell für Sie und alle anderen Benutzer, für die das Element freigegeben wird. Nur Benutzer und Gruppen, für die das Element freigegeben wurde, können den Hinweis lesen.

3.8 Ausblenden von Elementen in den Ansichten „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“

Sie können Dateien und Ordner, die andere Personen für Sie oder die Sie für andere Personen freigegeben haben, ausblenden. Ausgeblendete Dateien und Ordner werden nicht mehr standardmäßig in den Ansichten *Für mich freigegeben* und *Von mir freigegeben* in der Filr Web-Anwendung, der Filr Desktop-Anwendung und der Filr Mobile-App angezeigt.

Nachdem Sie freigegebene Elemente als „ausgeblendet“ markiert haben, können Sie sie weiterhin verwalten, indem Sie sie zusätzlich zu den nicht ausgeblendeten Elementen anzeigen oder auch nur die ausgeblendeten Elemente anzeigen.

- ♦ [Abschnitt 3.8.1, „Ausblenden freigegebener Elemente“](#), auf Seite 40
- ♦ [Abschnitt 3.8.2, „Anzeigen ausgeblendeter Elemente“](#), auf Seite 40
- ♦ [Abschnitt 3.8.3, „Anzeigen nur ausgeblendeter Elemente“](#), auf Seite 41



3.8.1 Ausblenden freigegebener Elemente

So blenden Sie Elemente in den Ansichten *Für mich freigegeben* und *Von mir freigegeben* aus:

- 1 Navigieren Sie zur Ansicht *Für mich freigegeben* oder *Von mir freigegeben*.
- 2 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den Dateien und Ordnern, die Sie ausblenden möchten, und klicken Sie auf *Weitere > Ausgewählte Freigaben ausblenden*.




3.8.2 Anzeigen ausgeblendeter Elemente

Sie können ausgeblendete Elemente in den Ansichten *Für mich freigegeben* und *Von mir freigegeben* anzeigen. In diesem Fall werden die ausgeblendeten Elemente zusätzlich zu den nicht ausgeblendeten Elementen angezeigt.

- 1 Navigieren Sie zur Ansicht *Für mich freigegeben* oder *Von mir freigegeben*, in der sich die ausgeblendeten Elemente befinden.
- 2 Klicken Sie oben rechts in der Ansicht auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Filter und klicken Sie dann auf *Ausgeblendete Freigaben anzeigen*.
- 3 (Optional) Um ausgeblendete Dateien und Ordner erneut sichtbar zu machen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben den Dateien bzw. Ordnern, die Sie wieder sichtbar machen möchten, und klicken Sie dann auf *Mehr > Ausblenden der ausgewählten Freigaben aufheben* .


3.8.3 Anzeigen nur ausgeblendeter Elemente

Sie können auch nur die ausgeblendeten Elemente in den Ansichten *Für mich freigeben* und *Von mir freigeben* anzeigen. In diesem Fall werden Elemente, die nicht als „ausgeblendet“ markiert wurden, nicht angezeigt.


- 1 Navigieren Sie zur Ansicht *Für mich freigeben* oder *Von mir freigeben*, in der sich die ausgeblendeten Elemente befinden.
- 2 Klicken Sie oben rechts in der Ansicht auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Filter und wählen Sie dann *Ausgeblendete Freigaben anzeigen* aus.
- 3 Klicken Sie oben rechts in der Ansicht auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Filter und heben Sie die Auswahl von *Nicht ausgeblendete Freigaben anzeigen*  auf.

3.9 Ändern oder Entfernen einer Freigabe

Wenn Sie einem Benutzer durch eine Freigabe Zugriff auf eine Datei erteilt haben, können Sie den Zugriff des Benutzers ändern oder widerrufen.

- 1 Klicken Sie auf einer beliebigen Filr-Seite auf *Von mir freigeben* .
- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien oder Ordner aus, die für einen oder mehrere Benutzer freigegeben sind, deren Zugriff Sie ändern oder widerrufen möchten. Klicken Sie dann auf *Freigeben > Freigeben*.

Alternativ:

Klicken Sie auf den Dropdownpfeil  neben der Datei oder dem Ordner, die/der für einen oder mehrere Benutzer freigegeben ist, deren Zugriff Sie ändern oder widerrufen möchten. Klicken Sie dann auf *Datei freigeben* oder *Ordner freigeben*.

Das Dialogfeld „Freigaben verwalten“ wird angezeigt.

- 3 (Bedingt) So bearbeiten Sie den Benutzerzugriff:
 - 3a Wählen Sie die Benutzer aus, deren Zugriffsrechte Sie ändern möchten, und wählen Sie dann im Abschnitt *Zugriffsrechte* die neue Stufe der Zugriffsrechte aus. Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 3.1, „Zugriffsrechte auf freigegebene Elemente“](#), auf Seite 31.
 - 3b Wählen Sie im Bereich *Erneute Freigabe zulassen* aus, ob die Freigabeempfänger das Element erneut für interne Benutzer, für externe Benutzer, öffentlich oder über das Verteilen eines Dateilinks freigeben dürfen.
 - 3c Wählen Sie im Feld *Läuft ab* eine der folgenden Optionen aus:
 - ♦ **Nie:** Die Freigabe läuft nie ab.
 - ♦ **Am:** Wählen Sie einen bestimmten Tag als Ablaufdatum für die Rechte aus.
Die Rechte laufen zu Beginn des ausgewählten Tages ab.
 - ♦ **Nach:** Wählen Sie aus, wie viele Tage die Rechte aktiv bleiben sollen.
Jeder Tag wird als Zeitraum von 24 Stunden ab dem Zeitpunkt gezählt, an dem das Ablaufdatum festgelegt wird.
 - 3d Wenn Sie einen persönlichen Hinweis zur Freigabe hinzufügen möchten, geben Sie im Feld *Hinweis* einen Hinweis ein.

Nur die Benutzer und Gruppen, für die Sie die Datei freigeben, können den Hinweis lesen.

Der Hinweistext ist auf eine Länge von 255 Zeichen beschränkt.

- 4 (Bedingt) Um den Benutzerzugriff zu entfernen, wählen Sie die zu entfernende Freigabe aus und klicken Sie dann auf *Löschen*.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

3.10 Abrufen von URLs (Permalinks) für freigegebene Dateien und Ordner

Filr weist jeder Datei und jedem Ordner im Filr-System eine URL zu. Mit diesen URLs (Permalinks) können Sie den Benutzern schnell eine Möglichkeit zum Anzeigen oder Herunterladen einer Datei bzw. eines Ordners im Filr-System verschaffen.

WICHTIG: Die Benutzer müssen bereits über Zugriff auf die einzelne Freigabe bzw. auf eine öffentliche Freigabe verfügen, um über einen Permalink auf eine Datei oder einen Ordner zuzugreifen. Auch wenn ein Benutzer über einen Permalink zu einer Datei oder einem Ordner verfügt, bedeutet dies nicht unbedingt, dass er sie bzw. ihn anzeigen oder herunterladen darf. Damit andere auf eine Datei oder einen Ordner zugreifen können, müssen Sie diese/n entweder freigeben (siehe [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“, auf Seite 33](#)) oder einen Dateilink weitergeben (siehe [Abschnitt 3.4, „Verteilen eines Links zu einer Datei“, auf Seite 35](#)).

So erhalten Sie einen Permalink für eine Datei oder einen Ordner:

- 1 Navigieren Sie zum Speicherort der Datei oder des Ordners, für die/den Sie einen Permalink erhalten möchten.
- 2 (Bedingt) Um einen Permalink für eine Datei zu erhalten, klicken Sie neben der Datei auf den Dropdownpfeil ▼ und dann auf *Details anzeigen*.
- 3 (Bedingt) Um einen Permalink für einen Ordner zu erhalten, klicken Sie auf den Ordernamen.
- 4 Klicken Sie unten auf der Seite auf den Link *Permalinks*.
- 5 Kopieren Sie einen der verfügbaren Permalinks. Die durch das Klicken auf den Permalink aufgerufene Funktion hängt von der Art des verwendeten Links ab:

Permalink: Stellt einen Link zur Datei oder zum Ordner in Filr dar. Benutzer, die nicht bereits angemeldet sind, werden zur Anmeldung aufgefordert, es sei denn, die Datei bzw. der Ordner ist öffentlich freigegeben.

Permalink zum Herunterladen der Datei: (Gilt nicht für Ordner) Je nach Browsereinstellungen wird der Benutzer aufgefordert, die Datei herunterzuladen oder zu öffnen, oder die Datei wird automatisch geöffnet. Über den Link können die Benutzer direkt auf die Datei zugreifen.

4 Verwalten und Verwenden von Ordnern


- ♦ Abschnitt 4.1, „Erstellen eines neuen Ordners“, auf Seite 43
- ♦ Abschnitt 4.2, „Umbenennen eines Ordners“, auf Seite 43
- ♦ Abschnitt 4.3, „Herunterladen von Dateien“, auf Seite 44
- ♦ Abschnitt 4.4, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner“, auf Seite 45
- ♦ Abschnitt 4.5, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV“, auf Seite 46
- ♦ Abschnitt 4.6, „Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für einen bestimmten Ordner“, auf Seite 47
- ♦ Abschnitt 4.7, „Konfigurieren von Ordnerspalten“, auf Seite 48
- ♦ Abschnitt 4.8, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen“, auf Seite 49
- ♦ Abschnitt 4.9, „Verwenden von Filtern für Ordner“, auf Seite 50
- ♦ Abschnitt 4.10, „Senden einer Email an Mitwirkende am Ordner“, auf Seite 52

4.1 Erstellen eines neuen Ordners

Bei Filr können Sie in jedem Arbeitsbereich oder Ordner, für den Sie über die entsprechenden Rechte verfügen, Ordner und Unterordner erstellen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner bzw. Speicherort, an dem der neue Ordner erstellt werden soll.
- 2 Klicken Sie auf *Neuer Ordner*.
Das Dialogfeld „Neuer Ordner“ wird angezeigt.
- 3 Geben Sie den Namen des neuen Ordners an.
- 4 Klicken Sie auf *OK*.

4.2 Umbenennen eines Ordners

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der den Ordner enthält, den Sie umbenennen möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil ▼ neben dem Ordernamen und klicken Sie dann auf *Ordner umbenennen*,
oder
Wenn der Ordner geöffnet ist, der umbenannt werden soll, klicken Sie neben dem Ordernamen auf das Symbol *Konfigurieren*  und dann auf *Ordner umbenennen*.
- 3 Geben Sie einen neuen Namen für den Ordner ein und klicken Sie dann auf *OK*.

4.3 Herunterladen von Dateien

- ♦ [Abschnitt 4.3.1, „Herunterladen aller Dateien in einem Ordner“, auf Seite 44](#)
- ♦ [Abschnitt 4.3.2, „Herunterladen eines Ordnerinhalts als CSV-Datei“, auf Seite 44](#)

4.3.1 Herunterladen aller Dateien in einem Ordner

Dieser Abschnitt beschreibt, wie Sie alle Dateien in einem Ordner als ZIP-Datei herunterladen können. Informationen über das Herunterladen einzelner Dateien in einem Ordner oder Bereich finden Sie unter [Abschnitt 6.6, „Herunterladen von Dateien“, auf Seite 60](#).

Bedenken Sie vor dem Herunterladen von Dateien in einem Ordner Folgendes:

- ♦ Ordner mit insgesamt über 1.000 Dateien können nicht heruntergeladen werden. (Die Dateien können sich im Ordner selbst und in Unterordnern befinden.)
- ♦ Wenn Sie Dateien als ZIP-Datei von Filr herunterladen, benötigen Sie auf der als Speicherort ausgewählten Arbeitsstation ein Datenkompressionsprogramm, das die Zip64-Erweiterung verarbeiten kann.

So laden Sie alle Dateien in einem Ordner herunter:

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der die Dateien enthält, die Sie herunterladen möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordernamen auf den Dropdownpfeil ▼ und dann auf *Alle Dateien als ZIP-Datei herunterladen*.

Alternativ:

Wenn der Ordner geöffnet ist, der die herunterzuladenden Dateien enthält, klicken Sie neben dem Ordernamen auf das Symbol *Konfigurieren* ⚙ und dann auf *Alle Dateien als ZIP-Datei herunterladen*.


- 3 Speichern Sie die ZIP-Datei auf der Arbeitsstation und extrahieren Sie sie anschließend.
Die Ordnerstruktur wird in der ZIP-Datei beibehalten.
- 4 (Optional) Sie können die Dateien nun bearbeiten und wie unter [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“, auf Seite 57](#) beschrieben wieder in Filr speichern.

4.3.2 Herunterladen eines Ordnerinhalts als CSV-Datei

Sie können anstelle eines Ordners auch nur seinen Inhalt herunterladen. Allerdings werden dann die Inhalte von untergeordneten Ordnern in diesem Ordner nicht heruntergeladen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der den Ordnerinhalt enthält, den Sie herunterladen möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordernamen auf den Dropdownpfeil ▼ und dann auf *Ordnerinhalt als CSV-Datei herunterladen*.

Alternativ:

Wenn der Ordner geöffnet ist, der die herunterzuladenden Dateien enthält, klicken Sie neben dem Ordernamen auf das Symbol *Konfigurieren*  und dann auf *Ordnerinhalt als CSV-Datei herunterladen*.

Daraufhin wird eine CSV-Datei heruntergeladen. Den Inhalt dieser CSV-Datei können Sie dann in einem Tabelleneditor wie Microsoft Excel anzeigen. Er besteht aus diversen Informationen zu jedem Ordneintrag, z. B. ID, Autor, Erstellungsdatum, Beschreibung u. a.

4.4 Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner

In Filr können Sie Dateien und Ordner von einem beliebigen Speicherort importieren und zu einem Filr-Ordner hinzufügen.

- ♦ [Abschnitt 4.4.1, „Hinzufügen von Dateien“, auf Seite 45](#)
- ♦ [Abschnitt 4.4.2, „Hinzufügen von Ordnern“, auf Seite 45](#)

4.4.1 Hinzufügen von Dateien

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Bereich, in dem die Dateien hinzugefügt werden sollen.
- 2 Ziehen Sie eine Datei von einem Speicherort, beispielsweise dem Desktop, und legen Sie sie in einem Ordner oder einem Bereich (beispielsweise im Bereich „Meine Dateien“ oder in einem Ordner innerhalb dieses Bereichs) ab.

Alternativ:

Klicken Sie in der Ordnersymbolleiste auf *Dateien hinzufügen* und dann auf *Durchsuchen*, um die Datei zu suchen und hinzuzufügen.

Wenn im entsprechenden Ordner bereits eine Datei mit dem gleichen Namen vorhanden ist, wird ein Dialogfeld zum Dateikonflikt angezeigt, in dem Sie aufgefordert werden, das Überschreiben der vorhandenen Datei zu bestätigen.

4.4.2 Hinzufügen von Ordnern

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Bereich, in dem der Ordner hinzugefügt werden soll.
- 2 Halten Sie die Strg-Taste gedrückt, während Sie in der Ordnersymbolleiste auf *Dateien hinzufügen* klicken, um das Applet zum Hinzufügen von Dateien zu starten.
- 3 Ziehen Sie den Ordner von seinem Speicherort auf Ihrer Arbeitsstation auf das Ordnersymbol im Fenster „Dateien hinzufügen“.

4.5 Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV

WebDAV ist ein Standardprotokoll für die gemeinsame Bearbeitung und Dateiverwaltung. Filr unterstützt die Verwendung von WebDAV-Werkzeugen und ermöglicht Ihnen die Verwaltung von Filr-Dateien über WebDAV. Filr nutzt WebDAV, wenn die Funktion zum Vor-Ort-Bearbeiten von Dateien verwendet wird und wenn Dateien und Ordner in Filr über eine WebDAV-Oberfläche durchsucht werden.

Wenn Sie WebDAV unter Windows 7 verwenden, müssen Sie oder der Filr-Administrator sicherstellen, dass Ihre Arbeitsstation die erforderlichen Voraussetzungen zur Unterstützung von WebDAV erfüllt. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „[Configuring Filr to Support WebDAV on Windows 7](#)“ (Konfigurieren von Filr zur Unterstützung von WebDAV unter Windows 7) im Dokument *Filr 2.0: Administration Guide* (Filr 2.0: Administrationshandbuch).

Wenn Sie WebDAV nicht wie in den folgenden Abschnitten beschreiben verwenden können, wenden Sie sich an den Filr-Administrator.

- ♦ [Abschnitt 4.5.1, „Bearbeiten von Dateien mit WebDAV“, auf Seite 46](#)
- ♦ [Abschnitt 4.5.2, „Durchsuchen von Dateien und Ordnern über eine WebDAV-Benutzeroberfläche“, auf Seite 46](#)

4.5.1 Bearbeiten von Dateien mit WebDAV

Filr nutzt WebDAV zur Unterstützung der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“. Informationen zum Bearbeiten von Dateien in Filr finden Sie unter [Abschnitt 6.2.1, „Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten““, auf Seite 56](#).

4.5.2 Durchsuchen von Dateien und Ordnern über eine WebDAV-Benutzeroberfläche

Sie können Ihre Filr-Dateien und -Ordner mit WebDAV durchsuchen. Wenn Sie WebDAV wie in den folgenden Abschnitten beschreiben mit Filr konfigurieren, werden alle Dateien und Ordner, auf die Sie Zugriff haben, auf Ihrer Filr-Website angezeigt.

- ♦ [„Anzeigen des Filr-Ordners in der Windows-Umgebung“, auf Seite 46](#)
- ♦ [„Anzeigen des Filr-Ordners in der Linux-Umgebung“, auf Seite 47](#)

Anzeigen des Filr-Ordners in der Windows-Umgebung

Zum Anzeigen des Filr-Ordners in der Windows-Umgebung stehen zwei Methoden zur Verfügung:

- ♦ [„Erstellen eines zugeordneten Laufwerks für den Filr-Ordner“, auf Seite 47](#)
- ♦ [„Hinzufügen des Filr-Ordners als Netzwerkressource“, auf Seite 47](#)

Erstellen eines zugeordneten Laufwerks für den Filr-Ordner

HINWEIS: Wenn Sie Windows XP als Client-Betriebssystem verwenden, können Sie diese Methode nicht verwenden. Fügen Sie in diesem Fall den Filr-Ordner als Netzwerkressource hinzu, wie unter „[Hinzufügen des Filr-Ordners als Netzwerkressource](#)“, auf Seite 47 beschrieben.

- 1 Ordnen Sie dem Filr-Ordner der obersten Ebene ein Laufwerk zu. (Zum Beispiel: `https://filr_server:8443.`)
Verwenden Sie hierzu in Windows die Funktion „Netzlaufwerk verbinden“.
- 2 Geben Sie Ihren Filr-Berechtigungsnachweis ein und schließen Sie den Einrichtungsvorgang ab.
Es werden alle Dateien und Ordner angezeigt, auf die Sie auf der Filr-Site Zugriff haben.

Hinzufügen des Filr-Ordners als Netzwerkressource

HINWEIS: Wenn Sie Windows Vista als Client-Betriebssystem verwenden, kann diese Methode nicht angewendet werden. Erstellen Sie in diesem Fall stattdessen ein dem Filr-Ordner zugeordnetes Laufwerk, wie unter „[Erstellen eines zugeordneten Laufwerks für den Filr-Ordner](#)“, auf Seite 47 beschrieben.

- 1 Fügen Sie den Filr-Ordner der obersten Ebene als Netzwerkressource hinzu. (Zum Beispiel: `https://filr_server:8443.`)
Verwenden Sie hierzu in Windows die Funktion „Netzwerkumgebung“.
Es werden alle Dateien und Ordner angezeigt, auf die Sie auf der Filr-Site Zugriff haben.

Anzeigen des Filr-Ordners in der Linux-Umgebung

Sie können den Filr-Ordner in Ihrer Linux-Umgebung anzeigen.

- 1 Greifen Sie mit Nautilus oder Konqueror auf den Filr-Ordner der obersten Ebene zu. (Zum Beispiel: `https://filr_server:8443.`)
Weitere Informationen zur Verwendung von Nautilus oder Konqueror finden Sie in Ihrer Linux-Dokumentation.
- 2 Geben Sie Ihren Filr-Berechtigungsnachweis ein und schließen Sie den Einrichtungsvorgang ab.
Es werden alle Dateien und Ordner angezeigt, auf die Sie auf der Filr-Site Zugriff haben.

4.6 Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für einen bestimmten Ordner

- 1 Navigieren Sie zum Bereich bzw. Ordner, der den Ordner enthält, für die Sie die Zugriffsrechte der Benutzer anzeigen möchten. Wenn sich der Ordner beispielsweise im Bereich „Meine Dateien“ befindet, navigieren Sie zu „Meine Dateien“.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil ▾ neben dem Ordernamen.
- 3 Klicken Sie auf *Zugriffsberechtigte*.
Das Dialogfeld „Zugriffsberechtigte“ wird angezeigt. Es enthält eine Liste der Benutzer und Gruppen, die Zugriff auf den Ordner haben.

4.7 Konfigurieren von Ordnerspalten

Sie können in Filr die Tabellenspalten in den Ordnern konfigurieren.


- ♦ [Abschnitt 4.7.1, „Anzeigen und Ausblenden von Spalten“, auf Seite 48](#)
- ♦ [Abschnitt 4.7.2, „Umbenennen von Spalten“, auf Seite 48](#)
- ♦ [Abschnitt 4.7.3, „Ändern der Spaltenreihenfolge“, auf Seite 49](#)
- ♦ [Abschnitt 4.7.4, „Anpassen der Spaltenbreite“, auf Seite 49](#)
- ♦ [Abschnitt 4.7.5, „Wiederherstellen der Standard-Spalteneinstellungen“, auf Seite 49](#)

4.7.1 Anzeigen und Ausblenden von Spalten


Standardmäßig sind folgende Spalten verfügbar:

- ♦ **Titel:** Zeigt den Titel der Datei an.
- ♦ **Kommentare:** Zeigt an, wie viele Kommentare für die Datei erstellt wurden.
- ♦ **Größe:** Zeigt die Größe der Datei an.
- ♦ **Autor:** Zeigt den Verfasser der Datei an.
- ♦ **Datum:** Zeigt an, wann die Datei zuletzt bearbeitet oder kommentiert wurde.


So können Sie Tabellenspalten in einem Dateiordner anzeigen bzw. ausblenden:

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem die Tabellenspalten angezeigt bzw. ausgeblendet werden sollen.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Filter und dann auf *Spaltenlayout bearbeiten*.
- 3 Wählen Sie in der Spalte *Anzeigen* die anzuzeigenden Spalten aus und heben Sie die Auswahl der Spalten auf, die ausgeblendet werden sollen.
- 4 (Optional) Wählen Sie *Als Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern nur die von Ihnen ausgewählten Spalten angezeigt werden sollen.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.


4.7.2 Umbenennen von Spalten

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner, in dem die Tabellenspalten umbenannt werden sollen.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Filter und dann auf *Spaltenlayout bearbeiten*.
- 3 Geben Sie in der Spalte *Benutzerdefinierte Bezeichnung* im verfügbaren Feld den neuen Spaltennamen an.
- 4 (Optional.) Wählen Sie *Als Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern die von Ihnen angegebenen Spaltennamen angezeigt werden sollen.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

4.7.3 Ändern der Spaltenreihenfolge


- 1 Navigieren Sie zum Ordner, für den Sie die Reihenfolge der Tabellenspalten ändern möchten.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Filter und dann auf *Spaltenlayout bearbeiten*.
- 3 Aktivieren Sie links in der Tabelle das Optionsfeld für die Spalte, deren Anzeigeposition Sie ändern möchten.
- 4 Klicken Sie auf den Aufwärts- bzw. Abwärtspfeil im Bereich *Reihenfolge*, um die Spalte nach oben oder nach unten zu verschieben.
- 5 (Optional.) Wählen Sie *Als Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern die von Ihnen angegebene Spaltenreihenfolge angezeigt werden soll.
- 6 Klicken Sie auf *OK*.

4.7.4 Anpassen der Spaltenbreite

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, für den Sie die Spaltenbreiten anpassen möchten.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Filter und dann auf *Spaltenbreiten bearbeiten*.
- 3 Klicken Sie in der Spalte *Größe anpassen* auf die Pfeilsymbole und passen Sie die Größe der Spalten durch Ziehen der Symbole an (die Spaltengröße wird in Echtzeit verändert),
oder
Passen Sie die Zahlen in der Spalte *Größe* für jede Spalte an, deren Größe Sie ändern möchten. Legen Sie in der Spalte *Einheit* fest, ob Sie einen Wert in Pixel oder Prozent angeben.
Wenn für alle Spaltenbreiten ein fester Pixelwert festgelegt wird, wird dieser Wert für die Spalte ganz rechts automatisch in 100 % geändert.
- 4 Klicken Sie auf *OK*.

4.7.5 Wiederherstellen der Standard-Spalteneinstellungen

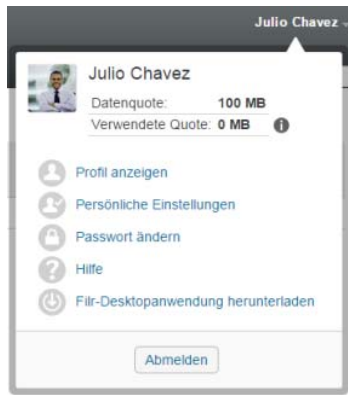
Sie können die Standard-Spalteneinstellungen wiederherstellen, wenn Sie Änderungen an den Spalten vorgenommen haben, die Sie nicht beibehalten möchten.


- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner, in dem die Standardeinstellungen für die Spalten gespeichert werden sollen.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Filter und dann auf *Spaltenlayout bearbeiten*.
- 3 Klicken Sie auf *Standardeinstellungen wiederherstellen*.

4.8 Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen

Sie können auswählen, wie viele Dateien pro Seite in jedem Ordner auf der Filr-Site angezeigt werden sollen.

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Persönliche Einstellungen* .

Das Dialogfeld „Persönliche Einstellungen“ wird angezeigt.
- 3 Geben Sie im Feld *Elemente pro Seite* die maximale Anzahl von Elementen an, die auf jeder Seite der Filr-Site angezeigt werden sollen.

Der Standardwert ist 25.
- 4 Klicken Sie auf OK.

4.9 Verwenden von Filtern für Ordner

Mithilfe der Filter können Sie schnell und einfach die Informationen in den Ordnern in Filr durchsuchen.

- ♦ [Abschnitt 4.9.1, „Filtern einer Ordnerliste“, auf Seite 50](#)
- ♦ [Abschnitt 4.9.2, „Erstellen eines vorkonfigurierten Filters“, auf Seite 51](#)
- ♦ [Abschnitt 4.9.3, „Anwenden eines vorkonfigurierten Filters“, auf Seite 51](#)
- ♦ [Abschnitt 4.9.4, „Ändern eines vorkonfigurierten Filters“, auf Seite 51](#)
- ♦ [Abschnitt 4.9.5, „Kopieren eines vorkonfigurierten Filters“, auf Seite 52](#)
- ♦ [Abschnitt 4.9.6, „Löschen von Filtern“, auf Seite 52](#)

4.9.1 Filtern einer Ordnerliste

Geben Sie zum schnellen Durchsuchen der Informationen in einem Ordner oder Bereich einen Teil eines Worts oder Ausdrucks ein:


- 1 Navigieren Sie zum Bereich oder Ordner, in dem Sie Informationen filtern möchten, beispielsweise zum Bereich „Für mich freigegeben“ oder „Meine Dateien“.
- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Feld *Liste filtern*.
- 3 Geben Sie den Teil des Worts bzw. Ausdrucks ein, nach dem Sie filtern möchten, und drücken Sie die Eingabetaste.

Nur Ordner und Dateien, deren Titel eine genaue Übereinstimmung mit der Eingabe aufweisen, werden angezeigt.

Für genauere Suchergebnisse können Sie wie unter [Abschnitt 2.6, „Suchen nach Informationen“, auf Seite 22](#) beschrieben eine Suche ausführen oder wie unter [Abschnitt 4.9.2, „Erstellen eines vorkonfigurierten Filters“, auf Seite 51](#) beschrieben einen Filter erstellen.

4.9.2 Erstellen eines vorkonfigurierten Filters

Sie können in Filr mehrere Filter in jedem Ordner erstellen. Mit diesen Filtern können Sie schnell und einfach die Elemente in den Ordnern durchforsten.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem Sie den Filter erstellen möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Feld *Filterliste* und dann auf *Filter verwalten*.
- 3 Klicken Sie auf *Neuen Filter hinzufügen*.

Filtername: Geben Sie einen Namen für den Filter an.

Diesen Filter allgemein zur Verfügung stellen: Wählen Sie diese Option aus, wenn der Filter für alle Besucher des Ordners verfügbar sein soll. Wenn diese Option nicht ausgewählt wird, ist der Filter nur für den Benutzer verfügbar, der ihn erstellt hat.

Suchtext: Geben Sie den Text ein, nach dem Sie suchen.

Weitere Informationen über die verschiedenen Methoden zur Verfeinerung einer textbasierten Suche finden Sie unter [Abschnitt 2.6.1, „Verwenden der Suche“](#), auf Seite 23.

Autoren: Hier können Sie die Suche auf bestimmte Autoren beschränken.


Letzte Aktivität in Tagen: Hier können Sie die Suche auf Elemente beschränken, für die innerhalb der letzten 1, 3, 7, 30 oder 90 Tage Aktivitäten verzeichnet wurden.

Erstellungsdatum: Hier können Sie die Suche auf Elemente mit einem bestimmten Erstellungsdatum beschränken. Geben Sie in die angezeigten Felder das Start- und Enddatum des gewünschten Zeitraums ein.

Änderungsdatum: Hier können Sie die Suche auf Elemente mit einem bestimmten Änderungsdatum beschränken. Geben Sie in die angezeigten Felder das Start- und Enddatum des gewünschten Zeitraums ein.


- 4 Klicken Sie auf *OK* > *Schließen*.

4.9.3 Anwenden eines vorkonfigurierten Filters

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem Sie bereits den anzuwendenden Filter erstellt haben.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Feld *Filterliste* und dann auf den Namen des Filters.
Der Filter wird auf den Ordner angewendet.
- 3 Wiederholen Sie [Schritt 2](#), wenn Sie mehrere Filter auf den Ordner anwenden möchten.

Nach der Anwendung eines Filters werden Elemente im betreffenden Ordner, die nicht den Filterkriterien entsprechen, nicht mehr in der Ordnerliste angezeigt. Zum Entfernen eines Filters klicken Sie neben dessen Namen auf das „x“.

4.9.4 Ändern eines vorkonfigurierten Filters

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem Sie einen bereits erstellten Filter bearbeiten möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Feld *Filterliste* und dann auf *Filter verwalten*.
- 3 Klicken Sie im Bereich *Persönliche Filter* oder *Filter, die allgemein sichtbar sind* auf die Dropdown-Liste und wählen Sie den Filter aus, den Sie bearbeiten möchten.
- 4 Klicken Sie auf *Ändern*.
- 5 Nehmen Sie die gewünschten Änderungen vor und klicken Sie dann auf *OK* > *Schließen*.

4.9.5 Kopieren eines vorkonfigurierten Filters

Filter lassen sich immer wieder verwenden. Kopieren Sie sie dazu einfach von einem Ordner in einen anderen.


- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner, in den Sie den Filter kopieren möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdownpfeil neben dem Feld *Filterliste* und dann auf *Filter kopieren*.
Das Dialogfeld „Filter kopieren“ wird angezeigt.
- 3 Fangen Sie im Feld *Filter kopieren von* mit der Eingabe des Namens des Ordners an, aus dem Sie einen Filter kopieren möchten, und klicken Sie dann auf den vollständigen Namen, sobald er in der Dropdownliste angezeigt wird.

Alternativ:

Klicken Sie neben dem Feld *Filter kopieren von* auf das *Durchsuchen*-Symbol und navigieren Sie zu dem Ordner, aus dem Sie einen Filter kopieren möchten.


- 4 Wählen Sie einen oder mehrere zu kopierende Filter aus und klicken Sie auf *OK*.

4.9.6 Löschen von Filtern

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner, in dem Sie einen bereits erstellten Filter löschen möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil  neben dem Feld *Filterliste* und dann auf *Filter verwalten*.
- 3 Klicken Sie im Bereich *Persönliche Filter* oder *Filter, die allgemein sichtbar sind* auf die Dropdown-Liste und wählen Sie den Filter aus, den Sie löschen möchten.
- 4 Klicken Sie auf *Löschen* und anschließend auf *OK*, um den Löschvorgang zu bestätigen.
- 5 Klicken Sie auf *Schließen*.

4.10 Senden einer Email an Mitwirkende am Ordner

Sie können eine Email an alle Benutzer senden, die Dateien zum Ordner hinzugefügt haben. Im Feld *Nachricht* der Email wird automatisch eine Verknüpfung zum Ordner erstellt. Benutzer, die Dateien zum Ordner hinzugefügt haben, werden automatisch zur Empfängerliste hinzugefügt. So können Sie schnell und einfach alle Benutzer kontaktieren, die Interesse an einem bestimmten Orten haben.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, für den Sie eine Email an die Mitwirkenden des Ordners senden möchten.
- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Ordernamen und dann auf *Email an Mitwirkende senden*.
Das Fenster „Email senden“ wird angezeigt. Im Feld *Nachricht* der Email wird automatisch eine Verknüpfung zum Ordner erstellt. Benutzer, die Dateien zum Ordner hinzugefügt haben, werden automatisch zur Empfängerliste hinzugefügt.
- 3 Fahren Sie mit dem Ausfüllen des Formulars „Email senden“ fort und klicken Sie anschließend auf *Senden*.

5 Ausführen von Verwaltungsaufgaben für Ihre Ordner


Wenn Sie der Eigentümer eines Ordners sind, der von anderen Personen verwendet wird, kann es sinnvoll sein, die Ordner so zu konfigurieren, dass anderen Benutzern Email-Benachrichtigungen gesendet werden.

- ♦ [Abschnitt 5.1, „Konfigurieren von Ordnern zum Senden von Email-Benachrichtigungen an andere Benutzer“, auf Seite 53](#)

5.1 Konfigurieren von Ordnern zum Senden von Email-Benachrichtigungen an andere Benutzer

Als Ordneigentümer können Sie Filr so konfigurieren, dass andere Benutzer Email-Benachrichtigungen erhalten, durch die Sie über jegliche Aktivitäten in diesem Ordner oder seinen Unterordnern informiert werden. Wenn ein Benutzer keine Informationen zur Ordneraktivität erhalten möchte, kann er die Benachrichtigungseinstellungen ändern. Die Benachrichtigungseinstellungen der Ordneigentümer werden durch die Einstellungen des Benutzers (für diesen Benutzer) überschrieben.

Email-Benachrichtigungen können nicht direkt in einem Unterordner konfiguriert werden. Stattdessen müssen Sie den übergeordneten Ordner konfigurieren.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, aus dem Sie Email-Benachrichtigungen senden möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordnernamen auf das Symbol *Konfigurieren*  und dann auf *Ordner für Andere abonnieren*.

Die Seite „Ordner für Andere abonnieren“ wird angezeigt.

- 3 Wählen Sie im Abschnitt *Abonnement-Benachrichtigungsart* die Art der Email-Benachrichtigung aus, die Sie senden möchten.
 - ♦ **Übersichts-Email (enthält alle Änderungen im Ordner):** Filr sendet eine Nachricht mit einer Zusammenfassung der Aktivitäten, die im Ordner und in den Unterordnern stattgefunden haben. Diese Option steht nur bei Ordnern zur Verfügung. Die Digest-Benachrichtigungen werden in Filr nach dem vom Website-Administrator festgelegten Zeitplan zugesendet.
 - ♦ **Email mit Anlagen:** Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Nachricht, die diese Datei als Anlage enthält.
 - ♦ **Nur Email (jedes Mal, wenn eine Änderung auftritt):** Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Nachricht. Die Email-Nachrichten enthalten keinen Anhang mit der eigentlichen Datei, sondern lediglich Informationen zur Datei und der aufgetretenen Aktivität. Alle Arten von Einzelbenachrichtigungen werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.
 - ♦ **Textnachricht:** Filr sendet eine Nachricht, die als Textnachricht angezeigt werden kann. Der Nachrichteninhalt enthält nur den Titel der Datei und eine Verknüpfung zur neuen oder geänderten Datei. Alle Arten von Einzelbenachrichtigungen werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.

4 Geben Sie die Benutzer an, die Email-Benachrichtigungen erhalten sollen.

Sie können Email-Adressen, Benutzer oder Gruppen angeben.

5 Klicken Sie auf *Anwenden* > *Schließen*.

So konfigurieren Sie, dass ein Ordner keine Email-Benachrichtigungen mehr sendet:

1 Stellen Sie sicher, dass keine Email-Adressen, Benutzer oder Gruppen angegeben sind.

2 Klicken Sie auf *Anwenden* > *Schließen*.

6 Arbeiten mit Dateien

Die folgenden Abschnitte beschreiben das Arbeiten mit Dateien in Filr. Zusätzlich zu den hier beschriebenen Aufgaben können Sie Filr-Dateien mit der Filr Desktop-Anwendung mit Ihrem Desktop synchronisieren. Sie können Dateien erstellen, Dateien bearbeiten und vieles mehr. Weitere Informationen finden Sie in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Windows* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktop/data/filr-2-qs-desktop.html>) und in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Mac* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktopmac/data/filr-2-qs-desktopmac.html>).


Filr bietet Ihnen einen einfachen Zugriff auf die Ordner und Dateien im Dateisystem Ihres Unternehmens. Der Filr-Administrator legt fest, auf welche Unternehmensdateien Sie Zugriff haben. In Filr befinden sich diese Unternehmensdateien in einem Bereich, der „Netzwerkordner“ genannt wird.

Neben den Dateien in den Netzwerkordnern können Sie zusätzliche Dateien in andere Bereiche der Filr-Site hochladen und verfügen so über eine einfache Speicher- und Zugriffsmöglichkeit. Außerdem können Sie Dateien für Mitarbeiter freigeben und sich mit ihnen über die Dateien austauschen.

- ♦ [Abschnitt 6.1, „Kommentieren einer Datei“, auf Seite 56](#)
- ♦ [Abschnitt 6.2, „Bearbeiten einer Datei“, auf Seite 56](#)
- ♦ [Abschnitt 6.3, „Anzeigen von Dateien im schreibgeschützten Modus“, auf Seite 57](#)
- ♦ [Abschnitt 6.4, „Ändern des standardmäßigen Verhaltens beim Klicken auf einen Dateinamen“, auf Seite 59](#)
- ♦ [Abschnitt 6.5, „Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für eine bestimmte Datei“, auf Seite 60](#)
- ♦ [Abschnitt 6.6, „Herunterladen von Dateien“, auf Seite 60](#)
- ♦ [Abschnitt 6.7, „Umbenennen von Dateien“, auf Seite 61](#)
- ♦ [Abschnitt 6.8, „Verschieben von Dateien“, auf Seite 61](#)
- ♦ [Abschnitt 6.9, „Kopieren von Dateien“, auf Seite 62](#)
- ♦ [Abschnitt 6.10, „Dateien löschen“, auf Seite 63](#)
- ♦ [Abschnitt 6.11, „Wiederherstellen einer Datei aus dem Papierkorb“, auf Seite 63](#)
- ♦ [Abschnitt 6.12, „Markieren einer Datei als „gelesen“, auf Seite 64](#)
- ♦ [Abschnitt 6.13, „Markieren einer Datei als ungelesen“, auf Seite 64](#)
- ♦ [Abschnitt 6.14, „Abonnieren von Email-Benachrichtigungen zu einer Datei“, auf Seite 65](#)
- ♦ [Abschnitt 6.15, „Senden einer Email an Mitwirkende einer Datei“, auf Seite 65](#)

6.1 Kommentieren einer Datei

Dateien werden häufig zu dem Zweck gepostet, Ideen zu entwickeln und Feedback einzuholen. Filr bietet Ihnen die Möglichkeit, Dateien zu kommentieren, damit Sie ihre Ideen austauschen und Feedback geben können.

- 1 Navigieren Sie zur Datei, die Sie kommentieren möchten, und klicken Sie neben dieser Datei auf das Symbol *Kommentieren*. 
- 2 Geben Sie Ihren Kommentar ein und klicken Sie auf *Senden*,
oder
klicken Sie neben einem Kommentar, auf den Sie antworten möchten, auf *Aktionen > Kommentar*. Fügen Sie Ihren Kommentar hinzu und klicken Sie auf *Senden*.

Informationen zum Hinzufügen eines Kommentars zu einer Datei finden Sie unter „[Datei mit Metadaten anzeigen](#)“, auf Seite 58.

Weitere Informationen zum Kommentieren einer Datei in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

6.2 Bearbeiten einer Datei

Sie können eine Datei zum Bearbeiten auf ihre Arbeitsstation herunterladen oder die Datei direkt auf der Filr-Site bearbeiten. Wenn Sie eine Datei direkt auf der Filr-Site bearbeiten, bleibt die Datei nach dem Speichern auf der Filr-Site bestehen.

- ♦ [Abschnitt 6.2.1, „Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“](#), auf Seite 56
- ♦ [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“](#), auf Seite 57

6.2.1 Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“

HINWEIS: Nur interne Filr-Benutzer und Benutzer, die die Schritte zur Selbstregistrierung ausgeführt haben (siehe „[Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements](#)“, auf Seite 37), können Dateien wie in diesem Abschnitt beschrieben bearbeiten. Externe Filr-Benutzer, die die Schritte zur Selbstregistrierung nicht ausgeführt haben, können die Datei manuell herunterladen, bearbeiten und wieder auf der Filr-Site speichern (wie unter [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“](#), auf Seite 57 beschrieben), sofern Sie über die entsprechenden Rechte verfügen.

Mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“ können Sie in Filr Dokumente bearbeiten, für die Sie über die entsprechenden Rechte verfügen. Mit dieser Funktion können Sie Dokumente nahtlos in Filr bearbeiten.

Sie können Dateien nur bearbeiten, wenn Sie für diesen bestimmten Dateityp die Bearbeitungsanwendung auf Ihrer persönlichen Arbeitsstation gespeichert haben. Wenn beispielsweise eine .doc-Datei bearbeitet werden soll, müssen Sie auf Ihrer persönlichen Arbeitsstation Microsoft Word installiert haben.

Weitere Informationen zum Anzeigen der Dateitypen, die derzeit für die Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“ unterstützt werden, finden Sie unter [Abschnitt A.2.1, „Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden“](#), auf Seite 78.

HINWEIS: Die in diesem Abschnitt beschriebene Funktion zum Bearbeiten von Dateien wird nicht auf Mac-Systemen unterstützt, wenn Sie Microsoft Office als Dokumenteneditor verwenden. Um Dateien auf einem Mac zu bearbeiten, müssen Sie LibreOffice als Dokumenteneditor verwenden.

- 1 Navigieren Sie zum Speicherort der Datei, die Sie bearbeiten möchten.
- 2 Klicken Sie neben der Datei, die Sie bearbeiten möchten, auf den Dropdownpfeil ▾ und klicken Sie auf *Diese Datei bearbeiten*.

Die Datei wird in dem von Ihnen angegebenen Dateieditor geöffnet. Informationen darüber, wie der Editor geändert werden kann, der in Filr zur Bearbeitung von Dateien verwendet wird, finden Sie unter [Abschnitt A.2, „Dateien können nicht bearbeitet werden“](#), auf Seite 77.

- 3 (Bedingt) Wenn Sie in Filr zur Eingabe Ihres Filr-Berechtigungsnachweises aufgefordert werden, geben Sie den Benutzernamen und das Passwort für die Anmeldung bei Filr ein und klicken Sie auf OK.

Nun können Sie die Datei bearbeiten.

- 4 Speichern Sie nach der Bearbeitung der Datei Ihre Änderungen und schließen Sie dann die Bearbeitungsanwendung.

Ihre Änderungen sind nun in der Datei in Filr verfügbar.

6.2.2 Herunterladen und Bearbeiten einer Datei

- 1 Laden Sie die Datei wie unter [Abschnitt 6.6.1, „Herunterladen einzelner Dateien“](#), auf Seite 60 beschrieben auf ihre Arbeitsstationen herunter.
- 2 Bearbeiten Sie die Datei wie gewünscht und speichern Sie sie dann unter dem ursprünglichen Namen.
- 3 Navigieren Sie in Filr zum Ordner, in dem sich die Datei befindet, und klicken Sie auf *Dateien hinzufügen*.
Ein Fenster zum Ziehen und Ablegen wird angezeigt.
- 4 Ziehen Sie die Datei in dieses Fenster.
- 5 Klicken Sie im Dialogfeld „Dateikonflikte“ auf *Dateien überschreiben*, um die Datei in Filr mit der Datei zu überschreiben, die Sie hochladen.

Die Datei in Filr wird durch die von Ihnen hochgeladenen Datei ersetzt.

6.3 Anzeigen von Dateien im schreibgeschützten Modus

Filr bietet Ihnen eine einfache Anzeigemöglichkeit für Dateien.

In den folgenden Abschnitten wird beschrieben, wie Dateien in einem Texteditor oder in einem Webbrowser im HTML-Format angezeigt werden können:

- ♦ [Abschnitt 6.3.1, „Anzeigen einer Datei in einem Texteditor“](#), auf Seite 58
- ♦ [Abschnitt 6.3.2, „Anzeigen einer Datei im Webbrowser“](#), auf Seite 58

6.3.1 Anzeigen einer Datei in einem Texteditor

Wenn Sie eine Datei anzeigen, für die Sie nicht berechtigt sind, sie in einem Texteditor zu bearbeiten wird die Datei im schreibgeschützten Modus geöffnet.

- 1 Navigieren Sie zur Datei, die Sie anzeigen möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dateinamen.

6.3.2 Anzeigen einer Datei im Webbrowser

Wenn eine Datei schnell angezeigt werden soll, können Sie dies im HTML-Format in einem Webbrowser tun.

Einige Dateitypen können nicht im HTML-Format angezeigt werden, wie PNG, JPG, GIF oder PDF.

Folgende Dateitypen können im HTML-Format angezeigt werden: .123, .bmp, .db, .doc, .docx, .dotm, .drw, .dxf, .htm, .html, .lwp, .odf, .odg, .odp, .ods, .odt, .pct, .ppt, .pptx, .prz, .qpw, .rtf, .sdw, .shw, .swx, .tif, .txt, .vsd, .wpd, .xls, .xlsx, .sxi

Bei zu großen oder zu komplexen Dateien tritt nach 30 Sekunden eine Zeitüberschreitung der Anforderung auf und die Datei wird nicht angezeigt.

Sie können entweder nur die Datei oder die Datei mit den Metadaten anzeigen:

- ♦ „Datei anzeigen“, auf Seite 58
- ♦ „Datei mit Metadaten anzeigen“, auf Seite 58

Datei anzeigen

So zeigen Sie eine Datei im HTML-Format an:

- 1 Navigieren Sie zur Datei, die Sie anzeigen möchten.
- 2 Klicken Sie neben der Datei, die Sie anzeigen möchten, auf den Dropdown-Pfeil ▼ und klicken Sie auf *HTML anzeigen*.

Datei mit Metadaten anzeigen

Sie können die Datei zusammen mit ihren Metadaten in einem Webbrowser anzeigen. Beim Anzeigen der Datei können Sie die Informationen *Freigegeben für* und *Freigegeben von* anzeigen und einen Kommentar zur Datei hinzufügen.

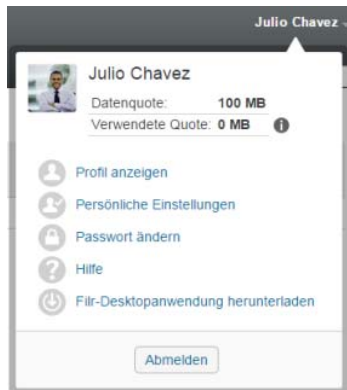
- 1 Navigieren Sie zur Datei, die Sie anzeigen möchten.
- 2 Klicken Sie neben der Datei, die Sie anzeigen möchten, auf den Dropdown-Pfeil ▼ und klicken Sie auf *Details anzeigen*.

6.4 Ändern des standardmäßigen Verhaltens beim Klicken auf einen Dateinamen

Wenn Sie auf einen Dateinamen klicken, wird die Datei standardmäßig je nach Dateityp entweder heruntergeladen und in einer geeigneten Anwendung angezeigt oder in einer neuen Registerkarte des Browsers angezeigt.

So ändern Sie dieses standardmäßige Verhalten:

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



- 2 Klicken Sie auf *Persönliche Einstellungen*.
- 3 Wählen Sie in der Dropdownliste *Beim Klicken auf eine Datei* eine der folgenden Optionen aus:
 - ♦ **Datei herunterladen oder öffnen:** Die Dateien werden entweder heruntergeladen oder in einer neuen Registerkarte des Browsers geöffnet. (Dies ist die Standardoption.)
 - ♦ **Detailseite anzeigen:** Die Datei wird auf der Detailseite angezeigt.
Die Detailseite zeigt die Datei im HTML-Format an. Diese Seite enthält außerdem Metadaten zur Datei, wie Kommentare, die zur Datei hinzugefügt wurden, und Informationen zu *Freigegeben für* und *Freigegeben von*.
 - ♦ **Als HTML anzeigen (wenn unterstützt); andernfalls Details anzeigen:** Die Datei wird im HTML-Format angezeigt, wenn die HTML-Vorschau für den Dateityp unterstützt wird. (Eine Liste unterstützter Dateitypen für die HTML-Anzeige finden Sie unter [Abschnitt 6.3.2, „Anzeigen einer Datei im Webbrowser“](#), auf Seite 58.) Wenn die Datei nicht im HTML-Format angezeigt werden kann, wird die Detailseite angezeigt.
Die Detailseite zeigt die Datei im HTML-Format an. Diese Seite enthält außerdem Metadaten zur Datei, wie Kommentare, die zur Datei hinzugefügt wurden, und Informationen zu *Freigegeben für* und *Freigegeben von*.
 - ♦ **Als HTML anzeigen (wenn unterstützt); andernfalls herunterladen oder öffnen:** Die Datei wird im HTML-Format angezeigt, wenn die HTML-Vorschau für den Dateityp unterstützt wird. (Eine Liste unterstützter Dateitypen für die HTML-Anzeige finden Sie unter [Abschnitt 6.3.2, „Anzeigen einer Datei im Webbrowser“](#), auf Seite 58.) Wenn die Datei nicht im HTML-Format angezeigt werden kann, werden die Dateien entweder heruntergeladen und in einer geeigneten Anwendung geöffnet oder in einer neuen Registerkarte des Browsers geöffnet.
- 4 Klicken Sie auf OK.

6.5 Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für eine bestimmte Datei

- 1 Navigieren Sie zur Datei, für die Sie die Zugriffsberechtigten anzeigen möchten, und klicken Sie auf den Dropdownpfeil ▼ neben dem Dateinamen.
- 2 Klicken Sie auf *Zugriffsberechtigte*.

Das Dialogfeld „Zugriffsberechtigte“ wird angezeigt. Es enthält eine Liste der Benutzer und Gruppen, die Zugriff auf die Datei haben.

6.6 Herunterladen von Dateien

Sie können einzelne Dateien herunterladen oder mehrere Dateien gleichzeitig.

Das Herunterladen erfolgt über ein Popupfenster. Wenn Probleme beim Herunterladen auftreten, vergewissern Sie sich, dass Popups aktiviert sind.

- ♦ [Abschnitt 6.6.1, „Herunterladen einzelner Dateien“, auf Seite 60](#)
- ♦ [Abschnitt 6.6.2, „Herunterladen mehrerer Dateien und Ordner“, auf Seite 61](#)

6.6.1 Herunterladen einzelner Dateien

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Bereich mit der Datei, die Sie herunterladen möchten, und öffnen Sie ihn.
- 2 Klicken Sie auf den Namen der Datei, die Sie herunterladen möchten.
Je nach Browser wird die Datei standardmäßig entweder heruntergeladen oder in einer neuen Registerkarte des Browsers geöffnet. Sie können dieses standardmäßige Verhalten wie unter [Abschnitt 6.4, „Ändern des standardmäßigen Verhaltens beim Klicken auf einen Dateinamen“, auf Seite 59](#) beschrieben bearbeiten.
- 3 (Bedingt) Wenn die Datei beim Klicken auf den Namen nicht heruntergeladen wird, klicken Sie neben dem Dateinamen auf den Dropdownpfeil ▼ und dann auf *Als ZIP-Datei herunterladen*.
Wenn Sie den Befehl *Als ZIP-Datei herunterladen* in Filr verwenden, benötigen Sie auf der als Speicherort ausgewählten Arbeitsstation ein Datenkompressionsprogramm, das die Zip64-Erweiterung verarbeiten kann.

TIPP: Dies beschleunigt das Herunterladen von Dateien bei einer langsamen Verbindung zum Filr-Server oder einer Dateigröße von über 4 GB.

Alternativ:

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Dateinamen und klicken Sie dann auf *Link speichern unter*.

- 4 Speichern Sie die Datei auf der Arbeitsstation. Sie können die Datei umbenennen oder den ursprünglichen Namen beibehalten.
- 5 (Optional) Sie können die Datei nun bearbeiten und wie unter [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“, auf Seite 57](#) beschrieben wieder in Filr speichern.

6.6.2 Herunterladen mehrerer Dateien und Ordner

Sie können mehrere Dateien und Ordner als ZIP-Datei herunterladen. Beachten Sie beim Herunterladen mehrerer Dateien und Ordner Folgendes:

- ♦ Wenn Sie einen Ordner mit Unterordnern herunterladen, wird die Ordnerstruktur in der ZIP-Datei beibehalten.
- ♦ Ordner mit insgesamt über 1.000 Dateien können nicht heruntergeladen werden. (Die Dateien können sich im Ordner selbst und in Unterordnern befinden.)
- ♦ Wenn Sie Dateien als ZIP-Datei von Filr herunterladen, benötigen Sie auf der als Speicherort ausgewählten Arbeitsstation ein Datenkompressionsprogramm, das die Zip64-Erweiterung verarbeiten kann.

So laden Sie mehrere Dateien und Ordner herunter:

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der die Dateien enthält, die Sie herunterladen möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordnernamen auf den Dropdownpfeil ▼ und dann auf *Alle Dateien als ZIP-Datei herunterladen*.

Alternativ:

Wenn der Ordner geöffnet ist, der die herunterzuladenden Dateien enthält, klicken Sie neben dem Ordnernamen auf das Symbol *Konfigurieren* ⚙ und dann auf *Alle Dateien als ZIP-Datei herunterladen*.

- 3 Speichern Sie die ZIP-Datei auf der Arbeitsstation und extrahieren Sie sie anschließend. Die Ordnerstruktur wird in der ZIP-Datei beibehalten.
- 4 (Optional) Sie können die Dateien nun bearbeiten und wie unter [Abschnitt 6.2.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“](#), auf [Seite 57](#) beschrieben wieder in Filr speichern.

6.7 Umbenennen von Dateien

- 1 Navigieren Sie zum Speicherort, der die Datei enthält, die Sie umbenennen möchten.
- 2 Klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil ▼ neben dem Dateinamen und klicken Sie dann auf *Datei umbenennen*.
- 3 Geben Sie einen neuen Namen für die Datei ein und klicken Sie dann auf *OK*.


Wenn die Datei in einem Netzwerkordner enthalten ist und ein anderer Benutzer, für den die Datei freigegeben wurde, die Datei bearbeitet, während Sie sie umbenennen, wird beim Speichern der Datei durch den anderen Benutzer eine neue Datei erstellt. Die neue Datei trägt den Namen der ursprünglichen Datei.

6.8 Verschieben von Dateien

In Filr können Sie eine Datei in einen beliebigen Ordner verschieben, für den Sie über entsprechende Rechte verfügen. Dies gilt auch für das Verschieben zu und von Netzwerkordnern. Die Einstellungen der Zugriffssteuerung für die Datei werden so geändert, dass sie mit den Einstellungen der Zugriffssteuerung des Zielordners übereinstimmen.

WICHTIG: Wenn Sie eine Datei vom Bereich „Meine Dateien“ in einen Netzwerkordner oder von einem Netzwerkordner in den Bereich „Meine Dateien“ verschieben, werden alle Freigaben entfernt, die mit der Datei verknüpft sind. Nach dem Verschieben wird die Datei daher nicht mehr in den Bereichen „Für mich freigegeben“ bzw. „Von mir freigegeben“ der Benutzer angezeigt.


Wenn Sie nicht über die erforderlichen Rechte verfügen, können Sie nicht auf diese Option zugreifen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, der die Dateien enthält, die Sie verschieben möchten.
- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien aus, die Sie verschieben möchten.
- 3 Klicken Sie auf *Weitere > Verschieben*.
- 4 Wählen Sie eine der folgenden Aktionen:
 - ♦ Geben Sie im Feld *Zielordner* die ersten Buchstaben des Namens des Ordners ein, in den Sie die Dateien verschieben möchten, und klicken Sie dann auf den Ordernamen, wenn dieser angezeigt wird.
 - ♦ Klicken Sie auf das Symbol *Durchsuchen*  und wählen Sie den Ordner aus, in den Sie die Dateien verschieben möchten.
 - ♦ Wenn der Speicherort, an den Sie die Datei verschieben möchten, bereits im Feld *Aktueller Zielordner* angezeigt wird, müssen Sie keine Auswahl vornehmen. Im Feld *Aktueller Zielordner* wird das Ziel angezeigt, in das Sie zuletzt ein Element kopiert oder verschoben haben.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

6.9 Kopieren von Dateien

In Filr können Sie eine Datei in einen beliebigen Ordner kopieren, für den Sie über entsprechende Rechte verfügen. Dies gilt auch für das Kopieren zu und von Netzwerkordnern. Die Einstellungen der Zugriffssteuerung für die Datei werden so geändert, dass sie mit den Einstellungen der Zugriffssteuerung des Zielordners übereinstimmen.

Wenn Sie nicht über die erforderlichen Rechte verfügen, können Sie nicht auf diese Option zugreifen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, der die Dateien enthält, die Sie kopieren möchten.
- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien aus, die Sie kopieren möchten.
- 3 Klicken Sie auf *Weitere > Kopieren*.
Das Dialogfeld „Kopieren“ wird angezeigt.
- 4 Wählen Sie eine der folgenden Aktionen:
 - ♦ Geben Sie im Feld *Zielordner* die ersten Buchstaben des Namens des Ordners ein, in den Sie die Dateien kopieren möchten, und klicken Sie dann auf den Ordernamen, wenn dieser angezeigt wird.
 - ♦ Klicken Sie auf das Symbol *Durchsuchen*  und wählen Sie den Ordner aus, in den Sie die Dateien kopieren möchten.
 - ♦ Wenn der Speicherort, in den Sie die Datei kopieren möchten, bereits im Feld *Aktueller Zielordner* angezeigt wird, müssen Sie keine Auswahl vornehmen. Im Feld *Aktueller Zielordner* wird das Ziel angezeigt, in das Sie zuletzt ein Element kopiert oder verschoben haben.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

6.10 Dateien löschen

In Filr können Sie Dateien aus beliebigen Ordnern löschen, für die Sie über die entsprechenden Rechte verfügen. Wenn Sie nicht über die erforderlichen Rechte verfügen, können Sie nicht auf die Option zugreifen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Bereich, der die Dateien enthält, die Sie löschen möchten.
- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien aus, die Sie löschen möchten.
- 3 Klicken Sie auf *Löschen*.
- 4 (Bedingt) Um die Dateien in den Papierkorb zu verschieben, wählen Sie *In den Papierkorb verschieben* aus und klicken Sie dann auf *OK*.

Bei der Auswahl dieser Option werden die Dateien vom aktuellen Speicherort entfernt, jedoch nicht dauerhaft aus dem Filr-System gelöscht.

Diese Option ist nur für Dateien im persönlichen Speicher verfügbar. Dateien in Netzwerkordnern können nicht in den Papierkorb verschoben werden.

- 5 (Bedingt) Um Dateien dauerhaft zu löschen, wählen Sie *Löschen* aus.

WICHTIG: Gelöschte Elemente können nicht wiederhergestellt werden.

- 6 Klicken Sie auf *OK*.

Weitere Informationen zum Löschen einer Datei in der Filr Mobile-App finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

6.11 Wiederherstellen einer Datei aus dem Papierkorb


In Filr können Sie Dateien aus dem Papierkorb am vorigen Speicherort wiederherstellen.

Eine Datei, die aus einem Netzwerkordner gelöscht wurde, kann nicht wiederhergestellt werden.

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Speicherort, in dem die Datei bzw. der Ordner vor dem Verschieben in den Papierkorb enthalten war.

Wenn Sie beispielsweise einen Ordner im Bereich „Meine Dateien“ wiederherstellen möchten, navigieren Sie zum Bereich „Meine Dateien“.

- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Papierkorb* , das sich in der oberen rechten Ecke der Seite befindet.

Auf der Seite „Papierkorb“ werden alle Ordner und Dateien angezeigt, die im oder unter dem aktuellen Ordner oder Bereich in den Papierkorb verschoben wurden. Gelöschte Elemente werden nicht angezeigt, weil sie nicht wiederhergestellt werden können.

- 3 Wählen Sie die Ordner und Dateien aus, die Sie wiederherstellen möchten.
- 4 Klicken Sie auf *Wiederherstellen*,
oder

klicken Sie auf *Alles wiederherstellen*, um alle Ordner und Dateien aus dem Papierkorb wiederherzustellen.

Die Ordner und Dateien werden an ihrem ursprünglichen Speicherort wiederhergestellt. Wenn der Ordner, in dem die Dateien enthalten waren, gelöscht wurde, wird er beim Wiederherstellen der Dateien ebenfalls wiederhergestellt.

Weitere Informationen über das Wiederherstellen von Dateien und Ordnern finden Sie unter [Kapitel 9, „Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb“, auf Seite 71](#).


6.12 Markieren einer Datei als „gelesen“

- ♦ [Abschnitt 6.12.1, „Markieren einer einzelnen Datei als gelesen“, auf Seite 64](#)
- ♦ [Abschnitt 6.12.2, „Markieren aller Dateien in einem Ordner als gelesen“, auf Seite 64](#)

6.12.1 Markieren einer einzelnen Datei als gelesen

- 1 Navigieren Sie zum Speicherort der Datei, die Sie als „gelesen“ kennzeichnen möchten.
- 2 Führen Sie einen der folgenden Vorgänge aus:
 - ♦ Klicken Sie auf den Namen der Datei, um Sie herunterzuladen und in einem Texteditor anzuzeigen.
 - ♦ Klicken Sie neben der Datei, die Sie als „gelesen“ markieren möchten, auf den Dropdown-Pfeil ▾ und klicken Sie auf *Details anzeigen*.
 - ♦ Klicken Sie links neben der ungelesenen Datei auf den blauen Kreis.

6.12.2 Markieren aller Dateien in einem Ordner als gelesen

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, der die Dateien enthält, die Sie als gelesen markieren möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordernamen auf das Symbol *Konfigurieren*  und dann auf *Ordnerinhalt als „gelesen“ markieren*.


6.13 Markieren einer Datei als ungelesen

- ♦ [Abschnitt 6.13.1, „Markieren einer einzelnen Datei als ungelesen“, auf Seite 64](#)
- ♦ [Abschnitt 6.13.2, „Markieren aller Dateien in einem Ordner als ungelesen“, auf Seite 65](#)

6.13.1 Markieren einer einzelnen Datei als ungelesen

- 1 Navigieren Sie zum Speicherort der Dateien, die Sie als „ungelesen“ kennzeichnen möchten.
- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien aus und klicken Sie auf *Weitere > Als ungelesen markieren*.

6.13.2 Markieren aller Dateien in einem Ordner als ungelesen

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, der die Dateien enthält, die Sie als ungelesen markieren möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Ordernamen auf das Symbol *Konfigurieren*  und dann auf *Ordnerinhalt als „ungelesen“ markieren*.

6.14 Abonnieren von Email-Benachrichtigungen zu einer Datei


Wenn Sie an einer bestimmten Datei besonders interessiert sind, können Sie die betreffende Datei abonnieren. Wenn Sie eine Datei abonnieren, werden Sie von Filr über alle Aktivitäten, die in der Datei stattfinden, benachrichtigt.

Informationen zur Erstellung eines Abonnements, mit dem Sie Email-Benachrichtigungen zu einer Datei erhalten, finden Sie unter [Abschnitt 2.7](#), „[Abonnieren eines Ordners oder einer Datei](#)“, auf [Seite 27](#).

6.15 Senden einer Email an Mitwirkende einer Datei

Sie können eine Email an alle Benutzer senden, die eine bestimmte Datei kommentiert haben. Im Feld *Nachricht* der Email wird automatisch eine Verknüpfung zum Ordner erstellt. Benutzer, die die Datei kommentiert haben, werden automatisch zur Empfängerliste hinzugefügt.

So können Sie schnell und einfach alle Benutzer kontaktieren, die Interesse an einer bestimmten Datei haben.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Bereich, der die Datei enthält, für die Sie eine Email an die Mitwirkenden senden möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Dateinamen auf den Dropdownpfeil  und dann auf *Details anzeigen*.
- 3 Klicken Sie auf *Weitere > Email an Mitwirkende senden*.

Das Fenster „Email senden“ wird angezeigt. Im Feld *Nachricht* der Email wird automatisch eine Verknüpfung zum Ordner erstellt. Benutzer, die die Datei kommentiert haben, werden automatisch zur Empfängerliste hinzugefügt.

- 4 Fahren Sie mit dem Ausfüllen des Formulars „Email senden“ fort und klicken Sie anschließend auf *Senden*.

7 Verwenden von Filr auf einem Mobilgerät

Sie können von einem mobilen iOS-, Android- oder Windows Phone-Gerät aus auf Filr zugreifen. Der Zugriff auf die Filr-Site über die App kann vom Filr-Administrator deaktiviert werden. Wenn Sie nicht in die über die App auf Filr zugreifen können, wenden Sie sich an den Filr-Administrator.

Weitere Informationen zu den Prozeduren, die beim Zugriff auf Filr von einem mobilen Gerät unterstützt werden, erhalten Sie durch Tippen auf *Einstellungen* > *Hilfe* in der App und in der [Kurzanleitung für die Filr Mobile-App](https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html) (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-mobile/data/filr-2-qs-mobile.html>).

8 Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop

Sie können Ihre Filr-Dateien mit Ihrem Computer synchronisieren und anschließend die Dateien bearbeiten, ohne direkt auf die Filr-Site zuzugreifen. Ergänzungen und Änderungen werden zwischen Filr und Ihrem Computer synchronisiert.

Die Filr Desktop-Anwendung ist für Windows und Mac verfügbar. Weitere Informationen finden Sie in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Windows* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktop/data/filr-2-qs-desktop.html>) und in der *Kurzanleitung für Filr Desktop für Mac* (<https://www.novell.com/documentation/novell-filr-2/filr-2-qs-desktopmac/data/filr-2-qs-desktopmac.html>).

9 Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb

Mit Filr können Sie Dateien und Ordner aus dem Papierkorb an ihrem vorigen Speicherplatz wiederherstellen. Beim Wiederherstellen einer Datei werden auch alle verknüpften Kommentare wiederhergestellt.

Dauerhaft gelöschte Elemente können nicht wiederhergestellt werden.

- ♦ [Abschnitt 9.1, „Rechte für das Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb“, auf Seite 71](#)
- ♦ [Abschnitt 9.2, „Wiederherstellen von Ordnern und Dateien“, auf Seite 71](#)
- ♦ [Abschnitt 9.3, „Wiederherstellen von Dateien in Netzwerkordnern“, auf Seite 72](#)

9.1 Rechte für das Wiederherstellen von Elementen aus dem Papierkorb

WICHTIG: Dateien, die sich in Netzwerkordnern oder im Basisverzeichnis des Benutzers befinden, können nicht über die Filr-Benutzeroberfläche wiederhergestellt werden.

Als allgemeine Regel gilt: Wenn Sie über die erforderlichen Rechte zum Verschieben eines Elements in den Papierkorb in Filr verfügen, sind Sie auch berechtigt, das Element wiederherzustellen.

Beachten Sie Folgendes beim Wiederherstellen von Elementen:

- ♦ Sie können ein von einem anderen Benutzer in den Papierkorb verschobenes Element wiederherstellen, sofern Sie über die entsprechenden Rechte verfügen.
- ♦ Wenn Sie einen Ordner wiederherstellen, wird der Inhalt des Ordners nicht automatisch wiederhergestellt. Der Ordnerinhalt muss separat wiederhergestellt werden.
- ♦ Wenn Sie eine Datei aus einem Ordner wiederherstellen, der in den Papierkorb verschoben wurde, wird der Ordner automatisch wiederhergestellt. Wenn Sie jedoch nicht über die entsprechenden Rechte zum Wiederherstellen des Ordners verfügen, können Sie auch die Datei nicht wiederherstellen.

9.2 Wiederherstellen von Ordnern und Dateien

Wenn Sie über die entsprechenden Rechte verfügen, können Sie beliebige in den Papierkorb verschobene Ordner und Dateien am ursprünglichen Speicherort wiederherstellen.

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder Speicherort, in dem die Datei bzw. der Ordner vor dem Verschieben in den Papierkorb enthalten war.

Wenn Sie beispielsweise einen Ordner im Bereich „Meine Dateien“ wiederherstellen möchten, navigieren Sie zum Bereich „Meine Dateien“.

- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Papierkorb* , das sich in der oberen rechten Ecke der Seite befindet.

Auf der Seite „Papierkorb“ werden alle Ordner und Dateien angezeigt, die im oder unter dem aktuellen Ordner oder Bereich in den Papierkorb verschoben wurden. Gelöschte Elemente werden nicht angezeigt, weil sie nicht wiederhergestellt werden können.

- 3 Wählen Sie die Ordner und Dateien aus, die Sie wiederherstellen möchten.

- 4 Klicken Sie auf *Wiederherstellen*,
oder

klicken Sie auf *Alles wiederherstellen*, um alle Ordner und Dateien aus dem Papierkorb wiederherzustellen.

Die Ordner und Dateien werden an ihrem ursprünglichen Speicherort wiederhergestellt. Wenn der Ordner, in dem die Dateien enthalten waren, gelöscht wurde, wird er beim Wiederherstellen der Dateien ebenfalls wiederhergestellt.

9.3 Wiederherstellen von Dateien in Netzwerkordnern

Das Wiederherstellen von Dateien, die in einem Netzwerkordner oder in Ihrem Basisverzeichnis gelöscht wurden, wird in Filr nicht unterstützt. Dateien, die in einem Netzwerkordner gelöscht wurden, können nicht über die Filr-Benutzeroberfläche wiederhergestellt werden.

10 Verwalten Ihrer Datenquote

Der Filr-Administrator kann Datenquoten einrichten, um die auf der Filr-Site gespeicherte Datenmenge zu beschränken. (Informationen zur Aktivierung von Datenquoten durch den Filr-Administrator finden Sie unter „[Managing Disk Space Usage with Data Quotas and File Restrictions](#)“ (Verwalten der Speicherplatzauslastung mit Datenquote und Dateibeschränkungen) im Dokument [Filr 2.0: Administration Guide](#) (Filr 2.0: Administrationshandbuch).)

Wenn für die von Ihnen verwendete Filr-Site Datenquoten aktiviert wurden, sollten Sie sich darüber bewusst sein, was diese Datenquoten umfassen und wie Sie die aktuelle Speicherplatzauslastung anzeigen können, damit Sie wissen, wann Sie sich der zugewiesenen Datenquotengrenze nähern. Wenn Sie die zugewiesene Datenquote erreichen, haben Sie die Möglichkeit, Ihre zuvor in Filr in den Papierkorb verschobenen Dateien und Ordner zu löschen.

- ♦ [Abschnitt 10.1, „Allgemeine Informationen zu Datenquoten“, auf Seite 73](#)
- ♦ [Abschnitt 10.2, „Anzeigen der Datenquote“, auf Seite 74](#)
- ♦ [Abschnitt 10.3, „Hinzufügen von Dateien zur Filr-Site bei überschrittener Datenquote“, auf Seite 74](#)
- ♦ [Abschnitt 10.4, „Verwenden von Netzwerkordnern bei Einschränkungen durch Datenquoten“, auf Seite 75](#)
- ♦ [Abschnitt 10.5, „Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten“, auf Seite 75](#)
- ♦ [Abschnitt 10.6, „Schaffen von Speicherplatz durch Löschen von Elementen im Papierkorb“, auf Seite 75](#)

10.1 Allgemeine Informationen zu Datenquoten

Datenquoten beschränken die Datenmenge, die ein einzelner Benutzer zur Filr-Site hinzufügen kann. Dateien in Netzwerkordnern (dies umfasst auch Ihr Basisverzeichnis) sind nicht in der Datenquote enthalten.

10.2 Anzeigen der Datenquote

Auf der von Ihnen verwendeten Filr-Site können Datenquoten verwendet werden oder auch nicht. Wenn Sie Ihre Datenquote nicht wie in diesem Abschnitt beschrieben anzeigen können, hat der Filr-Administrator noch keine Einschränkung der Datenmenge vorgenommen, die zur Filr-Site hinzugefügt werden kann.

Wenn Sie die zugewiesene Datenquote überschritten haben, sollten Sie zuvor in den Papierkorb verschobene Elemente löschen. Erläuterungen hierzu finden Sie unter [Abschnitt 10.6, „Schaffen von Speicherplatz durch Löschen von Elementen im Papierkorb“](#), auf Seite 75.

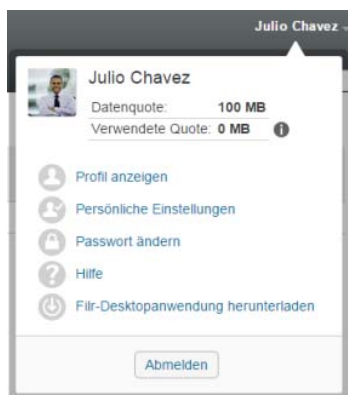
- ♦ [Abschnitt 10.2.1, „Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote“](#), auf Seite 74

10.2.1 Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote

Wenn der Administrator eine Benutzerdatenquote für Sie festgelegt hat und sie ein aktiver Mitwirkender an der Filr-Site sind, sollten Sie regelmäßig Ihre aktuelle Datenquote anzeigen und sich vergewissern, dass Sie sich nicht der Benutzergrenze nähern.

So zeigen Sie Ihre Datenquote und die aktuelle Verwendung an:

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



Ihre Datenquote und die aktuell verwendete Datenmenge werden angezeigt.

10.3 Hinzufügen von Dateien zur Filr-Site bei überschrittener Datenquote

Wenn Sie Ihre Datenquote überschritten haben, aber dennoch Dateien zur Filr-Website hinzufügen müssen, sollten Sie die Speicherplatzauslastung reduzieren, indem sie zuvor in den Papierkorb verschobene Dateien löschen.

Informationen zum Löschen von Elementen im Papierkorb finden Sie unter [Abschnitt 10.6, „Schaffen von Speicherplatz durch Löschen von Elementen im Papierkorb“](#), auf Seite 75.

10.4 Verwenden von Netzwerkordnern bei Einschränkungen durch Datenquoten

In Netzwerkordnern gespeicherte Dateien (dies umfasst auch Ihr Basisverzeichnis) werden nicht in der Datenquote berücksichtigt, da sie nicht auf die Filr-Site hochgeladen werden.

10.5 Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten

Wenn Sie Dateien über WebDAV zur Filr-Site hinzufügen, werden die Dateien in Ihrer Datenquote auf die gleiche Weise berücksichtigt, wie wenn Sie sie über die normale Filr-Benutzeroberfläche hochladen.

10.6 Schaffen von Speicherplatz durch Löschen von Elementen im Papierkorb

In den Papierkorb verschobene Dateien sind weiterhin in der Datenquote enthalten. Leere Ordner, die keine Dateien enthalten, werden bei der Bestimmung der Datenquote nicht berücksichtigt. Wenn Sie die zugewiesene Datenquote erreicht haben, sollten Sie in den Papierkorb verschobene Dateien löschen.


Sie können beliebige Elemente löschen, für die Sie über die Rechte zum Löschen verfügen.

WICHTIG: Gelöschte Elemente können nicht wiederhergestellt werden. Beachten Sie Folgendes beim Löschen von Elementen auf der Filr-Website:

- ♦ Beim Löschen einer Datei werden auch die Kommentare und Antworten gelöscht.
- ♦ Beim Löschen eines Ordners werden auch alle Dateien und Unterordner gelöscht, die mit dem Ordner verknüpft sind.

-
- 1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem sich das in den Papierkorb verschobene Element, das Sie löschen möchten, ursprünglich befand.

Wenn Sie beispielsweise eine Datei löschen möchten, die sich im Bereich „Meine Dateien“ befand, navigieren Sie zum entsprechenden Ordner im Bereich „Meine Dateien“.

- 2 Klicken Sie oben rechts auf der Seite auf das Symbol *Papierkorb* .

Auf der Seite „Papierkorb“ werden alle Ordner und Dateien angezeigt, die im oder unter dem aktuellen Ordner in den Papierkorb verschoben wurden.

- 3 Wählen Sie das zu löschende Element aus.

- 4 Klicken Sie auf *Löschen* > *Ja*.

Das Element wird von der Filr-Website gelöscht und kann nicht wiederhergestellt werden.

A Fehlersuche

Die folgenden Abschnitte bieten Richtlinien für etwaige Probleme, die beim Einsatz von Filr auftreten können:

- ♦ [Abschnitt A.1, „Dateien sind aus „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ verschwunden“, auf Seite 77](#)
- ♦ [Abschnitt A.2, „Dateien können nicht bearbeitet werden“, auf Seite 77](#)
- ♦ [Abschnitt A.3, „Eine Datei kann nicht hochgeladen werden, weil sie zu groß ist“, auf Seite 80](#)
- ♦ [Abschnitt A.4, „Dateien, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, sind nach dem Extrahieren der ZIP-Datei beschädigt“, auf Seite 81](#)

A.1 Dateien sind aus „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ verschwunden

Problem: Dateien, die sich im Bereich „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ befanden, sind nicht mehr vorhanden.

Wenn eine Datei aus dem Bereich „Für mich freigegeben“ entfernt wurde, liegt dies möglicherweise daran, dass die Freigabe abgelaufen ist oder vom Benutzer, der die Freigabe vorgenommen hat, widerrufen wurde.

Wenn eine Datei aus dem Bereich „Von mir freigegeben“ entfernt wurde, wurde die Datei möglicherweise zu einem anderen Speicherort verschoben. Wenn eine Datei von einem Netzwerkordner zum Bereich „Meine Dateien“ oder vom Bereich „Meine Dateien“ zu einem Netzwerkordner verschoben wird, wird die Datei nicht mehr im Bereich „Von mir freigegeben“ bzw. „Für mich freigegeben“ angezeigt.

Weitere Informationen zum Verschieben einer Datei finden Sie unter [Abschnitt 6.8, „Verschieben von Dateien“, auf Seite 61](#).

A.2 Dateien können nicht bearbeitet werden

Problem: Sie können keine Dateien bearbeiten.

Wenn Sie eine Datei nicht bearbeiten können, ist Filr möglicherweise nicht so konfiguriert, dass die auf Ihrem Computer installierte Bearbeitungsanwendung unterstützt wird. Wenn beispielsweise in Filr Microsoft Word als Standardeditor für alle Textdateien konfiguriert ist, auf Ihrem Computer jedoch OpenOffice statt Microsoft Word installiert ist, zeigt Filr einen Fehler an und das Dokument kann nicht bearbeitet werden.

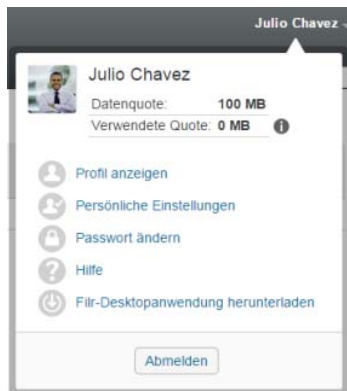
Zur Behebung dieses Problems müssen Sie die Standardeditor-Einstellungen von Filr ändern.

- ♦ [Abschnitt A.2.1, „Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden“, auf Seite 78](#)
- ♦ [Abschnitt A.2.2, „Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für einen einzelnen Dateityp“, auf Seite 78](#)

- ♦ Abschnitt A.2.3, „Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für alle Dateitypen“, auf Seite 79
- ♦ Abschnitt A.2.4, „Ändern der Standard-Editoreinstellungen, wenn der Editor nicht am Standardort installiert ist“, auf Seite 79

A.2.1 Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.




- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Persönliche Einstellungen* (👤), um das Dialogfeld „Persönliche Einstellungen“ anzuzeigen.
- 3 Klicken Sie auf *Editor-Overrides definieren*.
- 4 Klicken Sie auf *Hinzufügen*.
- 5 Klicken Sie in der Spalte *Erweiterung* auf das Dropdown-Menü. Die unterstützten Erweiterungen werden aufgelistet.

A.2.2 Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für einen einzelnen Dateityp

Sie können den Standardeditor ändern, der in Filr zur Bearbeitung bestimmter Dateitypen konfiguriert ist.

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.

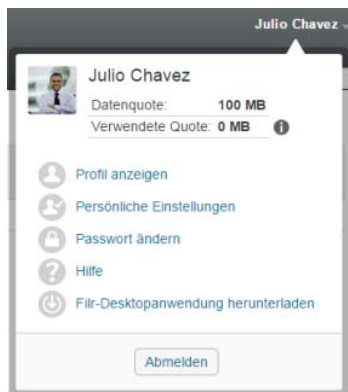



- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Persönliche Einstellungen* , um das Dialogfeld „Persönliche Einstellungen“ anzuzeigen.
- 3 Klicken Sie auf *Editor-Overrides definieren*.
- 4 Klicken Sie auf *Hinzufügen*.
- 5 Wählen Sie aus der Dropdown-Liste die Dateierweiterung aus, für die Sie die standardmäßige Bearbeitungsanwendung ändern möchten.
Die Anwendung muss die Bearbeitung über WebDAV-URLs unterstützen. Beispielsweise unterstützt der Windows-Editor nicht die Bearbeitung mit WebDAV-URLs und kann daher nicht verwendet werden.
- 6 Geben Sie im Feld *Anwendung* den Namen der Anwendung an, mit der Sie den in [Schritt 5](#) ausgewählten Dateityp bearbeiten möchten.
Wenn sich die angegebene Anwendung in der Systempfadumgebungsvariable befindet, geben Sie nur den Anwendungsnamen an. Wenn sich die Anwendung außerhalb der Systempfadumgebungsvariable befindet, geben Sie den vollständigen Ausführungspfad an.
- 7 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie anschließend auf *OK*.

A.2.3 Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für alle Dateitypen

Sie können Filr so konfigurieren, dass für alle Dateitypen die gleiche Bearbeitungsanwendung verwendet wird.

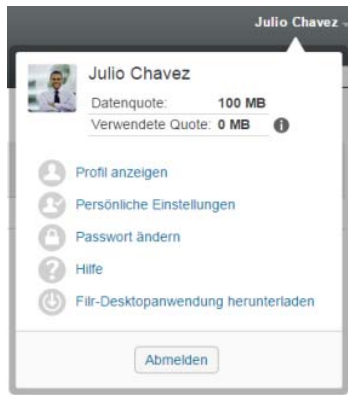
- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.




- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Persönliche Einstellungen* , um das Dialogfeld „Persönliche Einstellungen“ anzuzeigen.
- 3 Klicken Sie auf *Editor-Overrides definieren*.
- 4 Klicken Sie auf die Dropdown-Liste *Verwenden* und wählen Sie dann die Anwendung aus, die von Filr zur Bearbeitung aller Dateitypen verwendet werden soll.
- 5 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen links neben *Erweiterung* und klicken Sie auf *OK*.

A.2.4 Ändern der Standard-Editoreinstellungen, wenn der Editor nicht am Standardort installiert ist

- 1 Klicken Sie oben rechts auf einer beliebigen Filr-Seite auf Ihren verknüpften Namen.



- 2 Klicken Sie auf das Symbol *Persönliche Einstellungen* , um das Dialogfeld „Persönliche Einstellungen“ anzuzeigen.
- 3 Klicken Sie auf *Editor-Overrides definieren*.
- 4 Stellen Sie sicher, dass in der Spalte *Erweiterung* die korrekte Dateinamenerweiterung aus der Dropdown-Liste ausgewählt wurde.
- 5 Geben Sie in das Feld in der Spalte *Anwendung* den Pfad zu der Anwendung ein, die Sie in [Schritt 4](#) ausgewählt haben.
Beispiel: Wenn Ihre OpenOffice-Anwendung an einer vom Speicherort abweichenden Stelle installiert wurde und dieser Speicherort in Filr erkannt werden soll, geben Sie den Pfadnamen zur OpenOffice-Anwendung an.
- 6 Klicken Sie auf OK.

A.3 Eine Datei kann nicht heraufgeladen werden, weil sie zu groß ist

Problem: Sie haben Probleme beim Heraufladen einer Datei, da diese zu groß ist.

Möglicherweise lässt sich dieses Problem durch Erhöhen des von Java-Applets verwendeten Standardarbeitsspeichers beheben.

- ♦ [Abschnitt A.3.1, „Erhöhen des Standardarbeitsspeichers unter Windows“](#), auf Seite 80
- ♦ [Abschnitt A.3.2, „Erhöhen des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets unter Linux“](#), auf Seite 81

A.3.1 Erhöhen des Standardarbeitsspeichers unter Windows

- 1 Öffnen Sie Systemsteuerung.
- 2 Doppelklicken Sie auf *Java*.
Das Java Control Panel wird gestartet.
- 3 Wählen Sie die Registerkarte *Java* aus.
- 4 Klicken Sie unter *Java Applet-Laufzeiteinstellungen* auf *Anzeigen*.
- 5 Fügen Sie für jede Java Runtime-Version `-Xmx256m` als Java Runtime-Parameter hinzu.

6 Klicken Sie auf *OK*.

Nach der Erhöhung des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets müssen Sie alle Browser schließen und wieder neu starten, damit die Änderung wirksam werden kann.

Diese Einstellung führt dazu, dass das zum Heraufladen von Dateien in einen Filr-Ordner verwendete Applet mit 256 MB Arbeitsspeicher gestartet wird. Wenn das Applet weiterhin angibt, dass nicht genügend Arbeitsspeicher zur Ausführung zur Verfügung steht, müssen Sie diesen Wert möglicherweise reduzieren.

A.3.2 Erhöhen des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets unter Linux

1 Suchen Sie die für das Browser-Plugin verwendete JRE oder JDK.

Der Speicherort des JRE bzw. JDK ist je nach System unterschiedlich.

2 Führen Sie im Verzeichnis `bin` des JRE bzw. JDK die Datei `ControlPanel` aus.

Das Control Panel wird gestartet.

3 Wählen Sie die Registerkarte *Java* aus.

4 Klicken Sie unter *Java Applet-Laufzeiteinstellungen* auf *Anzeigen*.

5 Fügen Sie für jede Java Runtime-Version `-Xmx256m` als Java Runtime-Parameter hinzu.

6 Klicken Sie auf *OK*.

Nach der Erhöhung des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets müssen Sie alle Browser schließen und wieder neu starten, damit die Änderung wirksam werden kann.

Diese Einstellung führt dazu, dass das zum Heraufladen von Dateien in einen Filr-Ordner verwendete Applet mit 256 MB Arbeitsspeicher gestartet wird. Wenn das Applet weiterhin angibt, dass nicht genügend Arbeitsspeicher zur Ausführung zur Verfügung steht, müssen Sie diesen Wert möglicherweise reduzieren.

A.4 Dateien, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, sind nach dem Extrahieren der ZIP-Datei beschädigt

Problem: Wenn mithilfe von Filr eine ZIP-Datei mit Dateien erstellt wird, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, werden die heruntergeladenen Dateinamen beschädigt, wenn eine der folgenden Methoden zum Dekomprimieren der heruntergeladenen ZIP-Datei verwendet wird:

- ♦ Der native Windows Explorer in Windows XP und Windows 7
- ♦ File Roller der grafischen Benutzeroberfläche unter SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 11

Um die heruntergeladene ZIP-Datei fehlerfrei unter Windows XP und Windows 7 zu entpacken, müssen Sie ein anderes Programm verwenden, beispielsweise Winzip, 7-Zip oder ZipGenius.

Um die heruntergeladene ZIP-Datei fehlerfrei unter SLES 11 zu entpacken, verwenden Sie File Roller über die Kommandozeile mit dem Schalter `-s`.

