

# IBM Storage Optimisation and Integration Services – global insight

---

## Highlights

---

- **Kombiniertes Fachwissen von IBM bei der Bereitstellung von Speicherverwaltungssoftware und -services**
- **Bietet eine zentralisierte und übergreifende Ansicht Ihrer Speicherumgebung**
- **Wandelt technische Daten über mehrere Speichersilos hinweg in unternehmensweite Aktionen um**
- **Erstellt schnell und kosteneffektiv zahlreiche intelligente Speicherberichte**

### **Verbessert die Produktivität durch eine optimale Speicherauslastung und Speicherplanung**

Wissen Sie genau und mit Sicherheit, was in Ihrer Speicherumgebung vor sich geht? Haben Sie ausreichende Planungsgrundlage, wie Sie Speicherkapazitäten zuweisen und auslasten? Sind große Mengen Ihrer unternehmensweiten Anwendungsdaten in Speichersilos gefangen? Ist die Verwendung Ihrer Speicherressourcen den Geschäftsbereichen ausreichend transparent? Müssen Sie jedes Mal, wenn sich Ihre Speichertechnologie ändert, vorhandene Speicherverwaltungstools modifizieren oder neue entwickeln? In all diesen Fällen benötigen Sie intelligente Verfahren, mit denen Sie Ihre technischen Speicherdaten in durchführbare Aufgaben umwandeln können, um so Antworten zu erhalten, nach denen Sie noch suchen.

Der IBM Storage Resource Planner (SERP) ist ein bewährtes intelligentes Speichermanagement Tool, das globale Ansichten über Bereitstellung und Nutzung von Speicher in Ihrem Unternehmen zur Verfügung stellt. Auf diese Weise erhalten Sie einen Einblick in all Ihre Speichersysteme. Sie erhalten

einen Überblick dazu, welche Organisationen und Abteilungen welche Speichersysteme nutzen und in welchem Umfang Ihre Speicherkapazitäten verwendet werden. Das Tool umfasst Hunderte vorinstallierte und-anpassbare intelligente Speicherberichte, dank derer Sie die Auslastung der Speicherkapazitäten nach Geschäftseinheit, Anwendung, Kostenstelle, Datenzentrum und vielem mehr optimieren können. Geschäftsausfälle stellen so kein Risiko mehr dar, weil Sie den Speicher entsprechend zuweisen und die auf Sie passende Speicherstrategie ausführen können

Der IBM Service „global insight“ kombiniert die IBM SERP-Software mit erstklassigem Fachwissen im Servicebereich, um Ihnen so einen unvergleichlichen Wert im Hinblick auf Ihre Speicherumgebung zu bieten. Wenn Sie häufig mit der Speicherverwaltung beschäftigt sind, beispielsweise mit der Bereitstellung neuer Speicherressourcen, der Rückgewinnung ungenutzten Speichers, der Verbesserung der Speicherauslastung, der Planung der Speicherkapazitäten oder der Kontrolle von Speicherkosten, hilft Ihnen eine umfassende Übersicht dabei, diese Aktivitäten schnell und kosteneffizient zu implementieren.

Der Service „IBM global insight“ umfasst Lizenzen für SERP-Software und eine einmalige Service-Initiative, mit der die Bereitstellung und die Integration der SERP-Software in Ihre vorhandene Speicherumgebung beschleunigt wird.

### **Eine zentralisierte, allgemeine Ansicht Ihrer Speicherumgebung**

Eine allgemeine Ansicht Ihrer Speicherumgebung ist besonders wichtig, um Ihre Ressourcen an den Prioritäten Ihres Geschäftsbereichs auszurichten. Wenn Sie Probleme dabei haben, eine globale Ansicht Ihrer Speicherumgebung zu erstellen, hilft Ihnen der IBM Service „global insight“ dabei, Ihnen alle Speichersysteme anzuzeigen und einen Überblick der Speicherressourcen zu geben, die Sie derzeit verwenden. Unser intelligentes SERP-Speichertool kann Daten aus Ihren vorhandenen SRM-Tools (Storage Resource Management) sowie aus Bestands- und IT-Datenbank abrufen und die Daten entsprechend in den Zusammenhang bringen. Auf diese Weise erhalten Sie eine einheitliche Ansicht Ihrer Speicherinvestitionen. Der IBM Service „global insight“ zusammen mit der SERP-Software stellt Ihnen die umfassendsten Integrationsfunktionen für IBM Tools und Tools anderer Anbieter zur Verfügung.

Ob Sie sich mit Speicherkapazitätenplanung, Konfigurationsverwaltung, Information Lifecycle Management (ILM) oder der Definition von Speicherklassen beschäftigen: Mit „IBM global insight“ und SERP-Software geht alles leichter.

### **Umwandeln von technischen Daten über mehrere Speichersilos hinweg in unternehmensweite Aktionen**

Ein schnelles Wachstum bei den Speicheranforderungen in mehreren Geschäftseinheiten kann schnell zu IT-Silos führen, die allesamt eigene SRM-Tools und -Methoden verwenden. Da jedoch immer mehr Ihrer Geschäftseinheiten voneinander abhängig sind, ist eine Implementierung von unternehmensweiten Aktionen – wie der Festlegung von Speicherkosten, einer Verbesserung der Auslastung und Speicherplanung – mittlerweile nahezu unmöglich geworden. Dank „IBM global insight“ zusammen mit SERP-Software können Sie technische Speicherdaten und Benutzerdaten über betriebliche Silos hinweg verknüpfen und sie in Aktionen umwandeln, die eine Implementierung von unternehmensweitem Speicherkosten Verrechnung, einer am Geschäft ausgerichteten Kapazitätszuweisung und unternehmensweiter Speicherkostenverrechnung.

### **Schnelle und kosteneffektive Erstellung zahlreicher intelligenter Speicherberichte**

Die ständige Weiterentwicklung der Speichertechnologien zeigt möglicherweise schon bald die Begrenzungen Ihrer vorhandenen Speicherberichttools auf, mit der Folge, dass Ihre gesamte Speicherumgebung ineffizient arbeitet. Die Entwicklung und Wartung von internen Berichttools, mit der Änderungen in der Technologie aufgefangen werden sollen, können teuer und zeitaufwändig sein. Während andere Anbieter proprietäre Berichttools zur Verfügung stellen, die im Grunde nur mit einer begrenzten Auswahl an Speichertechnologien

funktionieren, hat IBM modernste Funktionen in seine SERP-Software aufgenommen, die sich ganz einfach in vorhandene Systeme und Tools für die Speicherverwaltung integrieren lassen. Auch bei weiteren Entwicklungen im Bereich der Speichertechnologie wird der IBM Service „global insight“ zusammen mit der SERP-Software immer auf dem aktuellen Stand bleiben, um Ihnen qualitativ hochwertige Speicherberichte zu liefern.

### **Warum IBM?**

IBM bietet einen bislang unerreichten Wert im Bereich Speicheranalyse und Speicherplanung sowie einzigartige Designflexibilität. Unser standardisierter Ansatz für die Analyse von Speicherumgebungen, der sich bereits seit über 30 Jahren bewährt, macht uns zum Marktführer im Bereich Speicher- und Datenservices. Unsere proprietären Bestände wie SERP und andere Tools werden entwickelt, um Ihnen bewährte Verfahrensweisen und Fachwissen zur Verfügung zu stellen, mit denen Sie Ihre Geschäfts- und IT-Umgebungen optimieren können. Wir stellen unsere Fähigkeiten auch in Umgebungen mit Komponenten anderer Anbieter bereit und sind auf zahlreichen Gebieten und ihren gegenseitigen Abhängigkeiten bewandert.

Der IBM Service „global insight“ kombiniert die SERP-Software mit Servicefachwissen von Weltklasse, so dass Sie Ihre Produktivität steigern, die Kosten kontrollieren und Ihre Speicherumgebung verbessern können.





## Weitere Informationen

Weitere Informationen zu den „IBM Storage Optimisation and Integration Services – global insight“ erhalten Sie von Ihrem IBM Ansprechpartner. Oder besuchen Sie die folgende Website: [ibm.com/services/storage](http://ibm.com/services/storage)

IBM Deutschland GmbH  
70548 Stuttgart

**ibm.com/de**  
IBM Österreich  
Obere Donaustraße 95  
1020 Wien

**ibm.com/at**  
IBM Schweiz  
Vulkanstrasse 106  
8010 Zürich

**ibm.com/ch**

IBM, das IBM Logo und [ibm.com](http://ibm.com) sind Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/ oder anderen Ländern.

Marken-, Produkt- und Servicebezeichnungen anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

Hinweise auf Produkte, Programme und Dienstleistungen von IBM in dieser Veröffentlichung bedeuten nicht, dass IBM diese in allen Ländern, in denen IBM vertreten ist, anbietet. Verweise auf IBM-Produkte, -Programme oder -Dienstleistungen sollen nicht implizieren, dass nur IBM-Produkte, -Programme oder -Dienstleistungen verwendet werden können. Stattdessen können alle von der Funktionalität her gleichwertigen Produkte, Programme oder Dienstleistungen verwendet werden.

IBM Hardwareprodukte werden fabrikmäßig hergestellt. In manchen Fällen ist das Hardwareprodukt möglicherweise nicht neu und war bereits installiert. Die IBM-Gewährleistungsbedingungen haben dennoch Gültigkeit.

Diese Veröffentlichung dient nur zur allgemeinen Information.

IBM behält sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor. Aktuelle Informationen zu Produkten und Dienstleistungen erhalten Sie von Ihrem zuständigen IBM-Vertreter.

IBM erteilt keine Rechts-, Rechnungsführungs- oder Auditberatung oder sichert zu oder garantiert, dass seine Produkte oder Dienstleistungsangebote den jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen entsprechen. Für die Einhaltung geltender Gesetze und Vorschriften für Wertpapiere, einschließlich nationaler Gesetze und Vorschriften, ist der Kunde verantwortlich.

Fotos zeigen möglicherweise Konzeptstudien.

© Copyright IBM Corporation 2008  
Alle Rechte vorbehalten.



Recyclingfähig, bitte der Wiederverwertung zuführen

SDD03016-DEDE-00