

Undelete[®] 10

Übersicht

Hilfe! Ich habe gerade eine Datei vom Netzlaufwerk gelöscht!" Das ist ein Anruf beim Support, den IT-Profis nur zu gut kennen. Was wäre aber, wenn es eine Möglichkeit gäbe, gelöschte Dateien schnell und schmerzlos wiederherzustellen, ohne Backups durchforsten zu müssen? Was wäre aber, wenn es eine Möglichkeit gäbe, kontinuierlichen Datenschutz ohne ständige Snapshots zu gewährleisten? Was wäre aber, wenn Sie es Ihren Benutzern ermöglichen könnten, versehentlich gelöschte und überschriebene Dateien einfach selbst wiederherzustellen?

Undelete 10 von ConduSiv ist der Papierkorb für Dateiserver, der kontinuierlichen Datenschutz ermöglicht und zeitaufwendige Wiederherstellungen aus den Sicherungskopien überflüssig macht. Undelete stellt sicher, dass jede gelöschte Datei oder Version einer Office-Datei auf einem Windows-PC oder -Server einfach wiederhergestellt werden kann – entweder von IT-Personal oder von den Benutzern, die sie unterstützen.

Unsere Kunden verwenden Undelete als „erste Verteidigungslinie“ noch vor der Sicherungskopie, da Undelete echten kontinuierlichen Datenschutz für die einfache Wiederherstellung einzelner Dateien bietet. Während Snapshots und Backups sich am besten für die Wiederherstellung ganzer Sätze von verlorenen Dateien eignen, ist Undelete für die schnelle Wiederherstellung von einzelnen Dateien, die verloren oder überschrieben wurden, vorgesehen.

Während Datenschutz normalerweise Backups und Snapshots bedeutet, die aber nicht jede Version einer Datei erfassen und die zu viel Zeit für die Wiederherstellung benötigen, ermöglicht Undelete die schnelle Wiederherstellung gelöschter oder überschriebener Netzwerkdateien. Dadurch werden ständige Anrufe beim Helpdesk wegen versehentlich gelöschter Dateien vermieden. Ob Server oder Desktop, Undelete sorgt für die effiziente Wiederherstellung gelöschter Dateien. Mit nur wenigen Klicks sind Inhalte, deren Erstellung viele Stunden dauerte, sofort wieder verfügbar, und die sofortige Wiederherstellung von Outlook-PST-Dateien und einzelner Dateien verhindert die mühsame Wiederherstellung von Point-in-Time-Kopien.



Undelete: Der Papierkorb für Dateiserver

Undelete bietet eine One-Button-Suchfunktion, mit der Benutzer lokal oder von einem Netzlaufwerk gelöschte Dateien mit einem einzigen Knopfdruck suchen können, und einen Suchassistenten, mit dem verlorene Dateien einfach zu finden sind. Undelete läuft auf allen unterstützten Windows-Plattformen, einschließlich Plattformen, die auf VMware und Microsoft Hyper-V-Umgebungen ausgeführt werden.

Mit Undelete wird eine gelöschte Datei automatisch erfasst und im Wiederherstellungscontainer von Undelete gespeichert, einschließlich Dateien, die aus freigegebenen Netzwerkordnern gelöscht oder überschrieben wurden oder die durch einen Befehl im Windows-Kommandozeilenfenster gelöscht wurden. Mit den Server-, Professional- und Client-Editionen von Undelete können Sie den Inhalt von Wiederherstellungscontainern auf anderen Rechnern anzeigen, sodass IT-Personal oder Benutzer ihre gelöschten Dateien über das gesamte Netzwerk hinweg wiederherstellen können. Es ist nicht mehr erforderlich, Backup-Bänder oder Windows-Schattenkopien zu durchsuchen, wenn ein Benutzer versehentlich eine Datei vom Server löscht. Mit seinen dedizierten Dateisystem-Suchfiltern kann Undelete auch Dateien wiederherstellen, die zuvor aus dem Papierkorb oder dem Wiederherstellungscontainer von Undelete gelöscht wurden – selbst wenn sie gelöscht wurden, bevor Undelete installiert wurde.

Sicherungen und Snapshots sind ein notwendiger Bestandteil jedes Notfallplans, sie sind jedoch keine umfassende Lösung für den kontinuierlichen Datenschutz. Backups erfassen keine Änderungen, die seit der letzten Sicherung vorgenommen wurden. Daher können Arbeiten, die während der Zeit zwischen Sicherungen erstellt wurden, nicht wiederhergestellt oder geschützt werden. Snapshots können einige der Lücken zwischen den Backups schließen. Das Planen beständiger Snapshots und das Verwalten der Speicherplatznutzung erhöht jedoch nur die Arbeitsbelastung des Systemadministrators. Undelete ist die ideale Echtzeit-Datensicherungslösung für die einfache Wiederherstellung von Netzwerkdateien (gelöscht oder überschrieben), den kontinuierlichen Datenschutz und die Möglichkeit der Wiederherstellung im Selbstbedienungsmodus, damit sich das IT-Personal auf produktivere Projekte konzentrieren kann.

Verfügbare Undelete Produkte

Undelete 10 Server – Schützt Serverdateien, einschließlich derjenigen, die von Netzwerkclients über eine zentrale Verwaltungskonsole gelöscht wurden.

Undelete 10 Desktop Client – Erlaubt angeschlossenen Laptops, Workstations und VMs, ihre eigenen Dateien aus Undelete Server Wiederherstellungscontainern wiederherzustellen.

Undelete 10 Professional – Schützt lokal gespeicherte Dateien und ermöglicht die Wiederherstellung von Dateien aus Undelete Server Wiederherstellungscontainern.

Undelete 10 Home – Bietet umfassenden Schutz für lokal gespeicherte Dateien.

Systemanforderungen

100 MB verfügbarer Festplattenspeicher, Standard-Hardware für Betriebssysteme Undelete unterstützt Windows Server 2016, Windows 10, Windows Server 2012 / R2, Windows 8, Windows Server 2008 / R2, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2003 und Windows XP.

Unterstützte Plattformen

Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003, Windows Server 2008/2008 R2, Windows 7, Windows Server 2012 / R2, Windows Server 2016, Windows 8 und Windows 10.

Informationen über ConduSiv

ConduSiv Technologies entwickelt Hochleistungssoftware, die sowohl den effizienten Anwendungsbetrieb als auch die Langlebigkeit von Geräten sicherstellt und so die Produktivität von Technologie, Mitarbeitern und Unternehmen erhöht. Die Kunden von ConduSiv sind Unternehmen, Behörden, unabhängige Softwarehersteller (ISVs), Erstausrüster (OEMs) und Privatbenutzer. Die Lösungen des Unternehmens, einem Marktführer für Innovationen im Datenspeicher-Bereich, stellen die Spitzenleistung von Technologien sicher.

Weitere Informationen

www.conduSiv.com

ConduSiv Technologies
750 Fairmont Ave., Suite 100
Glendale, California 91203, USA
800-829-6468
www.conduSiv.com

ConduSiv Technologies Europe
Basepoint Business Centre
Metcalf Way, Crawley, RH11 7XX
+44 (0) 1483 342 360
www.conduSiv.co.uk
channel@conduSiv.eu

Vorteile von Undelete

- Bietet kontinuierlichen Datenschutz in Windows für mehr als 30.000 Kunden weltweit.
- Ermöglicht die einfache Wiederherstellung von gelöschten und überschriebenen lokalen und Netzwerkdateien.
- Bietet kontinuierlichen Datenschutz für Windows-PCs und -Server.
- Ermöglicht Self-Service-Recovery (Wiederherstellung im Selbstbedienungsmodus), um IT-Profis von dieser Aufgabe zu entlasten.
- Stellt Dateien in virtuellen Umgebungen umgehend wieder her.
- Stellt Vorversionen oder überschriebene Versionen von Word-, Excel- und PowerPoint-Dateien wieder her.
- Erfüllt Datenlöschungsstandards von Regierungsstellen und Behörden (z. B. NSA - National Security Agency und DoD - Department of Defence [US-Verteidigungsministerium]).
- Zentral verwaltet mit Undelete Server
- Echte „Set It and Forget It“[®]-Funktionalität (d. h. kein Verwaltungsaufwand nach der Installation)