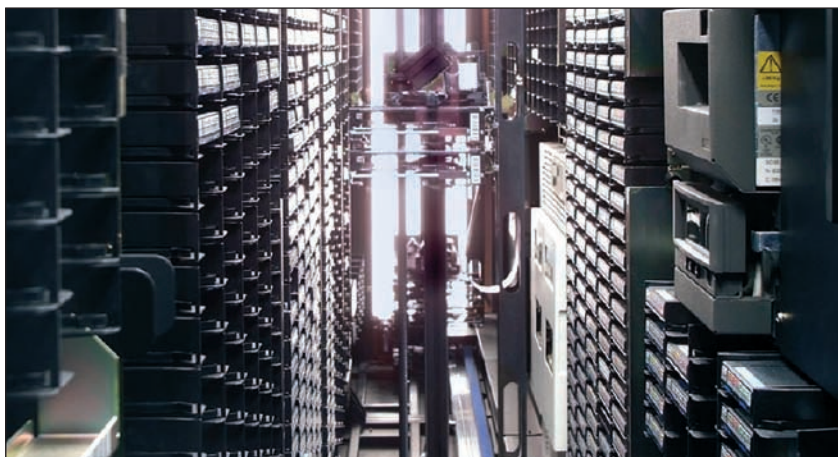


Ein Fall für Profis: Daten und Rechenzentren perfekt sichern



Highlights

- **Individuelle Servicegestaltung für ein zielorientiertes Vorgehen mit hoher Kundenzufriedenheit**
- **Von der Schwachstellenanalyse bis zur End-to-End-Lösung ein durchgängiges Konzept für hochsicheren Datenschutz und lückenlose physische Sicherung**
- **Professionelle Projektleitung in enger Abstimmung mit dem Kunden**
- **Gewährleistung von Qualität, Budgets und Terminen**

Worauf es ankommt

Langjährig gesammelte Daten über Arbeits- und Forschungsergebnisse zählen zu den wertvollsten Ressourcen eines Unternehmens. Alles Notwendige zu ihrem Schutz und ihrer Sicherung zu unternehmen, gehört zu den vorrangigen Aufgaben eines verantwortungsvollen IT-Managements. Lange Ausfallzeiten von Rechenzentren oder sogar Totalverlust von Daten kann sich heute keiner mehr leisten.

Wie die Ereignisse des 11. Septembers 2001 eindringlich gezeigt haben, verdient die physische Sicherheit, die im Einzelfall weit über den Schutz vor Feuer und Sabotage hinausgehen kann, höchste Aufmerksamkeit. Auch die zunehmende Einbindung in internationale Kommunikationssysteme und Datennetze birgt nicht zu unterschätzende Gefahren: Virenangriffe, Hacker und Industriespionage erfordern effiziente Gegenmaßnahmen.

Das IBM Life Sciences Offering

Im gesamten Bereich des Datenschutzes und der Datensicherung stellt die IBM von der ersten Beratung bis zur Übergabe der betriebsbereiten und getesteten Lösung ein lückenloses Portfolio an innovativen Service- und Sachleistungen zur Verfügung.

Sorgfältige Ist-Analyse als Basis

Umfangreiche Studien der physischen und logischen Datensicherheit durch IBM Spezialisten, gemeinsame Workshops sowie die eingehende Beratung des Kunden bilden die Basis für das Gesamtkonzept. Mögliche Schwachstellen werden offengelegt und Lösungsansätze im Team entwickelt. Auf diese Weise wird eine optimale Realisierung ermöglicht. Die Zielsetzung kann dabei sehr unterschiedlich sein, wie die folgenden Leistungen zeigen, die zu einem kundengerechten Servicepaket geschnürt werden können.

Unternehmensspezifische Zielsetzung

Sicherheitsstandards müssen individuell auf das Unternehmen und seine Arbeitsweise zugeschnitten sein. Die Entwicklung und Festschreibung eines Pflichtenheftes ist Voraussetzung und Garant des langfristigen Nutzens der neuen Lösung.

Schlüsselfertige Lösungen

Die Realisierung komplexer Rechenzentren und IT-Sicherheitsräume erfordert absolut professionelle Vorgehensweise. IBM kann hier auf langjähriges Know-how zurückgreifen. Auch Erweiterung, Konsolidierung und Modernisierung von Rechenzentren gehören zu den bewährten Dienstleistungen der IBM.

Backup und Datenschutz ohne Kompromisse

Die uneingeschränkte Verfügbarkeit von Daten gehört zu den Grundforderungen an leistungsfähige IT-Systeme. Der Kunde profitiert von tausenden zahlreichen erfolgreicher Lösungen, die IBM bereits auf diesem Gebiet realisiert hat. Und auch für den Schutz vor unberechtigtem Zugriff und für die sichere Internet-Anbindung – einschließlich Firewall und Antiviren-Vorsorge – stehen erprobte Konzepte zur Verfügung.

IT-Relocation just-in-time

Rechenzentren mit Ihren IT-Komponenten sind sicherlich nicht das einfachste Transportgut. IBM Fachleute sorgen für einen reibungslosen Umzug und einen pünktlichen Wiederanlauf.

Minimum an Ausfallzeiten

Schadensanalyse, Prävention und Maßnahmen wie unterbrechungsfreie Stromversorgung und Wiederanlauf-optimierung sorgen für Laufstabilität der IT und reduzieren die Anfälligkeit gegenüber äußeren Einflüssen

Professionalität von A bis Z

- *IBM setzt nur zertifizierte Projektleiter und erfahrene Spezialisten ein.*
- *Die Realisierung erfolgt individuell, plattformübergreifend und branchenunabhängig.*
- *Absolute Termin- und Kostentransparenz.*

Kunden wie Hugo Boss AG, Markant Deutschland und Spar Handelsgesellschaft AG haben dieses Know-how bereits genutzt.

Vorteile für den Kunden

Die Ergebnisse bestätigen, dass

- *eine kontinuierliche Verfügbarkeit der IT-Systeme erreicht wird.*
- *kein neues Know-how bzw. Fachpersonal aufgebaut werden muss.*
- *die persönliche Haftung im Schadensfall minimiert wird.*
- *alles aus einer Hand die Realisierung beschleunigt, die Qualität verbessert und die Wirtschaftlichkeit erhöht.*

Ansprechpartner für den Vertrieb

Auskunft in allen Fragen der logischen und physischen IT-Sicherheit geben:

Christian Emmerich
IBM Deutschland GmbH
Vangerowstraße 18
69115 Heidelberg
Telefon:
E-Mail:

Gerhard Bosch
IBM Deutschland GmbH
Nahmitzer Damm 12
12251 Berlin
Telefon:
E-Mail:



© Copyright IBM Corporation 2002

IBM Deutschland GmbH
70548 Stuttgart
ibm.com/de

IBM Österreich
Obere Donaustraße 95
1020 Wien
ibm.com/at

IBM Schweiz
Bändliweg 21, Postfach
8010 Zürich
ibm.com/ch

Die IBM Homepage finden Sie im Internet unter:

ibm.com
ibm.com/lifesciences

IBM und das IBM Logo sind eingetragene Marken der International Business Machines Corporation.

Das e-business Symbol ist eine Marke der International Business Machines Corporation.

Marken anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

Vertragsbedingungen und Preise erhalten Sie bei den IBM Geschäftsstellen und den IBM Business Partnern. Die Produktinformationen geben den derzeitigen Stand wieder. Gegenstand und Umfang der Leistungen bestimmen sich ausschließlich nach den jeweiligen Verträgen.