



- Health-Checks Ihrer IT-Infrastruktur
- Wartung Ihrer EDV
- Leihhardware für Migrationen und Tests
- Demo-Umgebung zum "Anfassen" und als Hilfe zur Entscheidungsfindung
- Fernwartung
- praktische Durchführung von USV-Tests
- spezifische Performance-Tests
- Schulungen
- Workshops
- Urlaubs- und Krankheitsvertretung

Einführung, Migration, Pflege und Optimierung von:

- Verzeichnisdiensten (Active Directory)
- Gruppenrichtlinien und OU-Struktur
- Microsoft Exchange Server
- Distributed File System
- Windows Server Updates Services
- Virens Scanner
- Netzlaufwerksstrukturen



Über einen Anruf
würde ich mich
sehr freuen.



Mehr als IT-Beratung



Christian Ruppert IT-Consulting
Auf dem Graben 12
55218 Ingelheim

Telefon: 06 132/97 36030
Fax: 06 132/97 32030
Mobil: 0179/438 4715
c.ruppert@critcon.de
www.critcon.de



- *Virtualisierung*
- *Storage*
- *Monitoring*
- *Datensicherung und mehr...*

✓ Storage

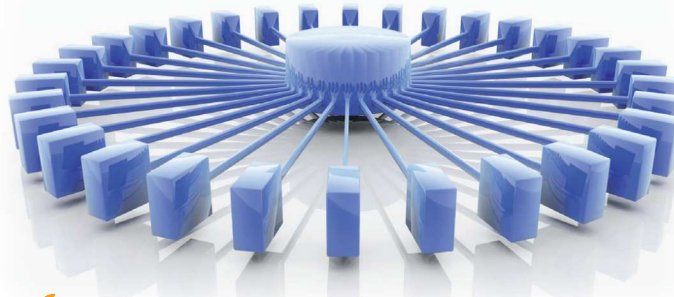
Falls Systeme virtualisiert werden sollen, ist es häufig am günstigsten auf einen gemeinsamen zentralen Storage zuzugreifen. Die Auswahl an Anbietern ist groß, die Featureliste ebenfalls. Fast in keinem anderen Bereich werden so hohe Fehlinvestitionen durch falsch dimensionierte Systeme getätigt. Darüber hinaus besteht häufig die Bindung des Kunden zum Hersteller über mehrere Jahre hinweg. Durch eine kompetente Beratung und der richtigen anschließenden Implementation können Sie sich viel Zeit, Nerven und Geld sparen.

Um eine optimale Performance und ein reibungsloses Zusammenspiel der Komponenten wie Protokoll, Hypervisor, Storage- oder Serveranbieter zu gewährleisten, sollten diese bestmöglich aufeinander abgestimmt sein. Gemeinsam setzen wir die für Sie passende Lösung um, welche Ihren Vorstellungen entspricht.

✓ Virtualisierung

Aktuelle leistungsfähige Serverhardware ermöglicht es, eine Vielzahl von virtuellen Maschinen (VM) auf einem physikalischen Server zur Verfügung zu stellen. Auch bestehende Server können beispielsweise nach der Garantiezeit konvertiert und so als VM betrieben werden.

Bereits vorhandene Virtualisierungslösungen (z.B. Citrix XenServer, VMware vSphere ESXi, Microsoft Hyper-V) können aktualisiert werden um so von den neuesten Technologien profitieren zu können.



✓ Monitoring

Eine funktionierende IT-Infrastruktur ist heute in den meisten Unternehmen eine Voraussetzung für eine erfolgreiche Geschäftstätigkeit. Fällt eine Komponente oder ein Dienst wie beispielsweise Email- oder Fileservice aus, kann dies empfindliche Störungen und Verzögerungen im Betriebsablauf zur Folge haben. Damit Ausfälle und Engpässe frühzeitig erkannt werden, sollten Netzwerke und Dienste mit dem lizenzkostenfreien Nagios kontinuierlich überwacht werden. Die Software ermöglicht es, die entsprechenden Personen im Fehlerfall zeitnah über Informationskanäle (E-Mail, SMS, App, "Checker-Programm") zu informieren.

✓ Datensicherung

Nichts ist wichtiger als eine zuverlässige, funktionierende und getestete Datensicherung. Durch gestiegene Kapazitäten, neue Features der Datensicherungssoftware, Anpassungen der Gesetzesvorschriften und neue Versionen der zu sichernden Anwendungen ändern sich regelmäßig die Anforderungen an die Datensicherung.

- Sind Ihre Daten, Dateien, Datenbanken, Emails und virtuelle Maschinen so abgespeichert, dass diese vollständig und konsistent in angemessener Zeit wiederhergestellt werden können? Über ein Disaster-Recovery-Test werden z.B. in einer abgeschotteten Systemumgebung Wiederherstellungsszenarien unter realen Bedingungen überprüft. So werden potentielle Schwachstellen erkannt und eventuelle Lösungsansätze vorgeschlagen.



Keine halben Sachen –

Planung, Umsetzung, Optimierung und Betreuung aus einer Hand.