

### Menschen und Erfindungen machen den Unterschied.

IBM hat seit 1968 Erfahrung in den Bereichen Katastrophenvorsorge und Sicherheitsmaßnahmen und ist heute einer der leistungsfähigsten Business-Continuity-Partner weltweit.

Die Mitarbeiter von IBM Business Continuity and Recovery Services beschäftigen sich ausschließlich mit diesem Thema. Sie können sicher sein, dass Sie routiniert und kompetent betreut werden. Außerdem profitieren Sie von patentierten IBM Eigenentwicklungen im Bereich Methoden und Tools.

### Meinungen von außen.

- *Gartner bewertet IBM aufgrund des umfassenden Leistungsspektrums und Ressourcenpools sowie der integrativen Vorgehensweise als starken Partner für Kunden aller Branchen und Größenordnungen, unabhängig davon, ob sie IBM Produkte einsetzen oder nicht.\**
- *Meta Group prognostiziert, dass IBM die Business-Continuity-Kapazitäten in Europa stark ausbauen wird.\*\**
- *IDC konstatiert bei IBM deutliche Vorzüge gegenüber dem Wettbewerb bezüglich Kompetenznetzwerk, Vollständigkeit des Angebots und Glaubwürdigkeit.\*\*\**

\* Gartner: IBM Business Continuity and Recovery Services, Januar 2004

\*\* Meta Group: IBM expanding Continuity Coverage, April 2004

\*\*\* IDC: IBM acquires Schlumberger Business Continuity Services, April 2004



IBM Deutschland GmbH  
70548 Stuttgart

[ibm.com/de](http://ibm.com/de)

IBM Österreich  
Obere Donaustraße 95  
1020 Wien

[ibm.com/at](http://ibm.com/at)

IBM Schweiz  
Vulkanstrasse 106  
8010 Zürich

[ibm.com/ch](http://ibm.com/ch)

Die IBM Homepage finden Sie unter:

[ibm.com](http://ibm.com)

IBM, das IBM Logo, das e-Logo und [ibm.com](http://ibm.com) sind eingetragene Marken der IBM Corporation. On Demand Business und das On Demand Business Logo sind Marken der IBM Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicenamen können Marken anderer Hersteller sein.

© Copyright IBM Corporation 2006  
Alle Rechte vorbehalten.

### Interessiert?

Wenn Sie mehr über IBM Business Continuity and Recovery Services rund um mobile und stationäre Vorsorge-Rechenzentren erfahren wollen, wenden Sie sich bitte an Ihren IBM Vertriebsbeauftragten oder informieren Sie sich direkt im Internet:

[ibm.com/services/de/index.wss/itservice/its/a1007198](http://ibm.com/services/de/index.wss/itservice/its/a1007198)

IBM Form GF12-2469-00 (04/2006)

## Notfallresistent mit IBM.



*IBM Vorsorge-Rechenzentrum – als mobile oder stationäre Lösung.*

## Ist Ihr Rechenzentrum wirklich sicher?

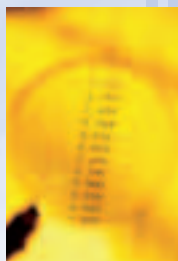
### Ein Backup Ihrer Infrastruktur – alles andere als ein Luxus.

Die IT ist heute der Lebensnerv nahezu aller Unternehmen; Daten sind ihr größtes Kapital. Dementsprechend ernst sind die Folgen von Schäden im Rechenzentrum. Eine angemessene Vorsorgestrategie für Ihr Rechenzentrum, die übrigens auch vom Gesetzgeber vorgeschrieben wird, bewahrt Ihr Unternehmen vor geschäftlichen Einbußen und Schlimmerem. Allerdings ist es in der Regel nicht sehr effizient, sich um den Schutz Ihrer IT selbst zu kümmern: Die Maßnahmen binden viel Kapital und Arbeitskraft, die Sie anderweitig besser einsetzen könnten oder nicht haben. Außerdem zeigt die Erfahrung, dass der Wiederanlauf im Notfall bei Eigenstrategien oft nicht reibungslos funktioniert. Wollen Sie dieses Risiko eingehen?

### Schnelle und effiziente Hilfe.

Wenn Sie die Verantwortung für die Kontinuität Ihrer IT-Prozesse einem Partner übertragen, der die entsprechenden Erfahrungen und Ressourcen besitzt, haben Sie nicht nur den Kopf frei, sondern sind auch auf der sicheren Seite: Mit den mobilen und stationären Vorsorgeservices von IBM steht Ihnen Ihre Rechenzentrums Umgebung innerhalb von 8 Stunden (stationäre Services) bzw. 24 Stunden (mobile Services) wieder zur Verfügung!

## Was kann IBM für Sie tun?



### Der Kern Ihrer Vorsorgelösung.

IBM Business Continuity and Recovery Services hält alle IBM Plattformen sowie gängige Systeme anderer Anbieter vor, die nach Ihren Erfordernissen konfiguriert werden können. Dabei haben Sie die Wahl, ob Ihr 'Ersatz-Rechenzentrum' stationär im IBM Rechenzentrum eingerichtet werden soll oder ob Sie die mobile Variante bevorzugen: Hierbei hält IBM Ihre Systemumgebung auf LKW-Aufliegern für Sie bereit, die Ihnen im Ernst- oder Testfall direkt vors Haus gebracht wird.

### Ergänzende Service-Module.

Eine angemessene Vorsorgelösung umfasst unter Umständen mehr als nur die Bereitstellung von konfigurierter Hardware. Deshalb bietet IBM Ihnen ergänzende Services an:

- *Dedizierte Hardware: Die Maschinen, auf denen Ihre Ersatz-Systemumgebung konfiguriert wird, sind exklusiv für Sie reserviert.*
- *Datenspiegelung: Diese Hochverfügbarkeitslösung stellt sicher, dass in Ihrem Ersatz-Rechenzentrum mit den aktuellsten Daten gearbeitet werden kann.*
- *Datenauslagerung: Was nützt ein Ersatz-Rechenzentrum, wenn die Daten verloren sind? Außerhalb Ihres Rechenzentrums, bei IBM, sind Ihre Daten in Sicherheit.*

## Ihre Vorteile auf einen Blick.

### Überschaubare Kosten.

Das Sharing-Konzept der IBM Vorsorgelösungen, bei dem alle Kunden aus einem großen Ressourcenpool beliefert werden (ausgenommen dedizierte Hardware), ermöglicht maximale Sicherheit zu minimalen Kosten. Flexible Preismodelle und Servicegrade bewirken, dass Sie nur die Ressourcen bezahlen, die Sie tatsächlich brauchen – nicht mehr und nicht weniger.

### Kompetente Betreuung.

Die Spezialisten von IBM Business Continuity and Recovery Services entwickeln gemeinsam mit Ihnen einen Notfallplan, der einmal pro Jahr geübt wird. Diese Wiederanlaufübungen sind fester Vertragsbestandteil. Selbstverständlich steht Ihnen Ihr IBM Team auch im Ernstfall zur Seite. Außerdem werden Veränderungen Ihres eigentlichen Rechenzentrums auch auf den bereitgestellten Ersatzkomponenten zeitnah nachvollzogen.

### Komplette Infrastruktur.

Bei der Nutzung Ihres Ersatzsystems im IBM Rechenzentrum profitieren Sie von der gesamten Infrastruktur des Gebäudes: Videoüberwachung, Brandmeldeeinrichtungen und Sicherheitsdienste schützen Ihr System rund um die Uhr. Ihren Mitarbeitern steht für ihre Tätigkeit ein komfortables Umfeld zur Verfügung: Meeting- und Operating-Räume, Kantine, Parkplatz, Empfang.

