



lenovo FOR
THOSE WHO DO.

LENOVO® ONLINE-DATEN-BACKUP ENTERPRISE EDITION UMFASSENDE DATENSICHERHEIT

SCHON GEWUSST?

- In den USA fallen pro Woche¹ 140.000 Festplatten aus und 12.000 Notebooks werden gestohlen oder gehen verloren²
- Die Rekonstruktion von lediglich 20 MB verlorenen Daten kann mehr als 17.000 US-\$ kosten³

Viele Unternehmen investieren viel in die Sicherung von Serverdaten, haben jedoch keine konsequente Strategie zur Sicherung wichtiger Daten auf den PCs der Mitarbeiter. Mit der Enterprise-Edition von Lenovo Online-Daten-Backup (OLDB EE) schützen Sie Ihr Unternehmen automatisch, einfach und sicher vor dem Verlust unternehmenskritischer Daten durch beschädigte Dateien, versehentliches Löschen, Virenbefall, Hardware-Fehler oder menschliches Versagen.

In Zusammenarbeit mit EMC, dem Branchenführer im Bereich sicherer Storage-Lösungen, bietet Ihnen Lenovo eine umfassende Datensicherungslösung, die den Administrationsaufwand reduziert, keinerlei Hardware-Investitionen erfordert – und mit der Ihre unternehmenskritischen Daten bestens geschützt und sicher sind.

ONLINE-DATEN-BACKUP ENTERPRISE EDITION (EE)⁴ DATENSICHERHEIT AUF HÖCHSTEM NIVEAU

- Die Daten werden mittels 256-Bit-AES-Verschlüsselung kodiert, die auch militärischen Sicherheitsvorschriften genügt und mit einem persönlichen Verschlüsselungscode maximalen Schutz gewährt
- Die Daten werden mit 128-Bit-SSL-Verschlüsselung, wie sie auch beim Onlinebanking eingesetzt wird, in die bestens geschützten Rechenzentren übertragen
- Die Server stehen in mehreren, über den ganzen Globus verteilten Rechenzentren, die höchsten Sicherheitsanforderungen genügen. Alle Rechenzentren sind entweder nach SAS 70- oder ISO 27001-Standard zertifiziert und entsprechen, wo anwendbar, den Datenschutzbestimmungen der Safe-Harbor-Vereinbarung der EU.
- Ein persönlicher Kryptographieschlüssel stellt sicher, dass niemand Zugriff auf Ihre Kundendaten hat – auch Lenovo nicht
- Einstellungen für die Datenhaltung unterstützen Sie bei der Erfüllung rechtlicher und firmeninterner Bestimmungen

LEISTUNG DER BUSINESS-KLASSE

- **Dateneduplizierung** – Greifen mehrere Anwender auf die gleichen Daten zu, erkennt OLDB EE die Masterdokumente und sichert lediglich deren aktuellste Dateiversion
- **Sicherung geöffneter/gesperrter Dateien** – Gesichert werden alle offenen und gesperrten Dateien einschließlich E-Mails
- **Versionskontrolle** – Mehrere Versionen einer Datei können bis zu 30 Tage lang wiederhergestellt werden
- **Unterstützung für Netzlaufwerke** – Sicherung von gemeinsam genutzten Daten auf dem Netzwerk oder zugeordneten Laufwerken

FLEXIBLE OPTIONEN, UM DIE ANFORDERUNGEN IHRES UNTERNEHMENS ZU ERFÜLLEN

SPEICHEROPTIONEN

10 GB Speicherplatz für 1, 2 oder 3 Jahre

Kunden kaufen eine Pool-Speicherlösung von 10 GB pro Anwender und Jahr: Über die Konsole kann der Speicherplatz den Mitarbeitern je nach Bedarf zugeordnet werden. Der Speicherpool kann bedarfsgerecht in beliebigen Schritten verteilt werden, bis der gesamte erworbene Speicherplatz aufgebraucht ist.

Unbegrenzter Speicherplatz für 1, 2 oder 3 Jahre

Unbegrenzter Speicherplatz sorgt für Skalierbarkeit, damit er auch in den Folgejahren niemals knapp wird bzw. nachgekauft werden muss; das schützt vor ungeplanten Ausgaben und schafft eine überschaubare Budgetbasis über das Jahr. Sie erhalten kontinuierlichen, unterbrechungsfreien Service mit geringem Verwaltungsaufwand zu einem festen Preis während der Vertragsdauer.

PROFESSIONAL SERVICES

Level 1 Support Schulungs-Workshop

Der Lenovo OLDB EE Support-Schulungs-Workshop stellt Unternehmen und Endanwendern eine erste Unterstützungslinie für Lenovo OLDB EE bereit. In diesem viertägigen trainergeleiteten Workshop erfahren Administratoren, wie sie ihre OLDB EE-Investition bestmöglich nutzen können; als benannte Ansprechpartner für Eskalationen und technisches Kundenmanagement geben sie regelmäßig Zusammenfassungen sowie wöchentliche Berichte heraus.

Administrator-Schulungs-Workshop

Der Administrator-Schulungs-Workshop von Lenovo nützt besonders Speicherspezialisten, die die Datenschutz- und Speicher-Initiative für Ihr Unternehmen planen, entwickeln, einrichten und verwalten. Dieser zweitägige trainergeleitete Workshop führt in die Verwaltungsfunktionen und die Arbeit mit der Lenovo OLDB EE-Konsole ein und umfasst auch Systemarchitektur, Serverstruktur, Organisation der Anwender sowie das Berichtswesen.

OLDB EE Aktivierungs- und Installations-Service

Der Aktivierungs- und Installations-Service bietet bewährte Methoden und „Best Practices“, mit denen sich Ihre Investition in OLDB EE in kurzer Zeit rechnet. Am Ende dieses zweieinhalbtägigen Vor-Ort-Workshops haben Sie fertige Dokumente für Ihre Infrastruktur- und Projektplanung, Ihr Systemdesign sowie einen Plan für Test- und Schulungszwecke, die Sie bei der Implementierung einsetzen können.

Bewertungs- und Entwicklungs-Service

Der Bewertungs- und Entwicklungs-Service bietet grundlegende Unterstützung für Kunden, die eine umfangreiche OLDB EE-Inbetriebnahme planen, wenig Zeit haben oder eine Implementierung an mehreren Standorten durchführen wollen. Dieser zweieinhalbtägige Vor-Ort-Workshop versorgt Sie mit umfangreichen Betriebs-, operationalen, verfahrens- und technischen Analysen, mit denen Sie und Ihre IT-Abteilung Einblick in die derzeitige IT-Umgebung und -Praktiken erhalten. Als Ergebnis werden Empfehlungen vorliegen, mit denen Sie Ihre Informationsinfrastruktur und Anwendungen besser an die Unternehmensziele anpassen können.

DIESE VORTEILE BIETET LENOVO OLDB EE

- Eine webbasierte Verwaltungskonsole ermöglicht eine einfache Verwaltung Ihres Speicherkontos. Sie können damit zwischen vorkonfigurierten Einstellungen für Datensicherung und -wiederherstellung wählen oder diese Einstellungen bedarfsgerecht anpassen.
- Mit der „Set and forget“-Funktion lässt sich die Datensicherung automatisieren – damit ist praktisch sichergestellt, dass Mitarbeiter die Sicherung ihrer Daten auch durchführen
- Kosteneffizienz: Die Gesamtbetriebskosten dieser Lösung liegen um 30 % unter denen einer unternehmensinternen PC-Sicherungslösung
- Im Vergleich zu einer Datensicherung auf Band ist OLDB EE effizienter, weniger arbeitsintensiv und weniger anfällig für menschliches Versagen
- Lenovo OLDB EE erfordert keinerlei Investition in Hardware; es fallen nur geringe Vorabinvestitionen und kaum Kosten für die laufende Verwaltung an

Lenovo Online-Daten-Backup gehört zur umfassenden Palette der preisgekrönten Lenovo Serviceleistungen, die den gesamten Lebenszyklus Ihrer PCs unterstützt. Wenn Sie mehr über unsere Service-Angebote erfahren möchten, besuchen Sie bitte unsere Website www.lenovo.com/services oder kontaktieren Sie Ihren Lenovo Vertriebsbeauftragten.

Lenovo Services