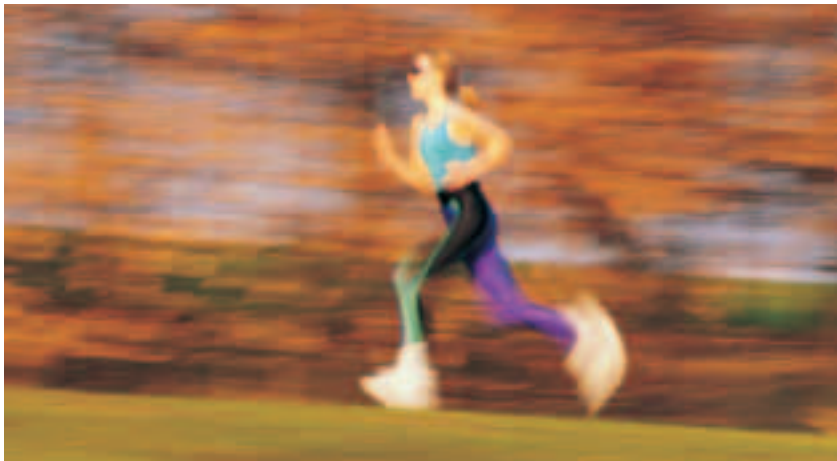


So wird Ihre IT fit für die Zukunft. on demand IT Capabilities.



Highlights

- **Entwicklung der IT-Strategie für Ihr on demand Business**
- **Konzeption und Aufbau einer Utility-Infrastruktur**
- **Konsolidierungsstrategien zur Verringerung der IT-Komplexität**
- **Hochverfügbarkeitskonzepte für on demand Systeme**
- **Ganzheitliche Sichtweise bei Planung und Umsetzung**

Was ist on demand?

Als Mittel zur Effizienzsteigerung und Kosteneinsparung bewährt sich die Strategie einer konsequenten Integration von Geschäftsprozessen schon seit langem in zahlreichen Unternehmen. e-business on demand ist lediglich die logische Weiterentwicklung dieses Prinzips: Integration über die Unternehmensgrenzen hinweg. e-business und die Internettechnologie haben sich inzwischen so weit entwickelt, dass eine IT-gestützte Geschäftsprozessintegration über die Unternehmensgrenzen hinaus Übergangslos und ohne 'Reibungsverluste' realisiert werden kann. Eine flexible, auf offenen Standards basierende IT-Infrastruktur bietet hierfür die technologische Grundlage.

Die Schlüsselrolle der IT

E-business on demand ist eine Ko-Evolution aus Geschäftsstrategie und

IT. Entscheidend ist, dass Ihre individuelle on demand Strategie optimal durch die IT abgebildet wird. IBM kann Ihnen hierbei in jeder Beziehung helfen: Zum einen bei der Betreuung Ihrer Strategieentwicklung durch Business Transformation, zum anderen durch die Entwicklung maßgeschneiderter Finanzierungs- und Betreibermodelle. Und vor allem ist IBM ein kompetenter Partner für die Realisierung einer on demand Betriebsumgebung: IBM plant, entwickelt und implementiert die IT-Infrastruktur für Ihr business on demand, auf Wunsch inklusive Hosting und Betrieb. Die Planung der on demand IT Capabilities ist ein wichtiger Bestandteil dieser Leistungen.

Die on demand IT Betriebsumgebung

Eine IT-Infrastruktur muss hohen Anforderungen entsprechen, um on demand IT-Dienstleistungen optimal unterstützen zu können. Sie basiert auf offenen Standards, ist mit internen und externen Geschäftsprozessen voll integriert, managed virtuelle IT-Ressourcen und verwaltet sich weitestgehend autonom. Höchste Servicequalität zu gewährleisten und dabei Komplexität in der IT-Landschaft zu reduzieren sind wichtige Aufgaben beim Design einer on demand IT Betriebsumgebung.

Was bedeutet IT Capabilities?

Sobald die geschäftsstrategischen Ziele feststehen, ist es an der Zeit, die strategischen IT-Ziele ins Auge zu fas-

sen: Es muss abgeklärt werden, welche Anforderungen Sie als on demand Unternehmen in Zukunft an Ihre IT stellen und mit welcher Architektur diese am besten umgesetzt werden können. Zu den generellen Merkmalen einer on demand-tauglichen IT-Landschaft gehören vereinfachte, klare Strukturen und Hochverfügbarkeit. Das heißt, bei der Umstellung Ihrer IT auf on demand spielen geeignete Konsolidierungs- und Optimierungsmaßnahmen sowie Vorrichtungen für optimale Ausfallsicherheit eine Schlüsselrolle.



Entwicklung und Umbau aus einer Hand
ITMC macht Ihre IT Strategie mit Ihren Plänen für e-business on demand kompatibel. Maßgeblich sind dabei die für Ihr Geschäftsmodell erforderlichen Business- und IT-Fähigkeiten. Bei der Konzeption und dem Aufbau einer entsprechenden Utility-Infrastruktur werden vorhandene Systeme einbezogen und in der Regel auch konsolidiert und optimiert. Ein weiterer wichtiger Bestandteil ist die Entwicklung eines Konzepts für Hochverfügbarkeit, da diese eine

Grundvoraussetzung für e-business on demand ist. Bei allen strategischen Überlegungen, Planungen und Umsetzungen werden Geschäftsstrategie, Infrastruktur, Services, Prozesse, Organisation und Finanzen gleichermaßen berücksichtigt, so dass eine ausgewogene, ganzheitliche Lösung entsteht.

Das Ergebnis: eine IT, die Ihre on demand Strategie verwirklicht

- *Entwicklung bzw. Anpassung der IT-Strategie für e-business on demand*
- *Konzeptuelles Design einer integrierten Utility-Infrastruktur*
- *Optimierung und Konsolidierung der bestehenden Systemlandschaft*
- *Hochverfügbarkeitskonzept für eine robuste IT*

Warum IBM?

IBM verfügt über langjährige Erfahrung, ein weltweites Netzwerk von Niederlassungen mit rund 60 000 Spezialisten sowie zahlreiche Businesspartner, auf deren Leistungen wir für Sie on demand zurückgreifen. Damit sind wir in der Lage, IT Management Beratung und weitere ergänzende Services lückenlos und in allen Varianten abzudecken. So erhalten Sie genau die Kombination von technologischer, finanzierungstechnischer, funktionaler und geschäftsstrategischer Expertise, die Sie für die

spezielle Konstellation des Serviceportfolios in Ihrem Unternehmen brauchen.

Interessiert?

Bitte kontaktieren Sie persönlich

Thomas Wenzel-Haberstock
IBM Global Services
IT Management Consulting
+49 171 30 0 307
twh@de.ibm.com



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 unter:
ibm.com

IBM, das IBM Logo und das e-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Marken anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

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

© Copyright IBM Corporation 2004
Alle Rechte vorbehalten.

IBM Form GT12-6354-00 (02/2004)

