

IT-Risiko-Verwaltung

Reduzieren der Anfälligkeit für die wichtigsten IT-Risikogruppen -Sicherheit, Verfügbarkeit, Leistung und Richtlinieneinhaltung - bei gleichzeitiger Senkung der Kosten und Optimierung der IT-Leistung.

Umstrukturierung des Rechenzentrums

Reduzieren der IT-Komplexität. Verbessern der Betriebseffizienz und Umwandeln des Rechenzentrums in eine treibende Kraft für Unternehmenswachstum und Innovation.

IT Governance

Abstimmen der IT-Umgebung auf die Unternehmensziele, um Risiken mithilfe effektiver Prozesse bei der Finhaltung unternehmensinterner Richtlinien und gesetzlicher Vorschriften, Konfiguration und Revision sowie Sicherheit und Servicequalitätsverwaltung zu reduzieren.

Informationsmanagement

Durch eine bessere Übersicht über Informations- und Speicherressourcen können Unternehmen die Komplexität reduzieren, die Speichernutzung verbessern und die Hardware- und Betriebsausgaben senken.



SECURITY

Managen Sie die Infrastruktur sowie Informationen und Interaktionen und schützen Sie sie vor zunehmenden und komplexer werdenden Bedrohungen.

Security Management

Prozesse in der IT erfordern klare Richtlinien. Dazu zählen die Störfallreaktion, das Bedrohungs- und Schwachstellenmanagement sowie die Verwaltung von Sicherheitsinformationen und Ereignissen. Denn nur so lassen sich Bedrohungen rechtzeitig identifizieren, Datenverluste vermeiden und Ressourcen effizient nutzen.

IT-Projekte:

- Reaktion auf Störfälle
- Sicherheits- und Bedrohungsverwaltung Verwaltung von Sicherheitsinformationen
- und Ereignissen
- Sicherheitsüberwachung
- Übersicht über den Sicherheitsstatus

Endpoint Security

Kritische Netzwerkendgeräte wie Desktop-Rechner, Server, Laptops und mobile Endgeräte müssen sicher sein. Sie müssen vor Bedrohungen geschützt werden. Und zwar mit geeigneten Technologien wie Virenschutz, Abwehr von Spionageprogrammen, Firewalls, Verschlüsselung, Intrusion Prevention mit Netzwerkzugangskontrolle, erweiterter Verwaltung und Überwachung. Nutzen Sie die vorhandenen Möglichkeiten, Ihre Bedrohungsüberwachung zu verbessern und Ihren Administrationsauf-

IT-Projekte:

- Zugangskontrolle
- Erkennung von u. Schutz vor Eindringversuchen
- Mobile Sicherheit
- Konsolidierung der Sicherheitssoftware

Messaging Security

Schützen Sie wertvolle geschäftliche Informationen durch integrierten Spam-Schutz, Virenschutz und Content-Filtering-Technologien vor Bedrohungen aus dem E-Mail-Verkehr und dem Instant Messaging.

- Sicherung der E-Mail- /IM-Systeme vor Spam-E-Mails. Viren und anderen Schadprogrammen
- **Application Security**

Datenverluste und ungeplante Ausfallzeiten von geschäftskritischen Anwendungen verursachen nicht nur Kosten, sie führen auch zu Imageverlust. Ermitteln Sie mögliche Schwachstellen und senken Sie das Risiko von Sicherheitsverstößen mit Hilfe von Penetrationstests, Entwicklerschulungen und Code-Prüfungen.

IT-Proiekte:

- Prüfung der Anwendungssicherheit
- Penetrationstests
- Behebung von Sicherheitsverstößen



INFORMATION **RISK & COMPLIANCE**

Sichern Sie die Einhaltung externer und interner Richtlinien für die Sicherheit und Verwaltung von Informationen.

IT-Compliance

Reduzieren Sie mögliche Risiken in Ihrer IT, indem Sie die Prozesse zur Einhaltung von Richtlinien standardisieren und eine effektive IT-Governance unterstützen. Senken Sie den Aufwand für rechtlich notwendige Offenlegungen, indem Sie Prozesse zur Einhaltung von Richtlinien automatisieren.

IT-Proiekte:

- IT-Richtlinienverwaltung und Analyse von
- Kontrollen
- · Prozessmanagement für die Richtlinieneinhaltung
- IT-Governance. -Risiko und Richtlinieneinhaltung
- Schwachstellenmanagement • Bewertung der Sicherheitskonfiguration

Discovery & Retention

Mit einer weitreichenden Plattform zur Archivierung von Unternehmensdaten können Sie E-Mails, IM und Dateien erfassen, klassifizieren und speichern. So lassen sich Aufbewahrungsrichtlinien einhalten, die Datenoffenlegung vereinfachen und Speicherkosten sowie Verwaltungsaufwand reduzieren.

IT-Projekte:

Management

- Aufbewahrung von Datensätzen
- Gesetzliche Offenlegung und Erfüllen gerichtlicher Anforderungen

Data Loss Prevention

Nutzen Sie die Möglichkeit, Richtlinien zu definieren und automatisch durchzusetzen. Dadurch können Sie dem Verlust vertraulicher Daten vorbeugen und rechtliche Risiken minimieren. Und das über alle Endgeräte. Netzwerke sowie Speichersysteme hinweg.

IT-Projekte:

- Überwachung und Prüfung von Datenbanken Schutz von Kundendaten und geistigem
- Umgang mit Online-Betrugsversuchen

Messaging Management

Senken Sie Infrastruktur- und Administrationskosten für Betrieb und Verwaltung Ihrer E-Mail-Systeme. Verbessern Sie zudem die Leistung Ihrer Messaging-Systeme, indem Sie sie vor Spam-E-Mails, Viren und anderen externen Bedrohungen weitgehend schützen.

IT-Projekte:

- E-Mail-Verwaltung
- E-Mail-Migration
- Spam-Blockierung



STORAGE

Optimieren Sie die Informationsverwaltung über den gesamten Lebenszyklus und nutzen Sie verfügbare Informationen bestmöglich aus.

Storage Management

Standardisieren und automatisieren Sie die Verwaltung heterogener Speicherplattformen und der zugehörigen Ressourcen. So maximieren Sie die Speichernutzung, erhöhen die Reaktionsfähigkeit Ihrer IT und senken die Infrastruktur- und Betriebskosten.

IT-Projekte:

- Information Lifecycle Management
- Speicherkonsolidierung
- Speicherverwaltung
- Speicherressourcen- und Kapazitätsverwaltung
- Verwaltung von Speicherservices
- Speichervirtualisierung

Archivierung

Automatisieren Sie die Aufbewahrung und Speicherung von E-Mails, Dateien, IM-Verkehr und anderen unstrukturierten Informationen im Einklang mit Ihren IT-Richtlinien. Verbessern Sie außerdem die Leistungsfähigkeit von E-Mailund anderen Anwendungen, indem Sie Ihre Speicherverwaltung optimieren.

IT-Projekte:

- Dateisystemspeicher- und Leistungsoptimierung
- E-Mail-Archivierung
- SharePoint-Archivierung

Backup and Recovery

Mit einer zuverlässigen Datensicherung sind Sie in der Lage, bei einem Geräteausfall oder Datenverlust schnell zu reagieren und Systeme wie Daten schnell wieder herzustellen. So lassen sich Datenverluste vermeiden und die Wiederherstellungsdauer kann minimiert werden.

IT-Projekte:

- Backup und Wiederherstellung
- Datensicherung in standortfernen Büros



INFRASTRUCTURE **OPERATIONS**

Standardisieren, automatisieren und konsolidieren Sie die Infrastrukturprozesse, um die Komplexität zu reduzieren, Kosten zu senken und die Effizienz zu steigern.

Server Management

Automatisieren Sie Konfiguration, Bereitstellung, das Patching sowie die Auslastung von Anwendungen und IT-Services in physischen und virtuellen Server-Umgebungen. So können Sie Produktivität und Effizienz Ihrer IT-Administration erhöhen.

IT-Projekte:

- Serverbereitstellung
- Konfigurationsmanagement- und
- Änderungssteuerung
 Patch-Management
- Server-Software und -Wiederherstellung

Endpoint Management

Senken Sie Betriebskosten und schützen Sie Windows-basierte Server, Desktop-Rechner, Laptops und mobile Endgeräte mit automatischer Implementierung, Verwaltung und Fehlerbehebung.

IT-Projekte:

- Client-Verwaltung
- Erstellen von Unternehmens-Images und Softwarepaketen
- Migration von Windows-Betriebssystemen

BUSINESS CONTINUITY

Definieren, implementieren und verwalten Sie Lösungen, um Ihr Unternehmen vor den Auswirkungen geplanter und ungeplanter Ausfallzeiten zu schützen.

Disaster Recovery

Definieren, testen und implementieren Sie Disaster-Recovery-Strategien mit automatisierten Lösungen für Backup und Wiederherstellung, Server-Clustering und Datenreplizierung. So können Sie Wiederherstellungspunkte und -zeiten (RPO und RTO) für verschiedene Technologien und Rechenzentren einhalten.

IT-Proiekte:

- Planung für unterbrechungsfreien Geschäftsbetrieb
- Disaster Recovery

Hochverfügbarkeit

Sichern Sie die Funktionsfähigkeit kritischer Anwendungen, indem Sie sie vor geplanten und ungeplanten Ausfallzeiten schützen. Und dies mit einer Software, die die Anwendungswiederherstellung automatisiert und die Auswirkung von IT-Änderungen auf Anwendungen, Server und Speicherplattformen reduziert.

IT-Projekte:

- Vermeiden von geplanten und ungeplanten Ausfallzeiten
- Hochverfügbarkeit

Symantec ist einzigartig positioniert, die Daten zu schützen und zu verwalten, indem es Unternehmen hilft, ihre Software und Prozesse zu standardisieren und zu automatisieren.





IT-Risiko-Verwaltung

Reduzieren der Anfälligkeit für die wichtigsten IT-Risikogruppen – Sicherheit, Verfügbarkeit, Leistung und Richtlinieneinhaltung – bei gleichzeitiger Senkung der Kosten und Optimierung der IT-Leistung.

Umstrukturierung des Rechenzentrums

Reduzieren der IT-Komplexität, Verbessern der Betriebseffizienz und Umwandeln des Rechenzentrums in eine treibende Kraft für Unternehmenswachstum und Innovation.

IT Governance

Abstimmen der IT-Umgebung auf die Unternehmensziele, um Risiken mithilfe effektiver Prozesse bei der Einhaltung unternehmensinterner Richtlinien und gesetzlicher Vorschriften, Konfiguration und Revision sowie Sicherheit und Servicequalitätsverwaltung zu reduzieren.

Informationsmanagement

Durch eine bessere Übersicht über Informations- und Speicherressourcen können Unternehmen die Komplexität reduzieren, die Speichernutzung verbessern und die Hardware- und Betriebsausgaben senken.



Security Management

Security Information Manager
Managed Security Services
DeepSight™ Early Warning Services
Executive Intelligence Dashboard
Security and Policy Compliance Services
Incident Response and Management
Services

Security Monitoring and Management Identity and Access Management Services Infrastructure Hardening Services

Endpoint Security

Endpoint Protection
Endpoint Encryption
Multi-tier Protection
Network Access Control
Critical System Protection
Mobile Security
Network Access Control Services
Infrastructure Hardening Services
Endpoint Security Services
Threat and Vulnerability Management
Services

Messaging Security

Information Foundation™ 2007

Mail Security 8300 Series Appliance
Mail Security for Microsoft® Exchange,
Domino®
IM Manager
Hosted Mail Security
Mobile Security
Messaging and Collaboration Security
Services

Application Security

Application Security Management Services



IT Compliance

Control Compliance Suite
Enterprise Security Manager™
Security Information Manager
Database Security
Executive Intelligence Dashboard
Security and Policy Compliance Services
PCI Compliance Management Services

Discovery & Retention Management

Enterprise Vault™
Information Foundation™ 2007
Mail Security 8300 Series Appliance
Archiving and Retention Services
Electronic Discovery and Audit Services

Data Loss Prevention

Vontu™ Network Data Loss Prevention Vontu™ Endpoint Data Loss Prevention Vontu™ Storage Data Loss Prevention Database Security Endpoint Protection Endpoint Encryption

Messaging Management

Information Foundation™ 2007
Enterprise Vault™
Mail Security 8300 Series Appliance
Mail Security for Microsoft® Exchange,
Domino®
IM Manager
Hosted Mail Security
Mobile Security
Messaging and Collaboration Security
Services
Archiving and Retention Services
Data Migration Services



Storage Management

Veritas Storage Foundation™

Veritas Storage Foundation™ Manager

Veritas Storage Foundation™ Cluster File
System

Veritas CommandCentral™ Storage

Storage Optimization Services

Storage Optimization Services Information Lifecycle Management Services

Data Migration Services
Data Center Standardization Services

Archivierung

Enterprise Vault™ Archiving and Retention Services Data Migration Services

Backup and Recovery

Veritas NetBackup™

Veritas NetBackup PureDisk™

Veritas™ Backup Reporter

Backup Exec™

Backup Exec™ System Recovery

Online Backup

Online Storage for Backup Exec™

Data Protection Services

Managed Data Protection Services

Data Center Standardization Services



Server Management

Altiris® Server Management Suite Veritas™ Configuration Manager Data Center Automation Services Data Center Consolidation Services Data Center Standardization Services

Endpoint Management

Altiris® Client Management Suite™
Altiris® Total Management Suite™
Altiris® Patch Management Solution™
Altiris® Deployment Solution™ for Clients
Altiris Inventory Solution®
Altiris® Software Virtualization Solution™
Altiris® Wise Package Studio®
Altiris® Privileges Management
Essentials™
Ghost™ Solution Suite
pcAnywhere™

BackupExec[™] System Recovery

Endpoint Security Services



Disaster Recovery

Veritas NetBackup™ Veritas NetBackup PureDisk™ Backup Exec™

Backup Exec™ System Recovery Online Backup

Online Storage for Backup Exec™ Veritas™ Cluster Server

Veritas Storage Foundation™

Veritas Storage Foundation™ Volume Replicator

IT Service Continuity Management Services

Business Continuity Management Services

Hochverfügbarkeit

Veritas™ Cluster Server Veritas™ Application Director Veritas Storage Foundation™

Veritas Storage Foundation™ Volume Replicator

Veritas Storage Foundation™ Cluster File System

Business Continuity Management Services IT Service Continuity Management Services

High Availability Services

Kontakt & Informationen

Symantec (Deutschland) GmbH

Humboldstraße 6 85609 Aschheim Deutschland

Tel.: +49 (0)89 9 43 02-0 Fax: +49 (0)89 9 43 02-950 www.symantec.de

Symantec (Austria) GmbH Wipplingerstraße 34 1010 Wien

1010 Wien Österreich Tel.: +43 (0)1 5 32 85 33-0 Fax: +43 (0)1 5 32 85 33-3999 www.symantec.at

Symantec AG

Andreasstraße 15
8050 Zürich
Schweiz

Tel.: +41 (0)44 3 05 72-00
Fax: +41 (0)44 3 05 72-01

www.symantec.ch

Copyright © 2008 Symantec Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Symantec und das Symantec Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Symantec Corporation oder ihrer verbundenen Unternehmen in den USA oder in anderen Ländern. Andere Bezeichnungen können Marken anderer Rechteinhaber sein. 5/08