

Webanwendung-Benutzerhandbuch

Filr 1.0

April 2013

Novell

Rechtliche Hinweise

Novell, Inc. leistet keinerlei Gewähr bezüglich des Inhalts oder Gebrauchs dieser Dokumentation. Insbesondere werden keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen hinsichtlich der handelsüblichen Qualität oder Eignung für einen bestimmten Zweck übernommen. Novell, Inc. behält sich weiterhin das Recht vor, diese Dokumentation zu revidieren und ihren Inhalt jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Des Weiteren übernimmt Novell, Inc. für Software keinerlei Haftung und schließt insbesondere jegliche ausdrücklichen oder impliziten Gewährleistungsansprüche bezüglich der Marktfähigkeit oder der Eignung für einen bestimmten Zweck aus. Außerdem behält sich Novell, Inc. das Recht vor, Novell-Software ganz oder teilweise jederzeit inhaltlich zu ändern, ohne dass für Novell, Inc. die Verpflichtung entsteht, Personen oder Organisationen von diesen Überarbeitungen oder Änderungen in Kenntnis zu setzen.

Alle im Zusammenhang mit dieser Vereinbarung zur Verfügung gestellten Produkte oder technischen Informationen unterliegen möglicherweise den US-Gesetzen zur Exportkontrolle sowie den Handelsgesetzen anderer Länder. Sie erkennen alle Ausfuhrkontrollbestimmungen an und erklären sich damit einverstanden, alle für ausstehende Exporte, Re-Exporte oder Importe erforderlichen Lizenzen bzw. Klassifizierungen einzuholen. Sie erklären sich damit einverstanden, nicht an juristische Personen, die in der aktuellen US-Exportausschlussliste enthalten sind, oder an in den US-Exportgesetzen aufgeführte terroristische Länder oder Länder, die einem Embargo unterliegen, zu exportieren oder zu reexportieren. Sie stimmen zu, keine Lieferungen für verbotene nukleare oder chemisch-biologische Waffen oder Waffen im Zusammenhang mit Flugkörpern zu verwenden. Weitere Informationen zum Export von Novell-Software finden Sie auf der Webseite [Novell International Trade Services \(http://www.novell.com/info/exports/\)](http://www.novell.com/info/exports/). Novell übernimmt keine Verantwortung für das Nichteinholen notwendiger Exportgenehmigungen.

Copyright © 2013, Novell, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Ohne ausdrückliche, schriftliche Genehmigung des Herausgebers darf kein Teil dieser Veröffentlichung reproduziert, fotokopiert, übertragen oder in einem Speichersystem verarbeitet werden.

Novell, Inc.
1800 South Novell Place
Provo, UT 84606
U.S.A.
www.novell.com

Online-Dokumentation: Die neueste Online-Dokumentation für dieses und andere Novell-Produkte finden Sie auf der [Dokumentations-Webseite von Novell \(http://www.novell.com/documentation\)](http://www.novell.com/documentation).

Novell-Marken: Hinweise zu Novell-Marken finden Sie in der [Novell Trademark and Service Mark-Liste \(http://www.novell.com/company/legal/trademarks/tmlist.html\)](http://www.novell.com/company/legal/trademarks/tmlist.html).

Materialien von Drittanbietern: Die Rechte für alle Marken von Drittanbietern liegen bei den jeweiligen Eigentümern.

Inhalt

Allgemeines zu diesem Handbuch	7
1 Einführung	9
1.1 Info zu Novell Filr	9
1.1.1 Dateien in Netzwerkordnern	10
1.1.2 Meine Dateien	10
1.2 Zugriff auf Novell Filr	10
1.2.1 Zugriff auf Novell Filr über einen Webbrowser	10
1.2.2 Zugriff auf Novell Filr über Ihr Dateisystem	11
1.2.3 Zugriff auf Novell Filr über ein mobiles Gerät	11
1.3 Starten von Novell Filr über einen Webbrowser	11
1.4 Einführung zur Novell Filr-Weboberfläche und ihrer Funktionen	12
1.4.1 Titel	13
1.4.2 Inhaltsbereich	14
1.5 Ändern des Profils	14
1.6 Anzeigen der Hilfe-Dokumentation	15
1.7 Abmelden	16
2 Einholen von Informationen	17
2.1 Ermitteln von Neuigkeiten	17
2.1.1 Anzeigen von neuen Dateien	18
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	19
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 des Unternehmens (Netzwerkordner)	21
2.4 Zugriff auf persönliche Dateien (Meine Dateien)	21
2.5 Suchen nach Informationen	21
2.5.1 Verwenden der Suche	22
2.5.2 Häufig verwendete Wörter, die in einer Suche ignoriert werden	25
2.5.3 Sonderzeichen in der Suche	26
2.6 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei	26
2.6.1 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei	26
2.6.2 Überschreiben von Abonnementeeinstellungen von höheren Ebenen	27
2.6.3 Hinzufügen und Ändern von Zustellungszielen	28
3 Freigeben von Dateien und Ordnern	29
3.1 Grundlegendes zu Zugriffsrechten	29
3.2 Freigeben von Dateien	30
3.3 Freigeben von Ordnern	31
3.4 Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens	33
3.4.1 Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements	34
3.4.2 Grundlegendes zu OpenID	36

3.4.3	Veröffentlichen von Dateien	36
3.5	Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben	37
3.6	Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben	37
3.7	Ausblenden von Elementen in den Ansichten „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“	38
3.7.1	Ausblenden freigegebener Elemente	38
3.7.2	Anzeigen ausgeblendeter Elemente	38
3.7.3	Anzeigen nur ausgeblendeter Elemente	39
3.8	Ändern oder Entfernen einer Freigabe	39

4 Verwalten und Verwenden von Ordnern 41

4.1	Erstellen eines neuen Ordners	41
4.2	Umbenennen eines Ordners	42
4.3	Löschen eines Ordners	42
4.4	Wiederherstellen eines Ordners	42
4.5	Kopieren von Ordnern	43
4.6	Verschieben eines Ordners	43
4.7	Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner	44
4.8	Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV	44
4.8.1	Bearbeiten von Dateien mit WebDAV	44
4.8.2	Durchsuchen von Dateien und Ordnern über eine WebDAV-Benutzeroberfläche	45
4.9	Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für einen bestimmten Ordner	46
4.10	Abonnieren von Email-Benachrichtigungen aus einem Ordner	46
4.11	Konfigurieren von Ordnerspalten	46
4.11.1	Anzeigen und Ausblenden von Spalten	46
4.11.2	Umbenennen von Spalten	47
4.11.3	Ändern der Spaltenreihenfolge	47
4.11.4	Anpassen der Spaltenbreite	47
4.11.5	Wiederherstellen der Standard-Spalteneinstellungen	48
4.12	Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen	48
4.13	Verwenden von Filtern für Ordner	48
4.13.1	Erstellen von Filtern	49
4.13.2	Anwenden eines Filters	50
4.13.3	Bearbeiten von Filtern	50
4.13.4	Löschen von Filtern	50
4.14	Senden einer Email an Mitwirkende am Ordner	50

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	Erstellen eines Dateieintrags	56
6.2	Kommentieren einer Datei	56
6.3	Bearbeiten einer Datei	56
6.3.1	Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“	57
6.3.2	Herunterladen und Bearbeiten einer Datei	57
6.4	Anzeigen von Dateien im schreibgeschützten Modus	58
6.4.1	Anzeigen einer Datei in einem Texteditor	58
6.4.2	Anzeigen einer Datei im Webbrowser	58
6.5	Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für eine bestimmte Datei	59
6.6	Herunterladen von Dateien	59
6.6.1	Herunterladen einzelner Dateien	59
6.7	Umbenennen von Dateien	59

6.8	Verschieben von Dateien	60
6.9	Kopieren von Dateien.	60
6.10	Löschen einer Datei	61
6.11	Wiederherstellen einer gelöschten Datei	61
6.12	Markieren einer Datei als „gelesen“	62
6.13	Markieren einer Datei als „ungelesen“	62
6.14	Abonnieren von Email-Benachrichtigungen zu einer Datei	62
6.15	Senden einer Email an Mitwirkende einer Datei	62
7	Verwenden von Novell Filr auf einem Mobilgerät	65
8	Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop	67
9	Wiederherstellen gelöschter Elemente	69
9.1	Rechte zum Wiederherstellen von Elementen	69
9.2	Wiederherstellen von Ordnern und Dateien	69
9.3	Wiederherstellen von Dateien in Netzwerkordnern	70
10	Verwalten Ihrer Datenquote	71
10.1	Allgemeine Informationen zu Datenquoten	71
10.2	Datenquote anzeigen	72
10.2.1	Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote	72
10.3	Hinzufügen von Dateien zur Filr-Site bei überschrittener Datenquote	72
10.4	Verwenden von Netzwerkordnern bei Einschränkungen durch Datenquoten	73
10.5	Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten	73
10.6	Vergößern des verfügbaren Speicherplatzes durch Tilgen gelöschter Elemente	73
A	Fehlersuche	75
A.1	Dateien können unter Windows 7 mit Microsoft Office 2007 oder höher nicht bearbeitet werden	75
A.2	Sie können Ihr Filr-Passwort nicht ändern	75
A.3	Dateien sind aus „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ verschwunden	76
A.4	Zu viele Anmeldungen für WebDAV	76
A.5	Phantomordner bei WebDAV	76
A.6	Bilder von WebDAV können in Microsoft Office Picture Manager nicht geöffnet werden	76
A.7	Dateien und Ordner können nicht auf der WebDAV-Oberfläche verschoben werden	77
A.8	Dateien können nicht bearbeitet werden	77
A.8.1	Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden	77
A.8.2	Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für einen einzelnen Dateityp	78
A.8.3	Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für alle Dateitypen	79
A.8.4	Ändern der Standard-Editoreinstellungen, wenn der Editor nicht am Standardort installiert ist	79
A.9	Eine Datei kann nicht heraufgeladen werden, weil sie zu groß ist	80
A.9.1	Erhöhen des Standardarbeitsspeichers unter Windows	80
A.9.2	Erhöhen des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets unter Linux	80
A.10	Dateien, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, sind nach dem Extrahieren der ZIP-Datei beschädigt	81
B	Eingabehilfen für Personen mit Behinderungen	83
B.1	Neue Fenster werden ohne Benachrichtigung geöffnet	83
B.2	Text, der einer Seite hinzugefügt wurde, steht nicht bequem zur Verfügung	83

B.3 Zugriff auf Dropdown-Listen.....83

Allgemeines zu diesem Handbuch

Das *Novell Filr 1.0-Webanwendung-Benutzerhandbuch* enthält Informationen zur Verwendung von Novell Filr über einen Webbrowser.

Außer über einen Webbrowser können Sie auch folgendermaßen auf Filr zugreifen:

- ♦ Von einem Mobilgerät aus, wie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) beschrieben
- ♦ Von Ihrem Desktop aus, wie in der [Kurzanleitung für Filr-Desktop für Windows \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopwindows/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopwindows/data/filr1_qs_mobile.html) und der [Kurzanleitung für Filr-Desktop für Mac \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html) beschrieben

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 29](#)
- ♦ [Kapitel 4, „Verwalten und Verwenden von Ordnern“, auf Seite 41](#)
- ♦ [Kapitel 5, „Ausführen von Verwaltungsaufgaben für Ihre Ordner“, auf Seite 53](#)
- ♦ [Kapitel 6, „Arbeiten mit Dateien“, auf Seite 55](#)
- ♦ [Kapitel 7, „Verwenden von Novell Filr auf einem Mobilgerät“, auf Seite 65](#)
- ♦ [Kapitel 8, „Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop“, auf Seite 67](#)
- ♦ [Kapitel 9, „Wiederherstellen gelöschter Elemente“, auf Seite 69](#)
- ♦ [Kapitel 10, „Verwalten Ihrer Datenquote“, auf Seite 71](#)
- ♦ [Anhang A, „Fehlersuche“, auf Seite 75](#)
- ♦ [Anhang B, „Eingabehilfen für Personen mit Behinderungen“, auf Seite 83](#)

Zielgruppe

Dieses Handbuch richtet sich an alle neuen Benutzer von Novell 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 „Benutzerkommentare“ unten auf den einzelnen Seiten der Onlinedokumentation können Sie uns Ihre Kommentare mitteilen.

Aktualisierungen der Dokumentation

Die aktuellste Version dieses Handbuchs finden Sie auf der [Novell Filr 1.0-Dokumentationswebsite \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1).

Weitere Dokumentation und Ressourcen

Weitere Informationen finden Sie in der Novell Filr-Dokumentation, auf die Sie auf der [Novell Filr 1.0-Dokumentationswebsite](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1) (<http://www.novell.com/documentation/novell-filr1>) zugreifen können.

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

1 Einführung

- ♦ [Abschnitt 1.1, „Info zu Novell Filr“, auf Seite 9](#)
- ♦ [Abschnitt 1.2, „Zugriff auf Novell Filr“, auf Seite 10](#)
- ♦ [Abschnitt 1.3, „Starten von Novell Filr über einen Webbrowser“, auf Seite 11](#)
- ♦ [Abschnitt 1.4, „Einführung zur Novell Filr-Weboberfläche und ihrer Funktionen“, auf Seite 12](#)
- ♦ [Abschnitt 1.5, „Ändern des Profils“, auf Seite 14](#)
- ♦ [Abschnitt 1.6, „Anzeigen der Hilfe-Dokumentation“, auf Seite 15](#)
- ♦ [Abschnitt 1.7, „Abmelden“, auf Seite 16](#)

1.1 Info zu Novell Filr

Mit Novell Filr können Sie auf folgende Weise mit Dateien arbeiten:

- ♦ **Zugriff:** Greifen Sie auf verschiedene Weisen auf die benötigten Dateien zu, beispielsweise über einen Webbrowser, von Ihrem Desktop oder von einem mobilen Gerät aus.

Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 1.2, „Zugriff auf Novell Filr“, auf Seite 10](#).

- ♦ **Freigabe:** Geben Sie Dateien für Arbeitskollegen frei und gewähren Sie spezifische Rechte auf die Dateien. Sie können beispielsweise eine Datei für Benutzer A mit Lesezugriff und für Benutzer B mit Schreibzugriff freigeben.

Filr zeigt Ihnen übersichtlich an, was für Sie freigegeben wurden und was Sie für andere Benutzer freigegeben haben.

Weitere Informationen finden Sie unter [Kapitel 3, „Freigeben von Dateien und Ordnern“, auf Seite 29](#).

- ♦ **Zusammenarbeit:** Kommentieren Sie Dateien. Alle Benutzer mit entsprechenden Zugriffsrechten können Ihre Kommentare anzeigen und eigene Kommentare hinzufügen.

Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 6.2, „Kommentieren einer Datei“, auf Seite 56](#).

Filr ermöglicht das Arbeiten mit zwei Dateitypen:

- ♦ [Abschnitt 1.1.1, „Dateien in Netzwerkordnern“, auf Seite 10](#)
- ♦ [Abschnitt 1.1.2, „Meine Dateien“, auf Seite 10](#)

1.1.1 Dateien in Netzwerkordnern

Novell Filr bietet Ihnen einen einfachen Zugriff auf die Ordner und Dateien im Dateisystem 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 Zugriff haben.

In Filr können Sie auf diese Dateien zugreifen, indem Sie in der Titelleiste auf *Netzwerkordner* klicken. Weitere Informationen zu Netzwerkordnern finden Sie unter [Abschnitt 2.3, „Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem des Unternehmens \(Netzwerkordner\)“](#), auf Seite 21.

1.1.2 Meine Dateien

Sie können Dateien zu Filr hochladen, um sie persönlich zu nutzen oder die Zusammenarbeit mit anderen Benutzern zu fördern. Zur übersichtlicheren Organisation Ihrer Dateien können Sie Ordner erstellen. Weitere Informationen zum Hochladen von Dateien finden Sie unter [Abschnitt 4.7, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner“](#), auf Seite 44. Weitere Informationen zum Erstellen von Ordnern finden Sie unter [Abschnitt 4.1, „Erstellen eines neuen Ordners“](#), auf Seite 41.

Standardmäßig sind die Dateien und Ordner im Bereich „Meine Dateien“ nur für Sie sichtbar. Durch die Freigabe können Sie die Dateien und Ordner für andere Benutzer verfügbar machen, wie unter [Kapitel 3, „Freigabe von Dateien und Ordnern“](#), auf Seite 29 beschrieben.

Anders als Dateien in Netzwerkordnern sind die Dateien in „Meine Dateien“ auf keinem externen Server vorhanden, sondern auf dem Filr-Server selbst. Sie können auf diese Dateien zugreifen, indem Sie in der Titelleiste auf *Meine Dateien* klicken.

1.2 Zugriff auf Novell Filr

Mit Novell Filr können Sie auf drei Arten auf Dateien zugreifen:

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

1.2.1 Zugriff auf Novell Filr über einen Webbrowser

Sie können über einen Webbrowser auf Novell Filr zugreifen. Dieses Handbuch beschreibt hauptsächlich den Zugriff auf Filr über einen Webbrowser.



1.2.2 Zugriff auf Novell Filr über Ihr Dateisystem

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

Weitere Informationen finden Sie in der [Kurzanleitung für Novell Filr-Desktop für Windows \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopwindows/data/filr1_qs_desktop.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopwindows/data/filr1_qs_desktop.html) und der [Kurzanleitung für Novell Filr-Desktop für Mac \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html).

1.2.3 Zugriff auf Novell Filr über ein mobiles Gerät

Sie können von einem beliebigen iOS- oder Android-Mobilgerät auf Novell Filr zugreifen.

Weitere Informationen finden Sie in der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Mobilanwendung \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).



1.3 Starten von Novell Filr über einen Webbrowser

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

So starten Sie Novell Filr über einen Webbrowser:

- 1 Starten Sie einen Webbrowser (zum Beispiel Mozilla Firefox oder Internet Explorer).
- 2 Rufen Sie die URL der Novell 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 (Optional) Wählen Sie *OpenID-Authentifizierung verwenden* aus, wenn Sie kein Filr-Konto haben und sich mit einem Google- oder Yahoo-Konto anmelden möchten (nutzt die OpenID-Authentifizierung).

Sie benötigen ein Google- oder ein Yahoo-Konto, um diese Option nutzen zu können. Weitere Informationen zu OpenID finden Sie unter [Abschnitt 3.4.2, „Grundlegendes zu OpenID“](#), auf [Seite 36](#).

Die Funktion muss außerdem vom Filr-Administrator aktiviert worden sein. Bei bestimmten Filr-Sites ist die Authentifizierung mit OpenID nicht zugelassen.

- 5 Geben Sie im Feld *Benutzer-ID* Ihren Filr-Benutzernamen an.
- 6 Geben Sie im Feld *Passwort* Ihr Filr-Passwort an.

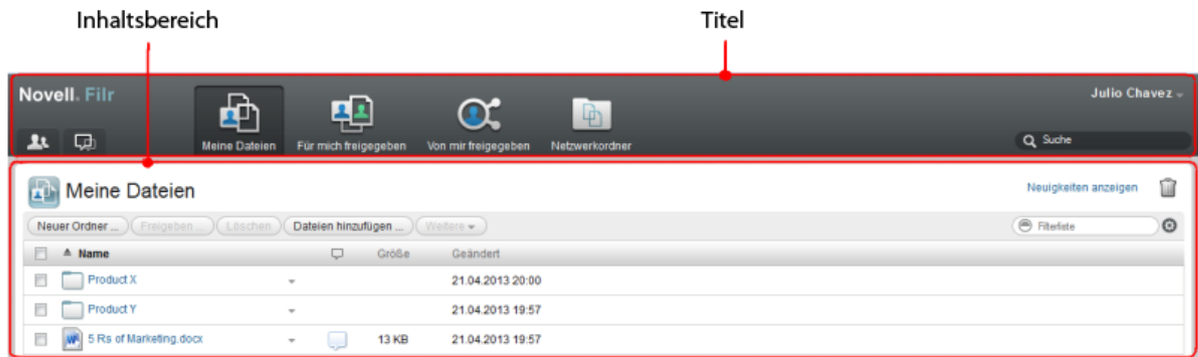
Wenn Sie Ihren Filr-Benutzernamen bzw. Ihr Filr-Passwort nicht kennen, wenden Sie sich an den Filr-Administrator.

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.

- 7 Klicken Sie auf *OK*.

1.4 Einführung zur Novell Filr-Weboberfläche und ihrer Funktionen

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



- ♦ [Abschnitt 1.4.1, „Titel“, auf Seite 13](#)
- ♦ [Abschnitt 1.4.2, „Inhaltsbereich“, auf Seite 14](#)

1.4.1 Titel

Der Titel enthält die folgenden Funktionen:

Benutzerliste: Klicken Sie auf das Symbol *Benutzerliste* , 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.

Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie unter [Abschnitt 2.1, „Ermitteln von Neuigkeiten“, auf Seite 17](#).

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

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

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

Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie unter [Abschnitt 3.6, „Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben“, auf Seite 37](#).

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 auf dem Unternehmensserver anzeigen, auf die Sie Zugriff haben.

Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie unter [Abschnitt 2.3, „Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem des Unternehmens \(Netzwerkordner\)“, auf Seite 21](#).

Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie unter [Abschnitt 3.5, „Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben“, auf Seite 37](#).

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 [Kapitel 10, „Verwalten Ihrer Datenquote“](#), auf Seite 71.

- ♦ **Profil anzeigen:** Zeigt Ihr Filr-Profil an.
- ♦ **Persönliche Einstellungen:**  Zeigt Ihre persönlichen Einstellungen an, beispielsweise die Anzahl der Dateien, die Sie auf einer bestimmten Seite anzeigen lassen möchten. Weitere Informationen finden Sie unter [Abschnitt 4.12, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen“](#), auf Seite 48.
- ♦ **Hilfe:**  Zeigt die Hilfe-Dokumentation für Filr an.
- ♦ **Filr-Desktopanwendung herunterladen:** (Bedingt) Zeigt die Downloadseite für die Filr-Desktopanwendung an. Wenn die Option nicht verfügbar ist, wurde sie vom Filr-Administrator nicht aktiviert.
- ♦ **Abmelden:** Meldet Sie von der Filr-Site ab.

Suchfeld: Ermöglicht die globale Suche aller Inhalte der Filr-Site, einschließlich Filr-Metadaten und Dateiinhalte.

Weitere Informationen zum Suchen in Filr finden Sie unter [Abschnitt 2.5, „Suchen nach Informationen“](#), auf Seite 21.

1.4.2 Inhaltsbereich

Die meiste Information in Filr wird im Inhaltsbereich angezeigt.

1.5 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*.

Folgende Felder stehen zur Verfügung:

- ◆ 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
- ◆ Telefonnummer

Wenn Sie eine Telefonnummer in Ihrem Profil angeben, können Sie Abonnementbenachrichtigungen als Textnachrichten erhalten. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [Abschnitt 2.6.1, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf [Seite 26](#).

- ◆ Email-Adresse für Text-Messaging

Wenn Sie bestimmte Felder nicht bearbeiten können, liegt dies üblicherweise daran, dass die entsprechenden Informationen über das Adressverzeichnis Ihres Unternehmens synchronisiert werden.

1.6 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 Filr-Benutzerhandbuch in einem neuen Browserfenster.

1.7 Abmelden

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



- 2 Klicken Sie auf *Abmelden*.

2 Einholen von Informationen

Novell Filr bietet zahlreiche Methoden, mit denen Sie sich über Ihr Team und Ihre Organisation auf dem Laufenden halten können.

- ♦ [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 des Unternehmens \(Netzwerkordner\)“](#), auf Seite 21
- ♦ [Abschnitt 2.4, „Zugriff auf persönliche Dateien \(Meine Dateien\)“](#), auf Seite 21
- ♦ [Abschnitt 2.5, „Suchen nach Informationen“](#), auf Seite 21
- ♦ [Abschnitt 2.6, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf Seite 26

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, „Grundlegendes zu Zugriffsrechten“](#), auf Seite 29.)

Informationen zum Anzeigen von Neuigkeiten in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

Greifen Sie wie unter [Abschnitt 1.3, „Starten von Novell Filr über einen Webbrowser“](#), auf Seite 11 beschrieben über einen Webbrowser auf die Novell Filr-Site zu. Gehen Sie dann wie in den folgenden Abschnitten beschrieben vor:

- ♦ [Abschnitt 2.1.1, „Anzeigen von neuen Dateien“](#), auf Seite 18
- ♦ [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 19
- ♦ [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.
 - ♦ **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 19.

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 62.

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 *Antworten*.
Ein Kommentarfeld wird auf der Seite „Neuigkeiten“ inline geöffnet.
- 3 Geben Sie Ihre Antwort im angezeigten Feld ein 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 6.2, „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 Nachrichten, Nachrichten 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 1.5, „Ändern des Profils“](#), auf Seite 14 beschrieben ändern.

Informationen dazu, wie Sie eine Datei abonnieren, wenn Sie sich nicht auf der Seite „Neuigkeiten“ befinden, finden Sie unter [Abschnitt 2.6, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf Seite 26.

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 3.2, „Freigeben von Dateien“](#), auf Seite 30.

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.
Das Herunterladen erfolgt über ein Pop-upfenster. Wenn Probleme beim Herunterladen auftreten, vergewissern Sie sich, dass Popups aktiviert sind.
- 2 Speichern Sie die Datei auf der Arbeitsstation. Sie können die Datei umbenennen oder den ursprünglichen Namen beibehalten.
- 3 (Optional) Sie können die Datei nun bearbeiten und wie unter [Abschnitt 6.3.2, „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 4.12, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen“](#), auf Seite 48 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 29.

Informationen zum Zugriff auf freigegebene Dateien und Ordner in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

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

Netzwerkordner umfassen Ordner und Dateien im Dateisystem Ihres Unternehmens. Filr bietet Ihnen unabhängig vom Speicherort einen nahtlosen Zugriff auf diese Dateien. Das Dateisystem Ihres Unternehmens umfasst:

- ♦ ein zugeordnetes Laufwerk
- ♦ ein Remote-Server

Der Filr-Administrator legt fest, auf welche Unternehmensdateien Sie Zugriff haben.

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

- 1 Klicken Sie im Titel auf *Netzwerkordner* .

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

Informationen zum Zugriff auf Netzwerkordner in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

2.4 Zugriff auf persönliche Dateien (Meine Dateien)

Alle Ihre persönlichen Dateien sind an einem einzigen praktischen Standort gespeichert.

Persönliche Dateien (Meine Dateien) umfassen Dateien, die Sie zur Filr-Site hochladen, und andere persönliche Dateien, die mit Ihrem Basisverzeichnis auf dem Unternehmensserver 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-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

2.5 Suchen nach Informationen

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

Informationen zum Ausführen einer Suche in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

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

- ♦ Ordnernamen
- ♦ Dateinamen und Dateinhalte

- ♦ Kommentare zu Dateien
- ♦ Netzwerkordner (Standardmäßig werden die Dateinamen durchsucht. Die Dateiinhalte werden ja nach den vom Filr-Administrator festgelegten Konfigurationseinstellungen ebenfalls durchsucht.)

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

- ♦ [Abschnitt 2.5.1, „Verwenden der Suche“, auf Seite 22](#)
- ♦ [Abschnitt 2.5.2, „Häufig verwendete Wörter, die in einer Suche ignoriert werden“, auf Seite 25](#)
- ♦ [Abschnitt 2.5.3, „Sonderzeichen in der Suche“, auf Seite 26](#)

2.5.1 Verwenden der Suche

- ♦ [„Durchsuchen der gesamten Site“, auf Seite 22](#)
- ♦ [„Durchsuchen eines bestimmten Standorts“, auf Seite 22](#)
- ♦ [„Verwenden von Platzhaltern und Operatoren in einer Suche“, auf Seite 23](#)

Durchsuchen der gesamten Site

So führen Sie eine Suche in der gesamten Site durch:

- 1 Greifen Sie wie unter [Abschnitt 1.3, „Starten von Novell Filr über einen Webbrowser“, auf Seite 11](#) beschrieben über einen Webbrowser auf Novell 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 22](#) 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.
- 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 Mobilgeräte können Sie die in der folgenden Tabelle beschriebenen Platzhalter und Operatoren einsetzen.

Tabelle 2-1 Unterstützte Platzhalter und Operatoren 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.	Gruppiert Wörter zu einem Satz.	„Hinweise zu Marketing-Besprechungen“
Feldname gefolgt von einem Komma, gefolgt von Klammern, die einen Datumsbereich enthalten.	Sucht ein bestimmtes Feld, das Werte innerhalb eines bestimmten Datumbereichs enthält.	<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. 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
<p>Sternchen (*) nach Wortfragmenten.</p> <p>Sie können ein Sternchen nicht vor Wortfragmente stellen.</p>	<p>Suchen nach Wörtern, die mit dem angegebenen Wortfragment beginnen.</p>	<p>Arbeit* sucht nach Wörtern wie „Arbeitsbereich“ und „Arbeitsgruppe“.</p> <p>*bereich sucht nicht nach Wörtern, die auf „bereich“ enden, wie zum Beispiel „Arbeitsbereich“.</p>
<p>Fragezeichen (?) als Platzhalter für einzelne Zeichen.</p>	<p>Ersetzt einzelne Zeichen in Ihrer Suche. Sie können mehrere Fragezeichen als Platzhalter für mehrere Zeichen verwenden.</p>	<p>b??m gibt alle Ergebnisse zurück, die die Wörter „baum“, „beim“ und so weiter enthalten.</p> <p>Das Fragezeichen kann nicht als erstes Zeichen in einer Suche verwendet werden.</p>
<p>Tilde (~) nach einem Begriff.</p>	<p>Sucht nach ungefähren Übereinstimmungen für ein einzelnes Wort.</p>	<p>feld~ findet Übereinstimmungen wie „held“ und „felder“.</p>
<p>Tilde (~) nach einer Wortgruppe, gefolgt von einer Zahl.</p>	<p>Sucht nach Vorkommen der Wörter, für die Sie einen bestimmten Abstand angegeben haben.</p>	<p>„Marketing Notizen“~5 sucht nach Vorkommen, bei denen die Wörter „Marketing“ und „Notizen“ in einem Abstand von maximal 5 Wörtern auftreten.</p>
<p>Exponentialzeichen (^) nach einem Begriff.</p>	<p>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.</p> <p>Standardmäßig liegt der Relevanzfaktor bei 1. Beispielsweise ist Umsatz dasselbe wie Umsatz^1.</p>	<p>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.</p> <p>Sie können auch Phrasen oder Sätzen eine Relevanz zuordnen. Beispiel: „Umsatz Zahlen“^2 „Marketing Zahlen“</p>
<p>Minus (-) vor einem Wort</p>	<p>Schließt das Wort von der Suche aus.</p>	<p>-Baum schließt alle Elemente aus, die „baum“, „Baum“, „BAUM“ und so weiter enthalten.</p>

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. 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 <i>Titel</i> der Datei.</p> <p><code>emailAddress:jchavez*</code> findet Vorkommen von „jchavez“ im Eintragsfeld <i>Email-Adresse</i>.</p>

2.5.2 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.

2.5.3 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“).

2.6 Abonnieren eines Ordners oder einer Datei

Sie können in der Konfiguration von Novell Filr festlegen, ob Email-Benachrichtigungen für Ordner und Unterordner oder für einzelne Dateien gesendet werden sollen. Dies wird als „Abonnieren“ eines Ordners bzw. einer Datei bezeichnet. Auch die Eigentümer von Ordnern können Filr so konfigurieren, dass Sie Email-Benachrichtigungen erhalten. Da die individuellen Abonnementeinstellungen des jeweiligen Benutzers jedoch die des Ordneureigentümers außer Kraft setzen, können Sie alle auf einer höheren Ebene vorgenommenen Konfigurationen überschreiben.

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 1.5, „Ändern des Profils“](#), auf Seite 14 beschrieben.

- ♦ [Abschnitt 2.6.1, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf Seite 26
- ♦ [Abschnitt 2.6.2, „Überschreiben von Abonnementeinstellungen von höheren Ebenen“](#), auf Seite 27
- ♦ [Abschnitt 2.6.3, „Hinzufügen und Ändern von Zustellungszielen“](#), auf Seite 28

2.6.1 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 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen links neben einem/mehreren Ordner oder einer/mehreren Dateien, die Sie abonnieren möchten.

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

- 2 Klicken Sie auf *Weitere > Abonnieren*.

Das Dialogfeld „Abonnieren“ wird angezeigt.

- 3 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 Nachricht: 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 Einzelnachrichten werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.

Nachricht mit Anhängen: Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Nachricht. Die Nachrichten enthalten jeweils die Datei als Anlage.

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 1.5, „Ändern des Profils“](#), auf [Seite 14](#).

- 4 (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 Abonnementeinstellungen 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 Abonnementeinstellungen vorgenommen.

- 5 (Optional) Wählen Sie *Vordefinierte Abonnementeinstellungen 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 2.6.2, „Überschreiben von Abonnementeinstellungen von höheren Ebenen“](#), auf [Seite 27](#).

- 6 Klicken Sie auf *OK*.

2.6.2 Überschreiben von Abonnementeinstellungen 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 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 Wählen Sie die Benachrichtigungstypen aus, die 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 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 Vergewissern Sie sich, dass in keinem der Abschnitte eine Email-Adresse ausgewählt wurde.
- 4 Wählen Sie *Vordefinierte Abbonnementeinstellungen aufheben* aus.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

2.6.3 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 2.6.1, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf Seite 26 beschrieben, nun die zu empfangenden Benachrichtigungstypen und Zustellungsziele auswählen, werden die neuen bzw. geänderten Kontaktinformationen angezeigt.

3 Freigeben von Dateien und Ordnern

Novell Filr bietet Ihnen die Möglichkeit, Ordner und Dateien für andere Filr-Benutzer freizugeben. Dies ist eine schnelle und einfache Möglichkeit, einen Arbeitskollegen an einen Ort auf der Filr-Site zu verweisen.

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, „Grundlegendes zu Zugriffsrechten“, auf Seite 29](#)
- ♦ [Abschnitt 3.2, „Freigeben von Dateien“, auf Seite 30](#)
- ♦ [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Ordnern“, auf Seite 31](#)
- ♦ [Abschnitt 3.4, „Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens“, auf Seite 33](#)
- ♦ [Abschnitt 3.5, „Anzeigen von Elementen, die Sie freigegeben haben“, auf Seite 37](#)
- ♦ [Abschnitt 3.6, „Anzeigen der Elemente, die andere Personen für Sie freigegeben haben“, auf Seite 37](#)
- ♦ [Abschnitt 3.7, „Ausblenden von Elementen in den Ansichten „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“, auf Seite 38](#)
- ♦ [Abschnitt 3.8, „Ändern oder Entfernen einer Freigabe“, auf Seite 39](#)

3.1 Grundlegendes zu Zugriffsrechten

Zugriffsrechte 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: Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.

Bearbeiter: Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen und bearbeiten, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.

Mitwirkender: (Gilt nur für die Freigabe von Ordnern) Der Benutzer kann Dateien im Ordner erstellen und im Ordner vorhandene Dateien umbenennen, bearbeiten, verschieben und löschen. Der Benutzer kann jedoch keine Aktionen am Ordner selbst ausführen.

Zulassen, dass der Empfänger dieses Element erneut freigibt für: Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Sie zulassen möchten, dass der Empfänger das Element für andere Personen freigeben kann. Wählen Sie dann aus, ob der Empfänger das Element für interne Benutzer, externe Benutzer oder öffentlich freigeben kann.

3.2 Freigeben von Dateien

Sie können Dateien für interne und für externe Benutzer freigeben. Die Möglichkeit zur Dateifreigabe ist nur in der Weboberfläche verfügbar. Sie können die freigegebenen Dateien in der Mobilanwendung und in der Desktopanwendung anzeigen.

So geben Sie eine Datei frei:

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, der die freizugebende Datei enthält.

Sie können Dateien auf den Registerkarten *Meine Dateien* , *Für mich freigegeben*   oder *Von mir freigegeben*  freigeben, sofern Sie über die entsprechenden Freigaberechte verfügen.

- 2 Wählen Sie eine oder mehrere Dateien aus, die Sie freigeben möchten, und klicken Sie auf *Freigeben*,
oder

klicken Sie neben der Datei, die Sie freigeben möchten, auf den Dropdown-Pfeil  und klicken Sie auf *Freigeben*.

Das Dialogfeld „Freigeben“ wird angezeigt.

- 3 (Bedingt) Um eine Datei für interne Filr-Benutzer freizugeben, beginnen Sie, im Feld *Freigeben für* den Namen des Benutzers oder der Gruppe einzugeben, für die Sie die Datei freigeben möchten. Klicken Sie auf den Namen, wenn er in der Dropdown-Liste angezeigt wird.
- 4 (Bedingt) Um eine Datei für einen externen Benutzer freizugeben, geben Sie die Email-Adresse des Benutzers ein und klicken Sie auf das Plus-Symbol .

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren.

Weitere Informationen zur Freigabe für externe Benutzer finden Sie unter [Abschnitt 3.4, „Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens“](#), auf Seite 33.

- 5 (Bedingt) So geben Sie eine Datei öffentlich frei:

5a Klicken Sie oben rechts im Freigabedialogfeld auf *Veröffentlichen*.

5b Um die öffentliche URL anzuzeigen, die Sie nun an andere Benutzer weitergeben können, klicken Sie in der Tabellenspalte *Typ* auf *Öffentlich*.

Benutzer ohne Filr-Benutzerkonto benötigen eine der verfügbaren URLs, um die freigegebene Datei anzuzeigen oder herunterzuladen können.

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren.

- 6 Wählen Sie die Zugriffsrechte aus, die Sie dem Benutzer bzw. der Gruppe erteilen möchten.

6a (Bedingt) Wenn Sie die Datei für einen externen Benutzer oder öffentlich freigegeben haben, klicken Sie neben den Benutzer- bzw. Gruppennamen in die Spalte *Zugriff*, um das Dialogfeld „Freigaberechte erteilen“ anzuzeigen.

Wenn Sie die Datei für einen internen Benutzer oder eine interne Gruppe freigegeben haben, wird das Dialogfeld „Freigaberechte erteilen“ bereits angezeigt.

6b Wählen Sie die Rechte aus, die Sie dem Benutzer oder der Gruppe erteilen möchten:

- ♦ **Betrachter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden. Bei einer öffentlichen Freigabe ist dies die einzige verfügbare Option.
- ♦ **Bearbeiter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen und bearbeiten, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.

- 6c** Wählen Sie im Abschnitt *Zulassen, dass der Empfänger dieses Element erneut freigibt für* aus, ob der Benutzer das Element für interne Benutzer, externe Benutzer oder die Öffentlichkeit freigeben darf.
- 6d** Klicken Sie auf *OK*.
- 7** Wenn Sie möchten, dass die in [Schritt 6](#) ausgewählten Rechte ablaufen:
- 7a** Klicken Sie in der Spalte *Ablauf am* neben dem Benutzer- bzw. Gruppennamen auf *Nie*. Das Dialogfeld „Freigabeablauf“ wird angezeigt.
- 7b** Wählen Sie ein der folgenden Optionen und klicken Sie auf *OK*:
- ♦ **Am:** Wählen Sie einen bestimmten Tag als Ablaufdatum für die Rechte aus.
 - ♦ **Nach:** Wählen Sie aus, wie viele Tage die Rechte aktiv bleiben sollen.
- 8** So können Sie die Freigabe mit einem persönlichen Hinweis versehen:
- 8a** Klicken Sie in der Spalte *Hinweis* neben dem Benutzer- bzw. Gruppennamen auf *Kein*. Das Dialogfeld „Hinweis bearbeiten“ wird angezeigt.
- 8b** Geben Sie einen persönlichen Hinweis für den Benutzer oder die Gruppe ein, für die Sie die Datei freigeben.
Nur die Benutzer und Gruppen, für die Sie die Datei freigeben, können den Hinweis lesen.
- 8c** Klicken Sie auf *OK*.
- 9** Um sicherzustellen, dass die Benutzer über das freigegebene Element informiert werden, aktivieren Sie die Option *Benachrichtigen*.
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 7](#))
- 10** Wählen Sie neben dem Kontrollkästchen *Benachrichtigen* aus den 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:** Es werden nur neue Empfänger benachrichtigt und Empfänger, deren Freigaberechte Sie ändern.
- 11** Klicken Sie auf *OK*.

3.3 Freigeben von Ordnern

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1** Navigieren Sie zum Ordner, den Sie freigeben möchten.

Sie können Ordner auf den Registerkarten *Meine Dateien* , *Für mich freigegeben*  oder *Von mir freigegeben*  freigeben, sofern Sie über die entsprechenden Freigaberechte verfügen. Netzwerkordner können nicht freigegeben werden. Sie können nur die Dateien in den Netzwerkordnern freigeben. Ordner im Basisverzeichnis können jedoch freigegeben werden.

Bei der Freigabe eines Ordners im Basisverzeichnis werden alle Dateien und Unterordner im freigegebenen Ordner ebenfalls freigegeben. Wenn jedoch beliebige Dateien oder Unterordner des freigegebenen Ordners im Dateisystem nur mit Lesezugriff gekennzeichnet sind, gilt unabhängig von den während der Freigabe erteilten Rechte Folgendes:

- ♦ Dateien, die im Dateisystem mit Lesezugriff gekennzeichnet sind, können vom Benutzer, für den der Ordner freigegeben wird, nur angezeigt werden.
- ♦ Unterordner, die im Dateisystem mit Lesezugriff gekennzeichnet sind, sind für den Benutzer, für den der Ordner freigegeben wird, nur sichtbar, wenn der Unterordner die Zugriffssteuerungseinstellungen des übergeordneten Ordners erbt.

- 2 Wählen Sie einen oder mehrere Ordner aus, den Sie freigeben möchten, und klicken Sie auf *Freigeben*,
oder

klicken Sie neben dem Ordner, den Sie freigeben möchten, auf den Dropdown-Pfeil  und dann auf *Diesen Ordner freigeben*.

Das Dialogfeld „Freigeben“ wird angezeigt.

- 3 (Bedingt) Um einen Ordner für interne Filr-Benutzer freizugeben, beginnen Sie, im Feld *Freigeben für* den Namen des Benutzers oder der Gruppe einzugeben, für die Sie den Ordner freigeben möchten. Klicken Sie auf den Namen, wenn er in der Dropdown-Liste angezeigt wird.
- 4 (Bedingt) Um den Ordner für externe Benutzer freizugeben, geben Sie im Feld *Freigeben für* die Email-Adresse des Benutzers ein und klicken Sie auf das Plus-Symbol .

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren.

Weitere Informationen zur Freigabe für externe Benutzer finden Sie unter [Abschnitt 3.4, „Freigeben für Personen außerhalb des Unternehmens“](#), auf Seite 33.

- 5 (Bedingt) So geben Sie eine Datei öffentlich frei:

5a Klicken Sie oben rechts im Freigabedialogfeld auf *Veröffentlichen*.

5b Um die öffentliche URL anzuzeigen, die Sie nun an andere Benutzer weitergeben können, klicken Sie in der Tabellenspalte *Typ* auf *Öffentlich*.

Benutzer ohne Filr-Benutzerkonto benötigen eine der verfügbaren URLs, um die freigegebene Datei anzuzeigen oder herunterzuladen können.

Der Filr-Administrator muss diese Funktion aktivieren.

- 6 Wählen Sie die Zugriffsrechte aus, die Sie dem Benutzer bzw. der Gruppe erteilen möchten:

6a (Bedingt) Wenn Sie die Datei für einen externen Benutzer oder öffentlich freigegeben haben, klicken Sie neben den Benutzer- bzw. Gruppennamen in die Spalte *Zugriff*, um das Dialogfeld „Freigaberechte erteilen“ anzuzeigen.

Wenn Sie die Datei für einen internen Benutzer oder eine interne Gruppe freigegeben haben, wird das Dialogfeld „Freigaberechte erteilen“ bereits angezeigt.

6b Wählen Sie die Rechte aus, die Sie dem Benutzer oder der Gruppe erteilen möchten.

- ♦ **Betrachter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.
- ♦ **Bearbeiter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen und bearbeiten, die für ihn freigegeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.
- ♦ **Mitwirkender:** (Gilt nur für die Freigabe von Ordnern) Der Benutzer kann Dateien im Ordner erstellen und im Ordner vorhandene Dateien umbenennen, bearbeiten, verschieben und löschen. Der Benutzer kann jedoch keine Aktionen am Ordner selbst ausführen.

- 6c** Wählen Sie im Abschnitt *Zulassen, dass der Empfänger dieses Element erneut freigibt für* aus, ob der Benutzer das Element für interne Benutzer, externe Benutzer oder die Öffentlichkeit freigeben darf.
- Es ist nicht möglich, dem Empfänger das Recht zu erteilen, Elemente in Ihrem Basisverzeichnis erneut freizugeben.
- 6d** Klicken Sie auf *OK*.
- 7** Wenn Sie möchten, dass die in [Schritt 6](#) ausgewählten Rechte ablaufen:
- 7a** Klicken Sie in der Spalte *Ablauf am* neben dem Benutzer- bzw. Gruppennamen auf *Nie*. Das Dialogfeld „Freigabeablauf“ wird angezeigt.
- 7b** Wählen Sie ein der folgenden Optionen und klicken Sie auf *OK*:
- ♦ **Am:** Wählen Sie einen bestimmten Tag als Ablaufdatum für die Rechte aus.
 - ♦ **Nach:** Wählen Sie aus, wie viele Tage die Rechte aktiv bleiben sollen.
- 8** So können Sie die Freigabe mit einem persönlichen Hinweis versehen:
- 8a** Klicken Sie in der Spalte *Hinweis* neben dem Benutzer- bzw. Gruppennamen auf *Kein*. Das Dialogfeld „Hinweis bearbeiten“ wird angezeigt.
- 8b** Geben Sie einen persönlichen Hinweis für den Benutzer oder die Gruppe ein, für die Sie die Datei freigeben.
- Nur die Benutzer und Gruppen, für die Sie die Datei freigeben, können den Hinweis lesen.
- 8c** Klicken Sie auf *OK*.
- 9** Um sicherzustellen, dass die Benutzer eine Benachrichtigung über die Freigabe erhalten, wählen Sie *Benachrichtigen* aus.
- Benachrichtigungen enthalten die folgenden Angaben:
- ♦ Eine Verknüpfung zum freigegebenen Element
 - ♦ Den Hinweis für den Benutzer bzw. die Gruppe, für die das Element freigegeben wurde (siehe [Schritt 8](#))
 - ♦ Das Ablaufdatum der Freigabe (siehe [Schritt 7](#))
- 10** Wählen Sie neben dem Kontrollkästchen *Benachrichtigen* aus den 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:** Es werden nur neue Empfänger benachrichtigt und Empfänger, deren Freigaberechte Sie ändern.
- 11** Klicken Sie auf *OK*.

3.4 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. Wenn die Email-Adresse des Benutzers eine Google-Email-Adresse (@gmail.com) oder eine Yahoo!-Email-Adresse (@yahoo.com) ist, kann der Benutzer auf sein Filr-Konto zugreifen, indem er sich mit seinem Google- oder Yahoo!-Konto anmeldet. Wenn die Email-Adresse des Benutzers keine Google- oder Yahoo!-Adresse ist, sondern zum Beispiel eine Unternehmens-Email-Adresse (z. B. „peter@novell.com“), muss der Benutzer sich auf der Filr-Site registrieren.

- ♦ [Abschnitt 3.4.1, „Anmelden als externer Benutzer zum Anzeigen eines freigegebenen Elements“, auf Seite 34](#)
- ♦ [Abschnitt 3.4.2, „Grundlegendes zu OpenID“, auf Seite 36](#)
- ♦ [Abschnitt 3.4.3, „Veröffentlichen von Dateien“, auf Seite 36](#)

3.4.1 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.

Wenn die Email-Adresse des Benutzers eine Google-Email-Adresse (@gmail.com) oder eine Yahoo!-Email-Adresse (@yahoo.com) ist, kann der Benutzer sich mit dem Google- bzw. Yahoo!-Konto an der Filr-Site anmelden oder sich auf der Filr-Site registrieren.

Wenn die Email-Adresse des Benutzers keine Google- oder Yahoo!-Adresse ist, sondern zum Beispiel eine Unternehmens-Email-Adresse (z. B. „peter@novell.com“), muss der Benutzer sich auf der Filr-Site registrieren, um sich anmelden zu können.

- ♦ [„Anmelden bei Filr mit einem Google- oder Yahoo!-Konto“, auf Seite 34](#)
- ♦ [„Anmelden bei Filr über die Registrierung“, auf Seite 35](#)

Anmelden bei Filr mit einem Google- oder Yahoo!-Konto

Wenn Sie mit Ihrem Google- oder Yahoo!-Email-Konto ein freigegebenes Element erhalten haben, können Sie sich mit Ihren Google- bzw. Yahoo!-Anmeldedaten bei der Filr-Site anmelden, um auf das Element zuzugreifen.

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.

Novell. Filr

Geben Sie folgende Informationen ein und klicken Sie auf die Schaltfläche 'Registrieren':

Benutzer-ID:

Vorname:

Nachname:

Passwort:

Passwort erneut eingeben:

Oder

Zur Authentifizierung über google auf dieses Bild klicken 

- 2 Klicken Sie auf der Filr-Anmeldeseite auf die *Google* - oder *Yahoo!*-Schaltfläche.
 - 3 Klicken Sie auf *Zulassen*, wenn Sie gefragt werden, ob Sie zulassen möchten, dass Informationen von Ihrem Email-Konto für den Filr-Server bereitgestellt werden.
- Sie werden im Filr-System authentifiziert und das freigegebene Element wird angezeigt.

Anmelden bei Filr über die Registrierung

Wenn das für Sie freigegebene Element an eine andere Email-Adresse als eine Google- oder Yahoo!-Adresse gesendet wurde, beispielsweise eine Unternehmens-Email-Adresse (z. B. „peter@novell.com“), müssen Sie sich registrieren, um auf das freigegebene Element zugreifen zu können.

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.

The image shows a registration form for Novell Filr. At the top, it says 'Novell. Filr'. Below that, it instructs the user to enter information and click 'Registrieren'. The form has five input fields: 'Benutzer-ID:' (filled with 'filrtest007@outlook.com'), 'Vorname:', 'Nachname:', 'Passwort:', and 'Passwort erneut eingeben:'. A 'Registrieren' button is at the bottom right.

- 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.

3.4.2 Grundlegendes zu OpenID

OpenID ist ein Standard, der es Benutzern ermöglicht, nach der Registrierung bei einem einzigen OpenID-Provider (wie Google oder Yahoo!) auf beliebige Websites zuzugreifen, die die OpenID-Authentifizierung unterstützen.

Filr unterstützt die OpenID-Authentifizierung über Google oder Yahoo!. Externe Benutzer erhalten so Zugriff auf interne Dateien und Ordner, die Sie für die externen Benutzer freigeben. Genau wie bei der Freigabe für interne Benutzer wird auch für externe Benutzer, die ein freigegebenes Element erhalten, ein Benutzerkonto auf der Filr-Site erstellt. Die externen Benutzer können nur die Dateien und Ordner anzeigen und bearbeiten, die für Sie freigegeben wurden, sowie die vom Benutzer selbst in „Meine Dateien“ erstellten Dateien.

Um ein OpenID-Konto für den Zugriff auf die Filr-Site zu erstellen, erstellen Sie einfach ein Google- oder Yahoo!-Konto.

3.4.3 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 3.2, „Freigeben von Dateien“](#), auf Seite 30 und [Abschnitt 3.3, „Freigeben von Ordnern“](#), auf Seite 31.

3.5 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* .

Es werden alle von Ihnen freigegebenen Dateien und Ordner angezeigt, sowie Informationen zu den Benutzern, für die Sie die Elemente freigegeben haben.

3.6 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, „Grundlegendes zu Zugriffsrechten“](#), auf Seite 29.

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.

3.7 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-Webanwendung, der Filr-Desktopanwendung und der Filr-Mobilanwendung 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 3.7.1, „Ausblenden freigegebener Elemente“, auf Seite 38](#)
- ♦ [Abschnitt 3.7.2, „Anzeigen ausgeblendeter Elemente“, auf Seite 38](#)
- ♦ [Abschnitt 3.7.3, „Anzeigen nur ausgeblendeter Elemente“, auf Seite 39](#)

3.7.1 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*.

3.7.2 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) Sie können ausgeblendete Dateien und Ordner erneut sichtbar machen, indem Sie das Kontrollkästchen neben den Dateien bzw. Ordnern, die Sie wieder sichtbar machen möchten, aktivieren und dann auf *Weitere > Ausblenden der ausgewählten Freigaben aufheben*  klicken.

3.7.3 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.

3.8 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 aus, die für einen oder mehrere Benutzer freigeben sind, deren Zugriff Sie ändern oder widerrufen möchten. Klicken Sie dann auf *Freigeben*, oder
klicken Sie auf den Dropdown-Pfeil  neben der Datei, die für einen oder mehrere der Benutzer freigeben ist, deren Zugriff Sie ändern oder widerrufen möchten. Klicken Sie dann auf *Freigeben*.
Das Dialogfeld „Freigeben“ wird angezeigt.
- 3 In der angezeigten Tabelle können Sie den Benutzerzugriff ändern oder widerrufen:
 - ♦ Um den Benutzerzugriff zu ändern, klicken Sie neben dem Benutzernamen in die Spalte *Zugriff* und wählen Sie die neuen Zugriffsrechte für den Benutzer aus.
Sie können zwischen folgenden Rechten wählen:
 - ♦ **Betrachter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen, die für ihn freigeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.
 - ♦ **Bearbeiter:** Der Benutzer kann einzelne Dateien anzeigen und bearbeiten, die für ihn freigeben wurden, bzw. alle Dateien, die sich in einem für ihn freigegebenen Ordner befinden.
- 4 Wählen Sie im Abschnitt *Zulassen, dass der Empfänger dieses Element erneut freigibt für* aus, ob der Benutzer das Element für interne Benutzer, externe Benutzer oder die Öffentlichkeit freigeben darf.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.
- 6 Um den Zugriff eines Benutzers zu entfernen, klicken Sie in der Tabelle auf das Kreuzsymbol neben dem Benutzer, dessen Zugriff Sie entfernen möchten. Klicken Sie dann auf *OK*.

4 Verwalten und Verwenden von Ordnern

In den Themen in diesem Abschnitt wird die Durchführung von Verwaltungsfunktionen für alle Arten von Novell Filr-Ordnern behandelt.

- ♦ [Abschnitt 4.1, „Erstellen eines neuen Ordners“](#), auf Seite 41
- ♦ [Abschnitt 4.2, „Umbenennen eines Ordners“](#), auf Seite 42
- ♦ [Abschnitt 4.3, „Löschen eines Ordners“](#), auf Seite 42
- ♦ [Abschnitt 4.4, „Wiederherstellen eines Ordners“](#), auf Seite 42
- ♦ [Abschnitt 4.5, „Kopieren von Ordnern“](#), auf Seite 43
- ♦ [Abschnitt 4.6, „Verschieben eines Ordners“](#), auf Seite 43
- ♦ [Abschnitt 4.7, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner“](#), auf Seite 44
- ♦ [Abschnitt 4.8, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV“](#), auf Seite 44
- ♦ [Abschnitt 4.9, „Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für einen bestimmten Ordner“](#), auf Seite 46
- ♦ [Abschnitt 4.10, „Abonnieren von Email-Benachrichtigungen aus einem Ordner“](#), auf Seite 46
- ♦ [Abschnitt 4.11, „Konfigurieren von Ordnerspalten“](#), auf Seite 46
- ♦ [Abschnitt 4.12, „Konfigurieren der Anzahl von Dateien, die auf einer Ordnerseite angezeigt werden sollen“](#), auf Seite 48
- ♦ [Abschnitt 4.13, „Verwenden von Filtern für Ordner“](#), auf Seite 48
- ♦ [Abschnitt 4.14, „Senden einer Email an Mitwirkende am Ordner“](#), auf Seite 50

4.1 Erstellen eines neuen Ordners

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

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner bzw. Bereich, in 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
klicken Sie auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Ordernamen und klicken Sie dann auf *Ordner umbenennen*.
- 3 Geben Sie einen neuen Namen für den Ordner ein und klicken Sie dann auf *OK*.

4.3 Löschen eines Ordners

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der den Ordner enthält, den Sie umbenennen möchten.
- 2 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben dem Ordner, den Sie löschen möchten, und klicken Sie anschließend auf *Löschen*,
oder
klicken Sie auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Ordernamen und klicken Sie dann auf *Ordner löschen*.
- 3 Klicken Sie auf *Ja*.

4.4 Wiederherstellen eines Ordners

Mit Novell Filr können Sie einen zuvor gelöschten Ordner zurückholen, indem Sie ihn an seinem vorherigen Speicherort wiederherstellen.

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner oder Speicherort, in dem sich der gelöschte Ordner zuvor befand.
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.
Die Seite „Papierkorb“ zeigt alle Ordner und Dateien, die in oder unterhalb des aktuellen Ordners gelöscht wurden. Getilgte Elemente werden nicht angezeigt, weil sie nicht wiederhergestellt werden können.
- 3 Markieren Sie den Ordner, den Sie zurückholen möchten.
- 4 Klicken Sie auf *Wiederherstellen*.
Der Ordner wird an seinem vorherigen Standort wiederhergestellt. Inhalte des Ordners werden nicht automatisch wiederhergestellt.

Weitere Informationen zum Aufheben eines Löschvorgangs finden Sie unter [Kapitel 9](#), „Wiederherstellen gelöschter Elemente“, auf Seite 69.

4.5 Kopieren von Ordnern

In Novell Filr können Sie einen Ordner in einen beliebigen anderen 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.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der den Ordner enthält, den Sie kopieren möchten.
- 2 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben dem Ordner, den Sie kopieren möchten, und klicken Sie anschließend auf *Kopieren >*,
oder

klicken Sie auf den Ordnernamen und dann auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Ordnernamen. Klicken Sie anschließend auf *Ordner kopieren*.

Die Seite „Kopieren“ wird angezeigt.

- 3 Geben Sie im Feld *Zielordner* die ersten Buchstaben des Namens des Ordners ein, in den Sie den Ordner kopieren möchten, und klicken Sie dann auf den Ordnernamen, wenn dieser angezeigt wird,
oder

klicken Sie auf das Symbol *Durchsuchen*  und klicken Sie dann auf den Speicherort, an den Sie den Ordner kopieren möchten.

- 4 Klicken Sie auf *OK*.

4.6 Verschieben eines Ordners

Sie können Ordner in Novell Filr in beliebige andere Ordner verschieben, für die Sie über die entsprechenden Rechte verfügen. Ausgenommen hiervon ist das Verschieben eines Netzwerkordners in einen Filr-Ordner (der kein Netzwerkordner ist).

Die Einstellungen der Zugriffssteuerung für den Ordner werden so geändert, dass sie mit den Einstellungen der Zugriffssteuerung des Zielordners übereinstimmen.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner oder zum Speicherort, der den Ordner enthält, den Sie verschieben möchten.
- 2 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben dem Ordner, den Sie verschieben möchten, und klicken Sie anschließend auf *Weitere > Verschieben*,
oder

klicken Sie auf den Ordnernamen und dann auf das Symbol *Konfigurieren*  neben dem Ordnernamen. Klicken Sie anschließend auf *Ordner verschieben*.

Die Seite „Ordner kopieren“ wird angezeigt.

- 3 Geben Sie im Feld *Zielordner* die ersten Buchstaben des Namens des Ordners ein, in den Sie den Ordner verschieben möchten, und klicken Sie dann auf den Ordnernamen, wenn dieser angezeigt wird,
oder

klicken Sie auf das Symbol *Durchsuchen*  und klicken Sie dann auf den Speicherort, an den Sie den Ordner verschieben möchten.

4 Klicken Sie auf *OK*.

4.7 Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner

In Novell Filr können Sie Dateien von einem beliebigen Standort importieren und zu einem Ordner hinzufügen.

1 Navigieren Sie zu dem Ordner, in dem die Dateien hinzugefügt werden sollen.

2 Klicken Sie in der Ordner-Symboleiste auf *Dateien hinzufügen*.

Das Fenster zum Ziehen und Ablegen wird geöffnet.

3 Ziehen Sie eine Datei von einem Standort, wie beispielsweise Ihrem Desktop, und legen Sie sie im Fenster zum Ziehen und Ablegen ab,

oder

klicken Sie auf *Durchsuchen* und navigieren Sie zur Datei, um sie 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.

4.8 Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner über WebDAV

WebDAV ist ein Standardprotokoll für die gemeinsame Bearbeitung und Dateiverwaltung. Novell 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 „[Konfigurieren von Filr zur Unterstützung von WebDAV unter Windows 7](#)“ im *Novell Filr 1.0-Administrationshandbuch*.

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

- ♦ [Abschnitt 4.8.1, „Bearbeiten von Dateien mit WebDAV“](#), auf Seite 44
- ♦ [Abschnitt 4.8.2, „Durchsuchen von Dateien und Ordnern über eine WebDAV-Benutzeroberfläche“](#), auf Seite 45

4.8.1 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 6.3.1, „Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten““](#), auf Seite 57.

4.8.2 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 45
- ♦ „Anzeigen des Filr-Ordners in der Linux-Umgebung“, auf Seite 45

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 45
- ♦ „Hinzufügen des Filr-Ordners als Netzwerkressource“, auf Seite 45

Erstellen eines zugeordneten Laufwerks für den Filr-Ordner

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 45 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-Berechtigungs-nachweis 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

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 45 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-Berechtigungs-nachweis ein und schließen Sie den Einrichtungsvorgang ab.
Es werden alle Dateien und Ordner angezeigt, auf die Sie auf der Filr-Site Zugriff haben.

4.9 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.

4.10 Abonnieren von Email-Benachrichtigungen aus einem Ordner

Sie können einen Ordner so konfigurieren, dass Sie Email-Benachrichtigungen über die im betreffenden Ordner stattfindenden Aktivitäten erhalten.

Informationen zur Erstellung eines Abonnements, mit dem Sie Email-Benachrichtigungen aus einem Ordner erhalten, finden Sie unter [Abschnitt 2.6, „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“](#), auf [Seite 26](#).

4.11 Konfigurieren von Ordnerspalten

Sie können in Filr die Tabellenspalten in den Ordnern konfigurieren.

- ♦ [Abschnitt 4.11.1, „Anzeigen und Ausblenden von Spalten“](#), auf Seite 46
- ♦ [Abschnitt 4.11.2, „Umbenennen von Spalten“](#), auf Seite 47
- ♦ [Abschnitt 4.11.3, „Ändern der Spaltenreihenfolge“](#), auf Seite 47
- ♦ [Abschnitt 4.11.4, „Anpassen der Spaltenbreite“](#), auf Seite 47
- ♦ [Abschnitt 4.11.5, „Wiederherstellen der Standard-Spalteneinstellungen“](#), auf Seite 48

4.11.1 Anzeigen und Ausblenden von Spalten

Standardmäßig sind die folgenden 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 im Dateiodner anzeigen bzw. ausblenden:

- 1 Navigieren Sie zu dem 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 *Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern nur die von Ihnen ausgewählten Spalten angezeigt werden sollen.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

4.11.2 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 *Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern nur die von Ihnen ausgewählten Spalten angezeigt werden sollen.
- 5 Klicken Sie auf *OK*.

4.11.3 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 das Symbol für „Pfeil nach oben“ bzw. „Pfeil nach unten“ in der Spalte *Reihenfolge*, um die Spalte nach oben oder nach unten zu verschieben.
- 5 (Optional.) Wählen Sie *Standardordnerspalten für alle Benutzer festlegen* aus, wenn allen Benutzern nur die von Ihnen ausgewählten Spalten angezeigt werden sollen.
- 6 Klicken Sie auf *OK*.

4.11.4 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*.

4.11.5 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*.

4.12 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 Novell 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*.

4.13 Verwenden von Filtern für Ordner

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

- ♦ [Abschnitt 4.13.1, „Erstellen von Filtern“](#), auf Seite 49
- ♦ [Abschnitt 4.13.2, „Anwenden eines Filters“](#), auf Seite 50
- ♦ [Abschnitt 4.13.3, „Bearbeiten von Filtern“](#), auf Seite 50
- ♦ [Abschnitt 4.13.4, „Löschen von Filtern“](#), auf Seite 50

4.13.1 Erstellen von Filtern

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.

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

Weitere Informationen über die verschiedenen Methoden zur Verfeinerung einer textbasierten Suche finden Sie unter [Abschnitt 2.5.1, „Verwenden der Suche“](#), auf Seite 22.

Gesamte Website durchsuchen: Die gesamte Site wird durchsucht.

Meine Dateien durchsuchen: Durchsucht nur den Bereich „Meine Dateien“.

Netzwerkordner durchsuchen: Durchsucht Netzwerkordner.

'Für mich freigegeben' durchsuchen: Durchsucht den Bereich „Für mich freigegeben“.

Gelöschte Elemente durchsuchen: Sucht nach Elementen, die gelöscht wurden. Das Ergebnis umfasst nur Elemente, die gelöscht wurden.

Elemente pro Seite: Wählen Sie aus, wie viele Ergebnisse auf der Seite „Suchergebnisse“ angezeigt werden sollen.

Wörter pro Element: Wählen Sie die Anzahl von Wörtern aus, die für jedes Suchergebnis angezeigt werden sollen.

Sortieren nach: Wählen Sie aus, wie Ihre Suchergebnisse sortiert werden sollen. Sie können Suchergebnisse nach den folgenden Kategorien sortieren:

- ♦ **Relevanz:** Wenn Sie *Relevanz* auswählen, werden die relevantesten Ergebnisse oben in der Liste angezeigt.
- ♦ **Datum:** Wenn Sie *Datum* auswählen, werden die zuletzt hinzugefügten oder geänderten Ergebnisse, die den Suchkriterien entsprechen, oben in der Liste angezeigt.
- ♦ **Anzahl der Antworten:** Wenn Sie *Anzahl der Antworten* auswählen, werden die Einträge mit den meisten Antworten oben auf der Liste angezeigt.

Sortieren nach (sekundär): Mit dieser Option können Sie Ihre Suchergebnisse nach einer sekundären Kategorie sortieren.

Wenn nur nach einer Kategorie sortiert werden soll, wählen Sie dieselbe Kategorie aus, die Sie in der Dropdown-Liste *Sortieren nach* ausgewählt haben.

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*.

4.13.2 Anwenden eines 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.

Nach der Anwendung eines Filters werden Elemente im betreffenden Ordner, die nicht den Filterkriterien entsprechen, nicht mehr in der Ordnerliste angezeigt. Zur Aufhebung des Filters klicken Sie im Abschnitt „Filter“ auf *Keine*.

4.13.3 Bearbeiten von Filtern

- 1 Navigieren Sie zu dem 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*.

4.13.4 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*.

4.14 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 Novell 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 *Email-Einstellungen*.
Die Seite „Email-Einstellungen“ wird angezeigt.
- 3 Wählen Sie im Abschnitt *Art der Email-Benachrichtigung auswählen* die Art der Email-Benachrichtigung aus, die Sie senden möchten.
 - ♦ **Digest:** 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.
Als Ordneigentümer können Sie Ihren eigenen Zeitplan für Digest-Benachrichtigungen festlegen. Weitere Informationen finden Sie unter [Schritt 5](#).
 - ♦ **Einzelne Nachrichten (mit Anlagen):** Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Nachricht. Die Nachrichten enthalten jeweils die Datei als Anlage. Alle Arten von Einzelbenachrichtigungen werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.
 - ♦ **Einzelne Nachrichten ohne Anlagen:** Filr sendet für jede neue oder geänderte Datei eine Nachricht. Etwaige Anlagen der neuen oder geänderten Dateien sind in den Email-Nachrichten nicht enthalten. Alle Arten von Einzelbenachrichtigungen werden jeweils alle fünf Minuten gesendet.

- ♦ **Für Text-Messaging geeignete Nachricht:** 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** (Optional) Klicken Sie auf *Für diesen Ordner anderen Zeitplan festlegen*, wenn Sie für den Ordner einen Digest-Zeitplan festlegen möchten, der sich vom Digest-Zeitplan des Site-Administrators unterscheidet.
- 6** 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-Desktopanwendung mit Ihrem Desktop synchronisieren. Sie können Dateien erstellen, Dateien bearbeiten und vieles mehr. Weitere Informationen finden Sie in der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Desktopanwendung für Windows](http://www.novell.com/documentation/filr1/filr1_qs_desktop/data/filr1_qs_desktop.html) (http://www.novell.com/documentation/filr1/filr1_qs_desktop/data/filr1_qs_desktop.html) und der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Desktopanwendung für Mac](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html).

Novell 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.

Weitere Informationen zu Netzwerkordnern und anderen Dateitypen in Filr finden Sie unter [Abschnitt 2.3, „Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem des Unternehmens \(Netzwerkordner\)“](#), auf Seite 21 und [Abschnitt 2.4, „Zugriff auf persönliche Dateien \(Meine Dateien\)“](#), auf Seite 21.

- ◆ [Abschnitt 6.1, „Erstellen eines Dateieintrags“](#), auf Seite 56
- ◆ [Abschnitt 6.2, „Kommentieren einer Datei“](#), auf Seite 56
- ◆ [Abschnitt 6.3, „Bearbeiten einer Datei“](#), auf Seite 56
- ◆ [Abschnitt 6.4, „Anzeigen von Dateien im schreibgeschützten Modus“](#), auf Seite 58
- ◆ [Abschnitt 6.5, „Anzeigen der Benutzer mit Zugriffsrechten für eine bestimmte Datei“](#), auf Seite 59
- ◆ [Abschnitt 6.6, „Herunterladen von Dateien“](#), auf Seite 59
- ◆ [Abschnitt 6.7, „Umbenennen von Dateien“](#), auf Seite 59
- ◆ [Abschnitt 6.8, „Verschieben von Dateien“](#), auf Seite 60
- ◆ [Abschnitt 6.9, „Kopieren von Dateien“](#), auf Seite 60
- ◆ [Abschnitt 6.10, „Löschen einer Datei“](#), auf Seite 61
- ◆ [Abschnitt 6.11, „Wiederherstellen einer gelöschten Datei“](#), auf Seite 61
- ◆ [Abschnitt 6.12, „Markieren einer Datei als „gelesen““](#), auf Seite 62
- ◆ [Abschnitt 6.13, „Markieren einer Datei als „ungelesen““](#), auf Seite 62
- ◆ [Abschnitt 6.14, „Abonnieren von Email-Benachrichtigungen zu einer Datei“](#), auf Seite 62
- ◆ [Abschnitt 6.15, „Senden einer Email an Mitwirkende einer Datei“](#), auf Seite 62

6.1 Erstellen eines Dateieintrags

Wenn Sie einen Dateieintrag erstellen, laden Sie eine Datei zur Filr-Site herauf. Je nach Ihren Zugriffsrechten können Sie Dateien in den Bereich „Meine Dateien“, in einen Ordner, den ein anderer Benutzer für Sie freigegeben hat, oder in einen Netzwerkordner heraufladen.

„Meine Dateien“ ist Ihr persönlicher Dateibereich auf der Filr-Site. Sie können von einer beliebigen Seite in Filr auf diesen Bereich zugreifen, indem Sie auf *Meine Dateien* klicken. (Weitere Informationen zu „Meine Dateien“ finden Sie unter [Abschnitt 1.1.2, „Meine Dateien“, auf Seite 10.](#)) Netzwerkordner sind Ordner im Dateisystem des Unternehmens. Sie können von einer beliebigen Seite in Filr auf diese Ordner zugreifen, indem Sie auf *Netzwerkordner* klicken. (Weitere Informationen zu Netzwerkordnern finden Sie unter [Abschnitt 1.1.1, „Dateien in Netzwerkordnern“, auf Seite 10.](#))

Informationen zum Heraufladen einer Datei finden Sie unter [Abschnitt 4.7, „Hinzufügen von Dateien zu einem Ordner“, auf Seite 44.](#)

6.2 Kommentieren einer Datei

Dateien werden häufig zu dem Zweck gepostet, Ideen zu entwickeln und Feedback einzuholen. Novell 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 > Antwort*. Geben Sie Ihren Kommentar ein und klicken Sie auf *Senden*.

Informationen zum Hinzufügen eines Kommentars zu einer Datei finden Sie unter [„Datei mit Metadaten anzeigen“, auf Seite 59.](#)

Weitere Informationen zum Kommentieren einer Datei in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

6.3 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 6.3.1, „Bearbeiten von Dateien mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten““, auf Seite 57](#)
- ♦ [Abschnitt 6.3.2, „Herunterladen und Bearbeiten einer Datei“, auf Seite 57](#)

6.3.1 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 bei Filr über die Registrierung“](#), auf Seite 35), 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, 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.8.1, „Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden“](#), auf Seite 77.

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 Dropdown-Pfeil ▾ und klicken Sie auf *Details anzeigen*.
- 3 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.8, „Dateien können nicht bearbeitet werden“](#), auf Seite 77.

- 4 (Bedingt) Wenn Sie in Filr zur Eingabe Ihres Filr-Berechtigungsnaachweises 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.

- 5 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.

6.3.2 Herunterladen und Bearbeiten einer Datei

- 1 Laden Sie die Datei wie unter [Abschnitt 6.6.1, „Herunterladen einzelner Dateien“](#), auf Seite 59 beschrieben auf ihre Arbeitsstationen herunter.
- 2 Speichern Sie die Datei unter dem ursprünglichen Dateinamen.
- 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 hochgeladene Datei ersetzt.

6.4 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 6.4.1, „Anzeigen einer Datei in einem Texteditor“](#), auf Seite 58
- ♦ [Abschnitt 6.4.2, „Anzeigen einer Datei im Webbrowser“](#), auf Seite 58

6.4.1 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.

6.4.2 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

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

- ♦ [„Datei anzeigen“](#), auf Seite 58
- ♦ [„Datei mit Metadaten anzeigen“](#), auf Seite 59

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. Während der Anzeige der Datei können Sie einen Kommentar 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*.

6.5 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 Dropdown-Pfeil ▼ 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

- ♦ [Abschnitt 6.6.1, „Herunterladen einzelner Dateien“, auf Seite 59](#)

6.6.1 Herunterladen einzelner Dateien

- 1 Navigieren Sie zum Ordner mit der Datei, die Sie herunterladen möchten, und öffnen Sie ihn.
- 2 Klicken Sie auf den Namen der Datei, die Sie herunterladen möchten.
Das Herunterladen erfolgt über ein Pop-upfenster. Wenn Probleme beim Herunterladen auftreten, vergewissern Sie sich, dass Popups aktiviert sind.
- 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 6.3.2, „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 Novell 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 Novell 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 Löschen einer Datei

In Novell 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.

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1 Navigieren Sie zum Ordner, 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 > Ja*,
oder
klicken Sie auf *Weitere > Tilgen > Ja*, wenn Sie das Element tilgen und dauerhaft aus dem Filr-System löschen möchten.

WICHTIG: Getilgte Elemente können nicht wiederhergestellt werden.

Weitere Informationen zum Löschen einer Datei in der Filr-Mobilanwendung finden Sie in der [Kurzanleitung für die Filr-Mobilanwendung \(http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html\)](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

6.11 Wiederherstellen einer gelöschten Datei

In Novell Filr können Sie eine gelöschte Datei an ihrem früheren Speicherort wiederherstellen.

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

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner oder Speicherort, in dem sich der gelöschte Ordner oder die gelöschte Datei zuvor befand.
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.
Die Seite „Papierkorb“ zeigt alle Ordner und Dateien, die in oder unterhalb des aktuellen Ordners gelöscht wurden. Getilgte Elemente werden nicht angezeigt, weil sie nicht wiederhergestellt werden können.
- 3 Markieren Sie den Ordner oder die Datei, den bzw. die Sie zurückholen 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 zum Aufheben eines Löschvorgangs finden Sie unter [Kapitel 9](#), „Wiederherstellen gelöschter Elemente“, auf Seite 69.

6.12 Markieren einer 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.

6.13 Markieren einer 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*.

6.14 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 2.6](#), „Abonnieren eines Ordners oder einer Datei“, auf Seite 26.

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, der die Datei enthält, für die Sie eine Email an die Mitwirkenden senden möchten.
- 2 Klicken Sie neben dem Dateinamen auf den Dropdown-Pfeil ▾ 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 Novell Filr auf einem Mobilgerät

Sie können von Ihrem iOS- oder Android-Mobilgerät auf Novell 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 Mobilgerät unterstützt werden, erhalten Sie durch Tippen auf *Einstellungen* > *Hilfe* in der Mobilanwendung und in der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Mobilanwendung](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_mobile/data/filr1_qs_mobile.html).

8 Verwalten von Filr-Dateien über Ihren Desktop

Sie können Ihre Novell 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 Novell Filr-Desktopanwendung ist für Windows und Mac verfügbar. Weitere Informationen finden Sie in der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Desktopanwendung für Windows](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktop/data/filr1_qs_desktop.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktop/data/filr1_qs_desktop.html) und in der [Kurzanleitung für die Novell Filr 1.0-Desktopanwendung für Mac](http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html) (http://www.novell.com/documentation/novell-filr1/filr1_qs_desktopmac/data/filr1_qs_desktop.html).

9 Wiederherstellen gelöschter Elemente

In Novell Filr können Sie zuvor gelöschte Dateien und Ordner an Ihrem ursprünglichen Speicherort wiederherstellen. Beim Wiederherstellen einer Datei werden auch alle verknüpften Kommentare wiederhergestellt.

Getilgte Elemente können nicht wiederhergestellt werden.

- ♦ [Abschnitt 9.1, „Rechte zum Wiederherstellen von Elementen“](#), auf Seite 69
- ♦ [Abschnitt 9.2, „Wiederherstellen von Ordnern und Dateien“](#), auf Seite 69
- ♦ [Abschnitt 9.3, „Wiederherstellen von Dateien in Netzwerkordnern“](#), auf Seite 70

9.1 Rechte zum Wiederherstellen von Elementen

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 Löschen eines Elements in Novell Filr verfügen, sind Sie auch berechtigt, das Element wiederherzustellen.

Beachten Sie folgende Punkte in Bezug auf das Wiederherstellen von Elementen:

- ♦ Sie können ein von einem anderen Benutzer gelöscht 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 in einem gelöschten Ordner wiederherstellen, wird auch 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 gelöschte Ordner und Dateien am ursprünglichen Speicherort wiederherstellen.

Diese Funktion ist nur in der Weboberfläche verfügbar.

- 1 Navigieren Sie zu dem Ordner oder Speicherort, in dem sich der gelöschte Ordner oder die gelöschte Datei zuvor befand.

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.

Die Seite „Papierkorb“ zeigt alle Ordner und Dateien, die in oder unterhalb des aktuellen Ordners gelöscht wurden. Getilgte Elemente werden nicht angezeigt, weil sie nicht wiederhergestellt werden können.

3 Markieren Sie den Ordner oder die Datei, den bzw. die Sie zurückholen 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 Novell Filr nicht unterstützt. Dateien, die in einem Netzwerkordner gelöscht wurden, können nicht über die Filr-Benutzeroberfläche wiederhergestellt werden.

10 Verwalten Ihrer Datenquote

Der Novell 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 „[Verwalten der Speicherplatzauslastung mit Datenquote und Dateibeschränkungen](#)“ im *Novell Filr 1.0 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 gelöschten Dateien und Ordner zu tilgen.

- ♦ [Abschnitt 10.1, „Allgemeine Informationen zu Datenquoten“](#), auf Seite 71
- ♦ [Abschnitt 10.2, „Datenquote anzeigen“](#), auf Seite 72
- ♦ [Abschnitt 10.3, „Hinzufügen von Dateien zur Filr-Site bei überschrittener Datenquote“](#), auf Seite 72
- ♦ [Abschnitt 10.4, „Verwenden von Netzwerkordnern bei Einschränkungen durch Datenquoten“](#), auf Seite 73
- ♦ [Abschnitt 10.5, „Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten“](#), auf Seite 73
- ♦ [Abschnitt 10.6, „Vergrößern des verfügbaren Speicherplatzes durch Tilgen gelöschter Elemente“](#), auf Seite 73

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 Datenquote anzeigen

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 gelöschte Elemente tilgen. Erläuterungen hierzu finden Sie unter [Abschnitt 10.6, „Vergrößern des verfügbaren Speicherplatzes durch Tilgen gelöschter Elemente“](#), auf Seite 73.

- ♦ [Abschnitt 10.2.1, „Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote“](#), auf Seite 72

10.2.1 Anzeigen Ihrer Benutzerdatenquote

Wenn der Administrator eine Benutzerdatenquote für Sie festgelegt hat und sie ein aktiver Mitwirkender an der Novell 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 Novell Filr-Site hinzufügen müssen, sollten Sie die Speicherplatzauslastung reduzieren, indem sie zuvor gelöschte Dateien tilgen.

Informationen zum Tilgen gelöschter Elemente finden Sie unter [Abschnitt 10.6, „Vergrößern des verfügbaren Speicherplatzes durch Tilgen gelöschter Elemente“](#), auf Seite 73.

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 Novell Filr-Site heraufgeladen werden.

Weitere Informationen zu Netzwerkordnern finden Sie unter [Abschnitt 2.3, „Zugriff auf Dateien und Ordner im Dateisystem des Unternehmens \(Netzwerkordner\)“](#), auf Seite 21.

10.5 Hinzufügen von Dateien über WebDAV bei Einschränkungen durch Datenquoten

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

10.6 Vergrößern des verfügbaren Speicherplatzes durch Tilgen gelöschter Elemente

Gelöschte, aber nicht getilgte Dateien sind weiterhin in Ihrer Datenquote enthalten. Leere Ordner, die keine Dateien enthalten, werden bei der Bestimmung der Datenquote nicht berücksichtigt. Wenn Sie die Ihnen zugewiesene Datenquote erreicht haben, sollten Sie gelöschte Dateien tilgen.

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

WICHTIG: Getilgte Elemente können nicht wiederhergestellt werden. Beachten Sie Folgendes beim Tilgen von Elementen auf der Filr-Site:

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

1 Navigieren Sie zum Ordner, in dem sich das gelöschte Element, das Sie tilgen möchten, ursprünglich befand.

Wenn Sie beispielsweise eine Datei tilgen 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* .

Die Seite „Papierkorb“ zeigt alle Ordner und Dateien, die in oder unterhalb des aktuellen Ordners gelöscht wurden.

3 Wählen Sie das zu tilgende Element aus.

4 Klicken Sie auf *Tilgen > Ja*.

Das Element wird aus der Filr-Site getilgt.

A Fehlersuche

Die folgenden Abschnitte bieten Richtlinien für etwaige Schwierigkeiten, die Ihnen beim Einsatz von Novell Filr begegnen können:

- ♦ [Abschnitt A.1, „Dateien können unter Windows 7 mit Microsoft Office 2007 oder höher nicht bearbeitet werden“](#), auf Seite 75
- ♦ [Abschnitt A.2, „Sie können Ihr Filr-Passwort nicht ändern“](#), auf Seite 75
- ♦ [Abschnitt A.3, „Dateien sind aus „Für mich freigegeben“ oder „Von mir freigegeben“ verschwunden“](#), auf Seite 76
- ♦ [Abschnitt A.4, „Zu viele Anmeldungen für WebDAV“](#), auf Seite 76
- ♦ [Abschnitt A.5, „Phantomordner bei WebDAV“](#), auf Seite 76
- ♦ [Abschnitt A.6, „Bilder von WebDAV können in Microsoft Office Picture Manager nicht geöffnet werden“](#), auf Seite 76
- ♦ [Abschnitt A.7, „Dateien und Ordner können nicht auf der WebDAV-Oberfläche verschoben werden“](#), auf Seite 77
- ♦ [Abschnitt A.8, „Dateien können nicht bearbeitet werden“](#), auf Seite 77
- ♦ [Abschnitt A.9, „Eine Datei kann nicht heraufgeladen werden, weil sie zu groß ist“](#), auf Seite 80
- ♦ [Abschnitt A.10, „Dateien, die erweiterte Zeichen oder Doppelbyte-Zeichen im Dateinamen enthalten, sind nach dem Extrahieren der ZIP-Datei beschädigt“](#), auf Seite 81

A.1 Dateien können unter Windows 7 mit Microsoft Office 2007 oder höher nicht bearbeitet werden

Bei Verwendung von Microsoft Office 2007 oder höher als Dokumenteneditor auf einer Windows 7-Arbeitsstation können Sie Dateien nicht wie unter [„Bearbeiten einer Datei“](#), auf Seite 56 beschrieben mit der Funktion „Vor-Ort-Bearbeiten“ bearbeiten. Möglicherweise müssen Sie zusätzliche Konfigurationsprozeduren ausführen. Weitere Informationen finden Sie unter [„Konfigurieren von Filr zur Unterstützung von WebDAV unter Windows 7“](#) im *Novell Filr 1.0-Administrationshandbuch*.

A.2 Sie können Ihr Filr-Passwort nicht ändern

Problem: Sie können Ihr Novell Filr-Passwort nicht wie in Abschnitt [Abschnitt 1.5, „Ändern des Profils“](#), auf Seite 14 beschrieben ändern.

Wenn Sie Ihr Filr-Passwort nicht ändern können, liegt dies wahrscheinlich daran, dass Ihre persönlichen Daten von einem externen Verzeichnisserver synchronisiert werden. Wenden Sie sich an den Filr-Administrator, um Änderungen vorzunehmen.

A.3 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 60.

A.4 Zu viele Anmeldungen für WebDAV

Problem: Bei Verwendung von WebDAV müssen Sie Ihren Novell Filr-Benutzernamen und das zugehörige Passwort mehrmals eingeben.

Dieses Verhalten ist bei WebDAV normal. Bei WebDAV müssen Sie sich jedes Mal anmelden, wenn Sie auf ein separates Programm zugreifen (beispielsweise auf Ihren Webbrowser und auf Filr). Außerdem werden Sie möglicherweise erneut zur Anmeldung aufgefordert, wenn Sie versuchen, auf eine Datei zuzugreifen.

Wenn Sie die Windows-Authentifizierung verwenden, tritt dieses Problem wahrscheinlich nicht auf.

A.5 Phantomordner bei WebDAV

Problem: Wenn Sie über Novell Filr auf einen WebDAV-Ordner zugreifen, wird möglicherweise ein Link zu einem nicht vorhandenen Unterordner (einem sogenannten Phantomordner) angezeigt. Wenn Sie auf den Link zu diesem Phantomordner klicken, wird wieder der aktuelle Ordner aufgerufen. Der Link bleibt also ohne Wirkung.

Dieser Fehler wird durch eine Interaktion zwischen WebDAV und Windows Explorer verursacht. Das Problem tritt sporadisch auf und kann nicht durch eine Filr-Lösung behoben werden. Wenn Sie auf Phantomordner stoßen, sollten Sie sie einfach ignorieren.

A.6 Bilder von WebDAV können in Microsoft Office Picture Manager nicht geöffnet werden

Problem: Wenn Sie versuchen, Bilder aus WebDAV in Microsoft Office Picture Manager zu öffnen, sehen Sie die folgende Fehlermeldung:

Picture Manager kann Bilder, die nicht aus einer Windows SharePoint Services-Bildbibliothek stammen, nicht über das Internet öffnen. Geben Sie eine gültige Bildbibliothek an und versuchen Sie es erneut.

Diese Meldung erscheint, weil Microsoft Office Picture Manager das WebDAV-Standardprotokoll nicht unterstützt.

So können Sie das Problem umgehen:

- 1 Kopieren Sie das Bild auf Ihren lokalen Computer und öffnen Sie dann die Datei in Ihrem bevorzugten Foto-Viewer.

A.7 Dateien und Ordner können nicht auf der WebDAV-Oberfläche verschoben werden

Problem: Sie können auf der WebDAV-Oberfläche keine Dateien ziehen und ablegen oder auf andere Weise von einem Ordner in einen anderen verschieben.

Das Verschieben von Dateien und Ordnern über die WebDAV-Oberfläche wird von Novell Filr nicht unterstützt. Wenn Dateien und Ordner in Filr verschoben werden sollen, müssen Sie die normale Filr-Oberfläche verwenden, wie unter [Abschnitt 4.6, „Verschieben eines Ordners“](#), auf Seite 43 und [Abschnitt 6.8, „Verschieben von Dateien“](#), auf Seite 60 beschrieben.

A.8 Dateien können nicht bearbeitet werden

Problem: Sie können keine Dateien bearbeiten.

Wenn Sie eine Datei nicht bearbeiten können, ist Novell 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.8.1, „Anzeigen der Dateitypen, die für das Vor-Ort-Bearbeiten unterstützt werden“](#), auf Seite 77
- ♦ [Abschnitt A.8.2, „Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für einen einzelnen Dateityp“](#), auf Seite 78
- ♦ [Abschnitt A.8.3, „Ändern der Einstellungen für den Standardeditor für alle Dateitypen“](#), auf Seite 79
- ♦ [Abschnitt A.8.4, „Ändern der Standard-Editoreinstellungen, wenn der Editor nicht am Standardort installiert ist“](#), auf Seite 79

A.8.1 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.8.2 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.
- 6 Geben Sie im Feld *Anwendung* den Namen der Anwendung an, mit der Sie den in [Schritt 5](#) ausgewählten Dateityp bearbeiten möchten.
- 7 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie anschließend auf *OK*.

A.8.3 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.8.4 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 Standardort abweichenden Stelle installiert wurde dieser Speicherort in Filr erkannt werden soll, geben Sie den Pfadnamen zur OpenOffice-Anwendung an.

- 6 Klicken Sie auf *OK*.

A.9 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.9.1, „Erhöhen des Standardarbeitsspeichers unter Windows“](#), auf Seite 80
- ♦ [Abschnitt A.9.2, „Erhöhen des Standardarbeitsspeichers für Java-Applets unter Linux“](#), auf Seite 80

A.9.1 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 Novell 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.9.2 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.10 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`.

B Eingabehilfen für Personen mit Behinderungen

Benutzer mit Behinderung können Hilfstechnologien wie einen Bildschirmleser für den Zugriff auf Novell Filr-Seiten verwenden. Benutzer von Hilfstechnologien müssen die folgenden Filr-Funktionen anpassen:

- ♦ [Abschnitt B.1, „Neue Fenster werden ohne Benachrichtigung geöffnet“, auf Seite 83](#)
- ♦ [Abschnitt B.2, „Text, der einer Seite hinzugefügt wurde, steht nicht bequem zur Verfügung“, auf Seite 83](#)
- ♦ [Abschnitt B.3, „Zugriff auf Dropdown-Listen“, auf Seite 83](#)

B.1 Neue Fenster werden ohne Benachrichtigung geöffnet

Wenn Sie in bestimmte Bereiche in Novell Filr klicken, öffnet die Filr-Oberfläche neue Fenster. Jedoch benachrichtigt Filr den Benutzer von Hilfstechnologien nicht darüber, dass ein neues Fenster geöffnet wird. Wenn Benutzer von Hilfstechnologien mit Filr zunehmend vertraut werden, erkennen und wissen sie, wo neue Fenster geöffnet werden.

B.2 Text, der einer Seite hinzugefügt wurde, steht nicht bequem zur Verfügung

Für einige Aktionen fügt Novell Filr einer bereits angezeigten Seite Text hinzu. Eine Hilfstechnologie-Software kann jedoch nicht erkennen, dass neuer Text hinzugefügt wurde, solange die Seite nicht aktualisiert wurde. Nach der Aktualisierung der Seite steht der neue Text am unteren Seitenrand zur Verfügung. Der Benutzer von Hilfstechnologien muss zum Ende der Seite und dann zurück nach oben durch die neuen Inhalte navigieren.

B.3 Zugriff auf Dropdown-Listen

Drücken Sie in Feldern, in denen Sie Text eingeben und Dropdown-Listen erscheinen, die Eingabetaste, um den Fokus in die Liste zu bewegen. Drücken Sie die Tabulatortaste, um durch die Liste nach unten zu scrollen, und drücken Sie dann die Eingabetaste, um einen Eintrag in der Liste auszuwählen.

