

Unser Komplettangebot für eine umfassende Datensicherung

Wir informieren Sie gerne und unterstützen Sie bei Planung und Konzept von Datenspeicher und Datensicherung!

Als IBM Business Partner können Sie auch alle Lösungen von uns direkt beziehen. Darüber hinaus bieten wir Ihnen die Administration Ihrer Datenspeicher und Datensicherung an. Durch unsere Datenleitungen binden wir Sie auch an unser Rechenzentrum an und übernehmen so Ihre Datensicherung und Speicherung bis hin zu unserem 24 Stunden Disaster Service oder Rechenzentrumsspiegelung. Ein Outsourcing Ihrer unternehmenskritischen Server inkl. Datensicherung und Speicherverwaltung ist selbstverständlich auch möglich. Sie arbeiten durch unsere Daten-Glasfaserleitungen in gewohnter Performance in Ihrem Unternehmen ohne Einschränkung aber mit erheblich mehr Sicherheit weiter.

Wir archivieren Ihre Altdaten, auf die sie weiterhin online Zugriff haben, schaffen Platz auf Ihrem Serverspeicher und steigern dadurch auch die Performance.

- Wir sichern Ihre Daten täglich ab 99,- € netto /mtl. bei 20GB Gesamtkapazität.
- Mit unserem Backuptool können Daten jederzeit sicher restort werden.
- Sie können jederzeit manuell oder automatisch nach Ihren Regeln Daten archivieren.
- Im Disasterfall/Totalausfall kommen wir mit Ihren Daten zu Ihnen und recovern Ihre Systeme vor Ort.
- Unsere Servicelevel können wir Ihren Bedürfnissen anpassen.
- Ihre Datensicherung kann neben der TSM Lösung weiter betrieben werden und sie benutzen unsere Lösung als ihr Archiv.
- Wenn Sie auch TSM einsetzen, können wir Ihre Daten synchron im Rechenzentrum halten um Ihre Daten an beiden Standorten zu sichern.

MEG Storage Solutions GmbH

Die Firma MEG Storage Solutions GmbH wurde im August 2005 aus der MEG Kommunikationssysteme GmbH gegründet, um auf Kundenanforderungen in diesem speziellen Bereich besser eingehen zu können. Ziel ist es, neue und effiziente Storage Lösungen für den Mittelstand anzubieten und mit dem Kunden zu realisieren. Die besondere Kombination eines eigenen Rechenzentrums mit hoher Internetbandbreite durch den Glasfaserknoten der Energieversorger HVV und MVV und dem Skill im Storage Bereich ermöglicht es, Lösungen auf die Bedürfnisse der Kunden anzupassen. So werden zum Beispiel High-End Enterprise Lösungen wie Datensicherungen, Data-Safe Service, Datenspeicher On-Demand und Archivierung, die in der Großindustrie und Bankenwelt eingesetzt werden - durch das Sharen im MEG Rechenzentrum - auch für den Mittelstand wirtschaftlich attraktiv.

Als IBM Businesspartner ist die MEG Storage Solutions GmbH in der besonderen Lage, ihren Kunden Lösungen zum Kauf als auch als Sourcing Lösung anzubieten.

Managen. Speichern. Archivieren.

MEG Storage Solutions GmbH
Kurfalzring 108
69123 Heidelberg

Telefon: 06221 - 8320-730
Telefax: 06221 - 8320-20
E-Mail: storage@meg-gmbh.de
www.meg-gmbh.de

Datensicherung und Archivierung

Mehr Sicherheit und Entlastung ihrer EDV



Datensicherung und Archivierung im MEG Rechenzentrum

Mehr Sicherheit und Entlastung ihrer EDV

Warum Datensicherung extern?

- Haftung der Geschäftsführung und IT-Verantwortlichen für unzureichende Datensicherung im Desasterfall
- Risikoabsicherung gegen Brand, Wasser, Diebstahl, Vandalismus
- Keine Investitionskosten für Serverraum, Klima, USV, Tapesystem, Softwareupdates, Serverraumabsicherung (Zutrittskontrolle), Bändererneuerung, usw.
- Kosten sind kalkulierbar und steigen nur in der Höhe wie Ihre Daten wachsen

Archivierung von Daten

Wie sind die Aufbewahrungsfristen? Welche Systeme können in 30 Jahren noch Ihre Daten zurück lesen?

Ihre Vorteile

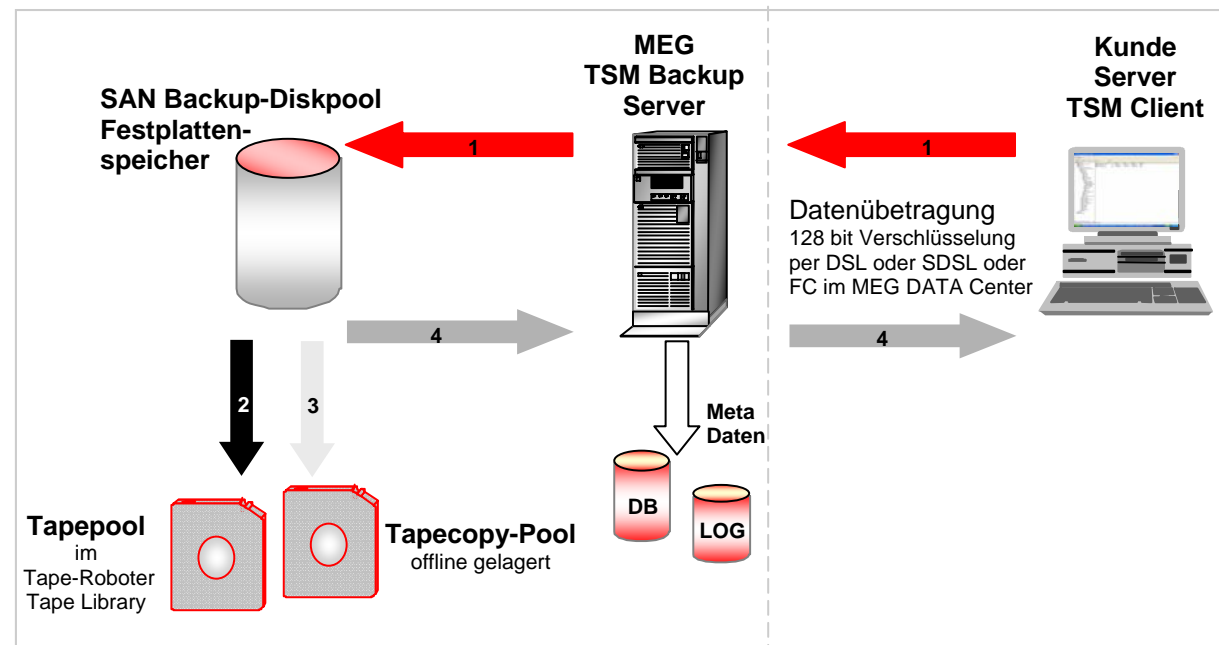
- Disaster Recovery Service aus einer Hand
- Reduzierung Ihrer Datenwiederherstellungszeit um bis zu 85%
- Max. Datensicherheit durch Auslagerung der Daten
- Administrations-, Hardware- und Software- sowie Updatekosten senken
- Wir sichern von allen gängigen Betriebssystemen und Datenbanken online mit Tivoli Storage Manager, einem Produkt aus der Mainframe und Großrechnerwelt.

Wir kommen gerne zu Ihnen, um zu informieren und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot. Gerne begrüßen wir Sie auch bei uns und führen Sie durch unser Rechenzentrum! Überzeugen Sie sich selbst!

Und so sieht Datenspeicherung, Backup/Restore und Archivierung bei MEG aus:

Backup/Restore und Archivierung in Schritten:

1. Die Sicherung Ihrer Daten läuft automatisch per DSL oder die Daten werden direkt an den MEG Backup-Server übermittelt. Dieser schreibt Ihre Daten auf ein SAN Backup-Diskpool. Hier können auch mehrere Sicherungen auf Disk gehalten werden für eine schnelle Rücksicherung der Daten (Recovery).
2. Daten werden aus dem SAN Backup-Diskpool auf Tapes/Bänder in die Tape-Library (Bandroboter) kopiert. Hier werden die Daten online gehalten und können von hier auch archiviert werden.
3. Datenbänder werden innerhalb der Tape-Library kopiert und ausgelagert an einen anderen Ort, z.B. Daten-Tresor. Diese externen Bänder werden aber vom System mitverwaltet als Tape-copy-Pool und bei Datenaktualisierung oder zum Umkopieren wegen des Bandalterungsprozesses wieder der Tape-Library zugeführt.
4. Restore Ihrer Daten: Einfach Datenfiles im TSM Client markieren und den Restore-Button drücken - schon werden sie wieder zurückgesichert. Da Ihre Daten auch auf dem Diskpool liegen, kommen ihre Daten schneller zu Ihnen zurück. Bei einem Totalausfall kommen wir mit unserem mobilen TSM Server und Ihren Daten zu Ihnen, damit Sie schnell wieder ihre Arbeit fortsetzen können.



Ihre Daten werden auf drei Medien verschlüsselt abgelegt.
Eine Wiederherstellung ist nur mit Ihrem Passwort und Schlüssel möglich.

3. Datenbänder werden innerhalb der Tape-Library kopiert und ausgelagert an einen anderen Ort, z.B. Daten-Tresor. Diese externen Bänder werden aber vom System mitverwaltet als Tape-copy-Pool und bei Datenaktualisierung oder zum Umkopieren wegen des Bandalterungsprozesses wieder der Tape-Library zugeführt.
4. Restore Ihrer Daten: Einfach Datenfiles im TSM Client markieren und den Restore-Button drücken - schon werden sie wieder zurückgesichert. Da Ihre Daten auch auf dem Diskpool liegen, kommen ihre Daten schneller zu Ihnen zurück. Bei einem Totalausfall kommen wir mit unserem mobilen TSM Server und Ihren Daten zu Ihnen, damit Sie schnell wieder ihre Arbeit fortsetzen können.