

## Novell Filr

### Die zehn wichtigsten Gründe, warum Filr wirklich unternehmensgerechten Dateiaustausch und -zugriff ermöglicht

Für den Austausch von Dateien in Unternehmen sind ein hohes Maß an Sicherheit und Transparenz, strenge Kontrollen und andere Funktionen unerlässlich, damit die IT-Abteilung die Interessen der Organisation schützen kann. Und hier kommt Micro Focus Filr ins Spiel. Denn dank seines neuen Ansatzes müssen Unternehmen beim mobilen Zugriff auf Dateien sowie bei deren Freigabe ab sofort keine Kompromisse mehr eingehen.

Die Nachteile der gängigen Cloud-Lösungen für File-Sharing und mobilen Dateizugriff liegen auf der Hand. Selbiges gilt für die Vorteile. IT-Abteilungen in aller Welt würden ihren Benutzern gern mobilen Zugriff auf Dateien gewähren, ohne dabei ihre Organisation den vielen Nachteilen dieser Cloud-Lösungen aussetzen zu müssen. Vereinfacht ausgedrückt geht es darum, dass die Benutzer bekommen, was sie möchten, während die IT-Abteilung alles unter Kontrolle hat, und wertvolle Unternehmensressourcen den Schutz des Rechenzentrums nicht verlassen.



#### Lösung

Mobiler Datenaustausch

#### Produkt

Novell Filr

Anders als andere Lösungen für den mobilen Dateizugriff und praktischen Dateiaustausch wurde Micro Focus Filr speziell für Unternehmen entwickelt und zeichnet sich durch weniger Administration und mehr Sicherheit aus, was wiederum zu produktiveren Benutzern führt.

## Das neuartige Konzept von Filr bietet folgende Vorteile:

- 1. Benutzerzugriff auf Basisverzeichnisse.** Mit Filr können Benutzer mit jedem Gerät immer und überall auf ihre Basisverzeichnisse und Netzwerkordner zugreifen. Dies bedeutet, dass sie eine vertraute Umgebung vorfinden, in der sie umgehend mit der Arbeit beginnen können.
- 2. Files on Demand.** Benutzer können per Mausklick ausschließlich die Dateien herunterladen, die sie benötigen. Die neue „Files on Demand“-Funktion des Desktop Clients bietet umgehende Bereitstellung, schnelle Synchronisierung von Dateien, reduzierte Netzwerkauslastung sowie geringe Festplattennutzung. Zudem ist es nicht nötig, Dateien in einen besonderen Ordner oder auf eine bestimmte Hardware zu verschieben, damit sie auf Mobilgeräten abgerufen werden können. Die IT-Abteilung muss weder neuen Storage zuweisen, noch müssen die Benutzer neue Ordner anlegen oder neu erstellen. Alles bleibt einfach, wie es ist, und Filr hilft lediglich dabei, die vorhandenen Inhalte geräteübergreifend freizugeben.
- 3. Erweiterte Unterstützung.** Filr unterstützt nicht nur die aktuellen Betriebssysteme von Windows oder Apple, sondern umfasst auch die Unterstützung weiterer Plattformen. Dank der Unterstützung von MariaDB, einer Open Source-Datenbank, können Sie Ihre Betriebskosten reduzieren. Außerdem eröffnen sich durch die Unterstützung von Citrix XenServer-Hypervisoren zusätzliche Möglichkeiten zum Hosten der virtuellen Appliance von Filr.
- 4. Auswahl des Geräts durch den Benutzer.** Filr lässt sich mit Windows- und MacDesktops sowie Mobilgeräten mit iOS, Android, BlackBerry oder Windows Mobile einsetzen. Dies bedeutet, dass Benutzer mit einem Notebook, einem iPhone, einem Android-Tablet oder einem beliebigen anderen Gerät immer und überall auf ihre Dateien zugreifen können.
- 5. Verbindung mit lokalem Share Point 2013.** Mit Filr können Sie auf alle Ihre Dateien aus den SharePoint-Dokumentenbibliotheken zugreifen. Dadurch können Sie SharePoint-Daten nutzen, ohne diese verschieben zu müssen. Und weil die Zugriffsteuerungslisten für SharePoint 2013 Filr-Rollen zugewiesen sind, müssen Sie keine Zeit für Berechtigungen aufbringen.

## Novell Filr

- 6. Problemlose Bereitstellung und Aktualisierung.** Filr ist eine virtuelle, auf einer Appliance beruhende Lösung, die von der IT-Abteilung ohne großen Aufwand installiert und bereitgestellt werden kann. Zudem ist sie ausgesprochen benutzerfreundlich, und Benutzer können die Clients und Mobilgeräte-Apps für Filr in Sekundenschnelle herunterladen. Dank der Möglichkeit, Aktualisierungen online durchzuführen, können neue Features, Funktionen und Updates direkt in Filr geladen werden, sodass die Pflege des Systems zum Kinderspiel wird.
- 7. Nutzung des vorhandenen Datenschutzes.** Weil sich Filr mit den Basisverzeichnissen der Benutzer und freigegebenen Netzwerkverzeichnissen verbindet, bleiben die von Ihrer IT-Abteilung eingerichteten – und von Ihnen bezahlten – Datensicherungs- und Datenschutzsysteme in Kraft.
- 8. Kein zusätzlicher Kauf von Storage.** Viele Cloud-Services bieten ein paar GB Storage kostenlos an. Weil dies jedoch für die meisten Organisationen nicht genügt, müssen sie zusätzlichen Storage kostenpflichtig erwerben. Aber warum CloudStorage kaufen, wenn man ein Rechenzentrum hat? Mit Filr erhalten Sie mobilen Zugriff, ohne in Storage investieren zu müssen.
- 9. Mehr Sicherheit und wirkungsvollere Compliance.** Filr umfasst zahlreiche neue Sicherheitsfunktionen, sodass die Daten Ihrer Organisation sicher sind. Mithilfe von Zugriffsbeschränkungen für die virtuelle Appliance von Filr kann die IT-Abteilung festlegen, wer die Appliance verwendet. Filr arbeitet im Verbund mit Active Directory oder eDirectory, um die bereits von Ihnen eingerichteten Benutzerzugriffsregeln abzurufen. Sämtliche Gruppen- und Benutzerzugriffsregeln für Basisverzeichnisse und Netzwerkordner gelten somit auch dann, wenn Benutzer über Mobilgeräte auf diese Ordner und Dateien zugreifen. Die Daten im Filr-System können vom Desktop-Client aus registriert und per Remotezugriff gelöscht werden, sollte das Notebook einmal verloren gehen. Dadurch besteht nicht länger die Gefahr, dass Ihre Daten in die falschen Hände geraten. Dank der Möglichkeit, die Datenübertragung zwischen der virtuelle Appliance von Filr und der externen Filr-Datenbank zu verschlüsseln, kann ein höheres Maß an Sicherheit erreicht werden. Und wenn Sie die Compliance in Ihrer Organisation verbessern möchten, können Sie nun festlegen, dass Ihre Benutzer den Nutzungsbedingungen Ihrer Organisation zustimmen müssen, ehe sie auf Filr zugreifen können.
- 10. Filr Advanced Edition.** Diese Version von Filr wartet mit zwei entscheidenden Funktionen auf: benutzerdefiniertes Branding und erweiterte Freigabe. Mit Filr Advanced Edition können Sie die Benutzeroberfläche von Filr mit dem Logo und den Farben Ihrer Organisation individuell anpassen. Die erweiterte Freigabefunktion ermöglicht sowohl externen als auch internen Benutzern die kinderleichte und dennoch sichere Freigabe von Unterordnern in Netzwerkordnern.

### Weitere exklusive Filr Advanced Funktionen:

- Net Folder Sharing
- Benutzerdefiniertes Branding (CI Anpassungen)
- Data loss prevention (With file-type blocking)
- Outlook Plugin
- Multifaktor Authentifizierung (Integration mit NetIQ)
- Schutz gegen Ransomware
- Zoning Unterstützung
- Benutzerzugriff Reports



### Lösung

Mobiler Datenaustausch

### Produkt

Novell Filr

Anders als andere Lösungen für den mobilen Dateizugriff und praktischen Dateiaustausch wurde Micro Focus Filr speziell für Unternehmen entwickelt und zeichnet sich durch weniger Administration und mehr Sicherheit aus, was wiederum zu produktiveren Benutzern führt.