

2



[Success-Story]

FRANK WALDER

Branche: Mode- und Textilwirtschaft

„Die Projekte mit net2net machen wirklich Spaß – die Zusammenarbeit mit unseren Ansprechpartnern geht Hand in Hand und wir profitieren enorm von dem intensiven fachlichen Austausch zu den neuesten Technologien.“

Christian Hoffmann

IT-Mitarbeiter, Frankenwälder E. Held GmbH & Co KG

net **2** net



FRANK WALDER

Branche: Mode- und Textilwirtschaft

FRANK WALDER

Weltweiter Zugriff auf zentrale Daten und Anwendungen

Das Unternehmen

Der Bekleidungshersteller Frankenwälder E. Held GmbH & Co KG aus Münchberg ist mit dem Damenmodelabel FRANK WALDER international erfolgreich. Fast 2,4 Millionen Kleidungsstücke verkauft das Unternehmen jedes Jahr über eigene Läden und rund 2.500 Fachhandelspartner im In- und Ausland. Mittlerweile gibt es FRANK WALDER Stores auch in Russland, Litauen und China. Im vergangenen Jahr erwirtschafteten die rund 500 Mitarbeiter des Unternehmens weltweit einen Umsatz von über 76 Millionen Euro.

Anforderungen

Leistungsfähige IT-Systeme spielen für die Wettbewerbsfähigkeit von FRANK WALDER heute eine immer wichtigere Rolle. Voraussetzung für die erfolgreiche internationale Expansion ist, dass neue Standorte sehr schnell und zuverlässig an das Unternehmensnetz angebunden werden. Verzögerungen und Systemausfälle können die Produktivität dagegen erheblich beeinträchtigen: Die IT-Abteilung muss daher sicherstellen, dass die weltweit verteilten Anwender jederzeit Zugriff auf ihre Anwendungen und Daten haben.

Lösung

Gemeinsam mit net2net startete das Unternehmen vor etwa zwei Jahren ein umfassendes Modernisierungsprojekt im IT-Bereich. Ziel war dabei vor allem, die Ausfallsicherheit und den Betrieb der Infrastruktur zu optimieren. Um alle Unternehmensdaten auf einer einheitlichen Architektur zu konsolidieren, implementierte man zunächst ein zentrales Storage-System von NetApp sowie eine neue Backup-Lösung. Gleichzeitig entschied man sich, VMware ESX als Virtualisierungs-Plattform im Rechenzentrum einzuführen. Damit konnte die Systemverfügbarkeit erhöht

und der Hardware-Bedarf im Rechenzentrum drastisch reduziert werden: 65 virtuelle Server laufen heute auf lediglich vier physischen Rechnern. Für die effizientere Bereitstellung von Geschäftsanwendungen baute das Projektteam zudem eine Citrix XenApp-Serverfarm auf: Applikationen wie das ERP-System, die CRM-Anwendung oder die Textildesign-Software werden den Benutzern heute zentral und sicher über das Rechenzentrum in Münchberg zur Verfügung gestellt.

Das sagt der Kunde

„Wir haben mit net2net praktisch eine Generalsanierung unserer gesamten IT vorgenommen. Die neue Umgebung läuft sehr stabil und bietet hohe Sicherheit für unsere geschäftskritischen Anwendungen. Gleichzeitig sind wir aber auch flexibler geworden und können heute schneller auf neue Anforderungen reagieren.“

Stefan Reifenrath

IT-Leiter, Frankenwälder E. Held GmbH & Co KG

Gemeinsame Projekte

Storage, Backup, Server-Virtualisierung, zentrale Anwendungsbereitstellung, Microsoft Exchange, DATEV

