

Gespiegeltes Rechenzentrum via Server- und Storagevirtualisierung

Regie: **kramer&crew**

KRAMER & CREW REFERENZSTORY

Anforderungen

- Optimiertes Konzept für Hardware-Infrastruktur mit dem Ziel einer verbesserten Ausfallsicherheit
- Reduzierung des Administrationsaufwandes für Wartung und Neuinstallation
- mittelfristig reduzierte und damit kalkulierbare Kosten für EDV-Infrastruktur
- sicheres und vollständiges Konzept zur Virtualisierung

Vorgaben

- Anschaffungskosten nicht höher als Hardwarekosten für Serverbeschaffung der letzten 3 Jahre
- Nachweis von Investitionsschutz und Return on Investment (ROI)
- Alle Leistungen aus einer Hand

Lösung von Kramer & Crew

Überblick

- gespiegeltes Rechenzentrum
- DataCore SANmelody Lösung mit synchronen Failover
- VMware ESX Lösung mit Virtual Center Management und HA Mechanismus

Service

- Konzeption / Installation / Implementierung
- Schulung der Mitarbeiter
- Proaktive Betreuung durch Service Level Agreement

Vorteile

- Gespiegeltes Rechenzentrum (Hochverfügbarkeit)
- Hardwareunabhängigkeit durch Storage Virtualisierung
- Kosteneinsparung
- Vereinfachte Administration

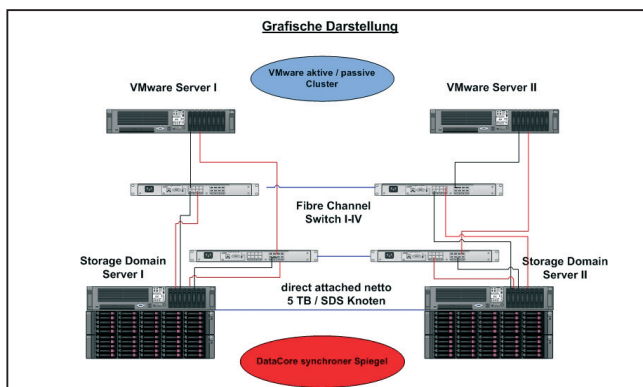
Kunde

Schlösser GmbH & Co. KG, Dichtungen und Stanzteile
www.schloesser-dichtungen.de

- Problemlöser mit System
- 110-jährige Erfahrung
- ca. 250 Mitarbeiter
- täglich mehr als 2,5 Mio. Dichtungen, Stanz-, Isolier-, Form- und Wasserstrahlteile für breites Branchen-Spektrum
- Klein-, Mittel- und Großserien-Fertigung
- Eigener Werkzeugbau
- Softwaregestützte leistungsfähige Logistik
- Qualitäts- und Umweltzertifizierungen (DIN ISO 9001, ISO TS 16949, ISO 14001)
- firmeneigene Lehrwerkstatt
- großes Know-how, technische Beratung, 3-D-Konstruktion, kundenspezifische Lösungen

Ausgangssituation

- Kein zentrales Storage-System
- Wachsende Anzahl unterschiedlicher Server Systeme (>35 Einzelsysteme)
- Aufwendige Administration
- Zu geringe Flexibilität für bedarfsgerechte Bereitstellung von Storage- und Serverkapazität



Technik

Hardware

- DataCore SANmelody Konfiguration bestehend aus 2x Hewlett Packard DL385 Systeme
- VMware Infrastructure 3 Konfiguration bestehend aus 2x Hewlett Packard DL585 Systeme
- 4x Hewlett Packard MSA70 Shelves direct attached mit 5TB netto

Software

- DataCore SANmelody 2.0
- VMware Infrastructure 3.5
- Vizioncore vRanger

Kramer & Crew: Die Hochverfügbaren.

Seit 1992 steht Kramer & Crew als unabhängiger System-integrator im Rampenlicht. Deutschlandweit setzen wir komplexe IT-Projekte für Behörden, mittelständische Unternehmen und Global Player aus Industrie, Handel und Dienstleistung in Szene. Wir sind Premium-Partner namhafter Hersteller und zählen als Pionier der Server- und Storage-Virtualisierung zu den führenden Anbietern auf diesem Gebiet. Bei der Konzeption und Implementierung hochverfügbarer, sicherer und kosteneffizienter IT-Lösungen übernehmen wir die Regie. Kunden in ganz Deutschland profitieren von unserer oscarreifen Verbindung aus tiefem fachlichem Know-how, langjähriger Erfahrung und persönlichen Service. Mehr zu unseren Leistungen und Services unter www.kramerundcrew.de

Kontaktdaten:

Kramer & Crew GmbH & Co. KG
Stolberger Straße 5 · 50933 Köln
Tel. 0221 / 954243-0 · Fax 0221 / 954243-20
crew@kramerundcrew.de
www.kramerundcrew.de