

OpenText Filr

近年來，檔案同步和代管服務的數量倍增，但可讓您充分運用自身企業級安全防護者極少，多數還需要額外進行管理工作。

優點

OpenText Filr 能讓您安全地從行動裝置、桌面系統和 Web 存取檔案伺服器上的檔案。

- **安全無虞：**使用者隨處都能使用檔案，而您也能全程控制使用者的檔案存取。
- **聰明：**Filr 讓您使用既有的基礎架構。
- **廣受歡迎：**Filr 能夠滿足使用者的需求。您可以造福使用者，讓他們擁有想要的檔案存取功能。

如果在使用者的主資料夾和共用網路資料夾中就能直接存取檔案，何需再將這些檔案複製到其他地方？您要做的只有讓使用者能夠隨時隨地輕鬆存取。OpenText Filr 可提供從任何裝置都能存取和共享檔案的功能。使用者可以獲得所需的**功能**，而您仍可**掌控檔案和安全性**。

使用者的需求

以往，我們都將檔案存放在防火牆內的安全位置，也就是在 IT 的控制範圍之內。使用者離開公司在外工作時，就必須使用龜速的虛擬私人網路連線來存取檔案。後來出現了結合雲端檔案共享服務的行動裝置應用程式，讓使用者隨處都能快速存取檔案，還具備即時線上協作共同編輯功能。結果大受使用者歡迎。

在公司，使用者也開始要求同樣的存取功能，他們甚至不等 IT 安排就自行將工作檔案移到雲端服務上。不幸的是，這些便於使用的服務有致命的缺點：

- 在資訊安全性上出現漏洞。
- 運作中斷時您無能為力，代表使用者無法存取任何檔案。
- 存取檔案的速度可能相當緩慢，導致生產力降低。
- 您必須複製檔案，才能將檔案推送到行動裝置。
- 稍有不慎就會產生相衝突的檔案版本。
- 無法套用現有的備份和歸檔程序。

這些缺點雖然嚴重，但也不至於使企業組織望之卻步，IT 部門不採用雲端檔案服務的最主要原因其實在於：對許多組織而言，這是違法行為。

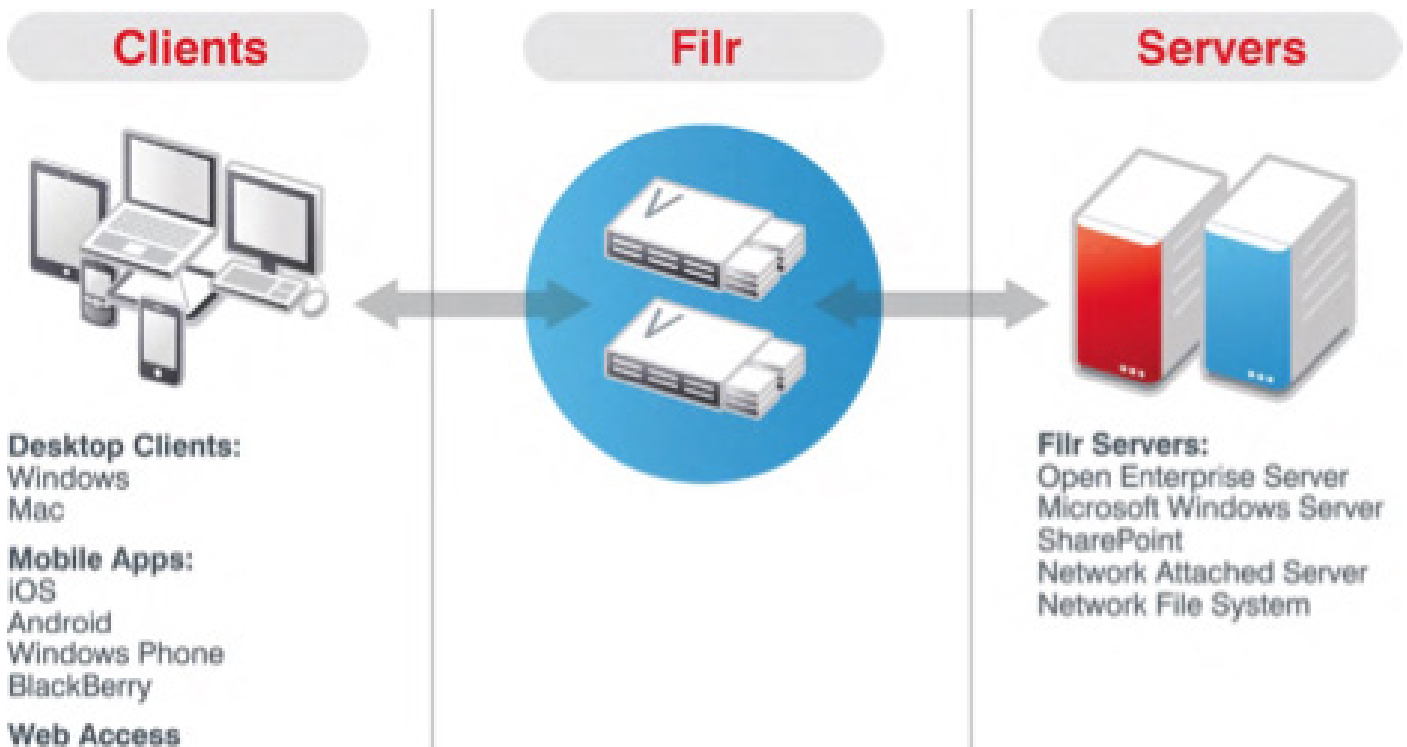
醫療產業、政府機關和其他行業均有嚴格的法規限制，這表示 IT 無法採用這些雲端解決方案，卻無法完全阻止使用者使用，使得組織可能身陷危險的處境。使用者獲得想要的功能，但組織整體的需求卻遭到忽略。

面面俱到的解決方案

比起設法管理協力廠商服務或建立使用者規則,IT 部門更應該提供具有競爭力的解決方案。OpenText Filr 可強化安全性、增加生產力與協同作業,以及簡化裝置管理。

在您的檔案伺服器與您組織使用的端點裝置之間,OpenText Filr 有如一座橋樑,可提供連結功能。透過 Windows、Mac、iOS、Android 和 Web 存取的用戶端,使用者隨時隨地都能完成工作。

OpenText Filr 沿用您在企業目錄系統所建立之檔案系統權限和配額,如此一來,使用者不論是在辦公室內或是出門在外,皆能享有熟悉的操作體驗。由於使用者是在自己的主目錄中工作,因此能加快工作速度並安心建立檔案,完全不必擔心檔案重複的問題,也不用費心重整衝突的版本。OpenText Filr 不僅讓使用者滿意,還能提高生產力。「隨選檔案桌面用戶端」功能讓使用者只要按一下所需檔案即可輕鬆下載,還可迅速佈建、快速同步檔案、減輕網路負載以及降低硬碟用量。有網際網路連線的使用者也可以同時共同編輯文件,並即時變更。這項強大的共同編輯功能適用於數十種常見的檔案類型,讓您不受距離限制,緊密凝聚團隊。



Opentext Filr 將您所有的端點裝置連到您的伺服器。

OpenText Filr 讓 IT 受益良多

對組織而言，使用者生產力增加是好事，但如果這會對 IT 團隊造成額外負擔，或對 IT 目標帶來不良影響，就不能算是完整的解決方案。OpenText Filr 能為 IT 和您的組織整體帶來顯著的益處。

產品功能	說明
安全檔案共享	OpenText Filr 可作為檔案伺服器 and 組織中的端點裝置之間的連接。由於 OpenText Filr 連接到使用者的主目錄和共享網路資料夾，所以您的 IT 部門已經建立的資料備份和安全系統仍然有效。
善用您現有的基礎架構	<p>OpenText Filr 使用您原先便已部署的伺服器和企業目錄服務。這樣能提升使用者的生產力，同時降低組織的整體擁有成本。</p> <p>OpenText Filr 能完整保留您的安全機制，例如檔案存取和企業目錄支援。不僅如此，您也不需要擴充或變更已投資的備份與復原系統。由於檔案尚未移動，因此仍處於受保護狀態</p>
提升安全性	OpenText Filr 提供許多安全功能，確保您的資料與貴組織安全無虞。遺失筆記型電腦不應導致資料遺失。因此，OpenText Filr 提供在桌面用戶端註冊及遠端清除 Filr 資料的功能。您也可以加密在 Filr 虛擬裝置與外部 Filr 資料庫之間傳輸的資料，進一步提升安全性。
促進合規	加強自訂功能，讓您在外部使用者存取您的 Filr 系統前，要求他們接受貴組織的條款與條件。
支援最新平台	OpenText Filr 支援最新的作業系統，包括 Windows 10、Mac 10.12 和 iOS 10。
迅速開始工作	OpenText Filr 能與您現有的基礎架構搭配運作，因此能迅速完成設定。由於 OpenText Filr 是虛擬裝置，因此能夠快速安裝。使用者不必移動檔案就能立即開始工作。OpenText Filr 和其所管理的檔案在所有裝置上都呈現相同的外觀，因此使用者能夠快速上手。
透過規則來控制共享行為	<p>OpenText Filr 讓使用者能與組織內外的人員共享檔案。這樣能提升與承包商和其他公司的合作效率。OpenText Filr 也提供您監控此共享功能的方式，保護重要的公司資產，使其安全無虞。現在，使用者能以簡單又安全的方法，與內外使用者共享網路資料夾內的子資料夾。</p> <p>除了這些功能外，這套解決方案還為外部使用者提供多因素驗證和預防資料外洩功能。</p>

透過規則來控制共享行為

您可以控制使用者可使用的功能，以及這些功能可以用於哪些檔案和資料夾。例如，您可以限制多數使用者只能在內部共享專案文件，但讓行銷部門的成員對外共享產品傳單和資料表。您也可以讓財務小組的成員在內部共享文件，但收件人不得再轉共享這些文件。您還可以針對特定電子郵件網域增設外部共享限制，讓安全性更上一層樓。

您可以針對 OpenText Filr 管理的每個資料夾，定義每個使用者或群組是否允許進行內部共享、外部共享或公開共享。如果允許公開共享，使用者就能將檔案連結張貼到 Web 或 Twitter 上，讓人們直接連到該檔案。

減輕管理行動裝置的工作負擔

行動裝置管理的最大挑戰之一，就是決定使用者能在行動裝置上存取、編輯和共享檔案的方式。透過 OpenText Filr，管理員能夠檢視曾經存取 Filr 系統的裝置，並去除特定裝置上的 Filr 資料。這表示即使裝置未搭配行動裝置管理 (Mobile Device Management, MDM) 解決方案使用，在裝置遺失或失竊的狀況下，您仍可保護資料安全。

在異質環境中工作

OpenText Filr 能與 OpenText Open Enterprise Server 或 Windows Server 環境搭配運作，並與 OpenText eDirectory 和 Microsoft Active Directory 整合。另外，亦能與 SharePoint 2013 搭配運作。

簡化管理

透過網頁介面監控，IT 團隊只要有網際網路連線，就能隨時隨地管理 OpenText Filr。此外，利用使用者與群組可見度設定功能，能更輕鬆管理組織中不同群組與部門的 OpenText Filr。此功能也可協助主機合作夥伴在單一 OpenText Filr 虛擬裝置上管理多個用戶端。而且，利用代理身分證明即可輕鬆管理網路資料夾伺服器身分證明。

可連結幾乎各種裝置

OpenText Filr 可在 iPhone 和 iPad、Mac、Windows 和 Android 的應用程式上，以及 Web 存取用戶端上，提供一致的使用者體驗。OpenText Filr 提供 SharePoint 2013 連接器，可讓使用者收回 SharePoint 文件庫中的檔案。OpenText Filr 也整合 iOS 文件選取器和提供者功能，讓 Microsoft Office、Apple Pages 等行動應用程式能夠開啟並編輯 Filr 檔案。基本上，使用者可以隨時隨地從任何偏好的平台取得他們的檔案。「自備行動裝置」(BYOD) 的政策可能讓 IT 一個頭兩個大，但透過 OpenText Filr 適用的諸多用戶端，使用者就可以輕易地從自己的裝置存取檔案。使用者下載自己裝置適用的應用程式後，便能即刻存取自己的所有檔案。

容易更新

透過線上更新功能，您能在您與貴組織方便時，直接取得 OpenText Filr 系統的最新功能和更新。

自訂品牌

您希望以貴組織的標誌和色彩在 OpenText Filr 上推廣品牌嗎？這套解決方案可讓您自訂 Filr 行動和桌面用戶端與 Web 用戶端的品牌，提供最終使用者更為統一的檢視畫面。