

V-LOCITY BEVORZUGT ÜBER INTEGRIERTE DEFRAGMENTIERUNG

"Im Grunde V-Locity ist dabei, was ich wollte, es zu tun und was es behauptet, es würde. V-Locity ist eine große Hilfe, da haben wir ein Kollegium von 1500 Studenten Zugriff auf eine große Anzahl von Dateien während eines Tages. Die Hintergrund-Defrag-Grafiken zeigen mir wie viel Arbeit es tut und das ist sehr beeindruckend, ohne jede Verlangsamung Benutzern. Dies ist genau das, warum ich dieses professionelle Produkt ausgewählt haben, anstatt billiger oder Windows freie Alternativen für den Einsatz in unserem College.

"Dies spiegelt sich auch in der Geschwindigkeit, mit der die Datei Volumes über unsere Microsoft Data Protection Manager 2010 gesichert werden, wodurch die Lese Mal bei Überprüfung auf Änderungen und Kopieren von Daten. Die Auswirkungen eines gutes Defragmentierungs-Pakets wird gesehen, über die Karten in allen Aspekten ein eigenes Rechenzentrum und V-Locity ist das Werkzeug des Augenblicks, soweit ich betroffen bin.

"Es dauerte viel Zeit, Forschung und Peer Befragung um die Wahl der ConduSiv Produkte zu machen. Der Umzug in eine virtualisierte Server-System ein paar Jahre zurück war der Katalysator, unsere Entscheidung zu überdenken und die V-Locity-Lösung vor der Packung, die zeigen, dass unsere Auswahl Ihres Produktes war wieder eine gute Wahl. Der Kampf um unsere College für ein professionelles Produkt ausgeben zu überzeugen war eine Herausforderung zur Zeit aber mit den unterstützenden Bildungseinrichtungen angeboten, das technische Unterstützung der IKT-Team haben in unserer Wahl bestätigt wurde."

Chaz Price, ICT Network & Systems Administrator, Waimea College

V-Locity und Diskeeper Produkte sind einer der Hauptgründe, warum unsere live-Demo-Umgebung so gut funktioniert. Ich Laufe von Dell SonicWALL Live Demonstration Umgebung, die eine sehr große online-Umgebung jedes einzelnen Produkts Dell SonicWALL macht, und ist eine Ressource für unsere Reseller, Kunden, Händler, Verkaufsteam, SE-Team und technischer Support.

Wo wir verwenden ist V-Locity auf die Automatisierung-Testbeds. Hyper-V verwenden wir viel selbstständig programmierte Windows XP, Vista, Win 7 und nun Windows 8 Kunden durch die verschiedenen Demoes zu laufen. Dies produziert realen Verkehr und macht sie eher wie was ein Benutzer in ihrer Umgebung sieht. Für alle Zwecke diese Clients effektiv simulieren Benutzer in einem Unternehmen und führen Sie eine beliebige Anzahl von Drittanbieter-Software-Internet-Anwendungen.

Wir packen viele Automatisierungsclients auf beiden Servern und der Festplatten-Performance-Einbußen, sogar über eine kurze Zeit, ist sehr real und problematisch. V-Locity auf diesen Servern implementieren hält sie optimal durchführen. Und bevor jemand, Nein, die integrierten fragt Defrag-Tools in Windows 2008 sind nicht robust genug für das, was wir tun-wir brauchen buchstäblich jedes Feature in V-Locity zu halten läuft gut.

Dave Parry, Direktor, Software Engineering, Dell SonicWALL