

INNOVATION

HPE LTO-8: die ideale Speichertechnologie für die Archivierung im Zettabyte-Zeitalter

Prognosen von IDC zufolge steigt bis 2025 der Umfang an Daten, die aus wirtschaftlichen oder aus Compliance-Gründen archiviert werden, auf 2,25 Zettabyte an. HPE LTO-8-Datenkassetten sind ein Meilenstein, wenn es um innovative Speicherlösungen geht, und unterstützen Ihr Unternehmen bei der Bewältigung dieses gesteigerten Volumens. Mit HPE LTO-8 lassen sich auf einer einzigen Datenkassette bis zu 30 TB verschlüsselt schützen und mit einem einzigen Laufwerk bis zu 2,7 TB pro Stunde speichern. Das bedeutet, dass eine mittelgroße Bandbibliothek, wie HPE StoreEver MSL3040, Petabytes an schnellen, kostengünstigen und sicheren Speicherkapazitäten auf engstem Raum bietet. Mehr noch: Die Kapazitäten künftiger LTO-Bänder werden Schätzungen zufolge schneller wachsen als die alternativer Archivierungsmedien wie etwa Festplatten.* Mag sein, dass Sie mehr Dateien haben, als der Himmel Sterne zählt, doch mit LTO-8-Bändern wissen Sie jede einzelne Datei sicher und geschützt aufbewahrt. Erfahren Sie mehr auf www.hpe.com/storage/storagemedia



Accelerating next



**Hewlett Packard
Enterprise**