



REMOTE BACKUP

VERLÄSSLICHES ONLINE BACKUP

Das MTF Cloud Backup ist eine professionelle, zuverlässige und einfache Online-Datensicherung. Sie eignet sich für alle Unternehmensgrößen und läuft vollautomatisch, ohne dass Sie sich darum kümmern müssen.

IHRE VORTEILE

- ✔ AUTOMATISIERTE TÄGLICHE DATENSICHERUNG IN DIE CLOUD
- ✔ VERSCHLÜSSELTE BACKUPS, NUR KUNDE HAT EINSICHT
- ✔ KEIN BACKUP KNOW-HOW NOTWENDIG
- ✔ FIX KALKULIERBARE MONATSKOSTEN
- ✔ BACKUPS IN MEHREREN MTF DATA CENTERS IN DER SCHWEIZ
- ✔ GERINGE INTERNET BANDBREITENNUTZUNG

MTF CLOUD BACKUP

DAS ZUVERLÄSSIGE ONLINE BACKUP

Das Cloud Backup ist eine voll automatisierte tägliche Datensicherung Ihrer Server- und/oder Client-Daten auf die Server in den MTF-Rechenzentren – wahlweise an ein oder zwei Standorten. Die Daten werden via Internet über sichere Tunnel an uns übertragen. Die Verbindungen benötigen nur eine sehr geringe Bandbreite.

Während der Übertragung und während der Lagerung sind die Daten über eine extrem sichere Verschlüsselung gesichert. Niemand kann die Daten einsehen, auch die Mitarbeitenden von MTF nicht. Nur Sie selber verfügen über den Entschlüsselungscode.

Sie brauchen kein eigenes Backup Know-how. Der Restore von Daten bis hin zu einzelnen E-Mails ist über das intuitive Onlinetool sehr einfach. Mit den fix kalkulierbaren Monatskosten haben Sie Ihr Budget stets im Griff.

Die Backups können auf Wunsch periodisch auf externe Datenträger ausgegeben werden. Über Recovery Appliance werden Kundendaten zusätzlich auch noch vor Ort gespeichert.

Wir übernehmen die tägliche Datensicherung für Sie. Das komplette Backupmanagement erfolgt durch MTF.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

ZERTIFIZIERTE VERSCHLÜSSELUNG

Unsere Online Backups sind durch den FIPS-approved AES Blockchiffre verschlüsselt.

KOMPLETTE BACKUP-VERSCHLÜSSELUNG

Keine Einsicht-Möglichkeiten durch Dritte, auch nicht durch MTF (alone controlled key). Nur Sie als Kunde können die Backups entschlüsseln.

END-TO-END-VERSCHLÜSSELUNG

Jeder einzelne Schritt im Backup-Prozess ist verschlüsselt, der gesamte Prozess verläuft hochverschlüsselt und sicher.

FRONT-END DEDUPLICATION/COMPRESSION

Nur wirklich veränderte Daten werden an unsere Rechenzentren übermittelt. Die Backup-Zeiten minimieren sich somit enorm.

BARE METAL RESTORE

Server können Hardware-unabhängig komplett und automatisiert wieder hergestellt werden.

FAILOVER IN DIE MTF CLOUD

Falls die lokale Infrastruktur komplett zerstört ist, können die Backups in Kürze in der Cloud gestartet werden.

UNTERSTÜTZUNG ALLER GÄNGIGEN SYSTEME

Windows Server/Client, Novell Netware, Linux, Unix, Sun Solaris, HP-UX, IBM ISeries, IBM AIX, Exchange, SQL.

BACKUPS IN MTF-RECHENZENTREN UND BEI IHNEN VOR ORT

Durch Express-Recovery-Appliance-Datenspeicherung werden die Daten nicht nur in den Rechenzentren gespeichert, sondern auch bei Ihnen vor Ort. Wiederherstellung unabhängig vom Internet sofort möglich.

REDUNDANTE AUFBEWAHRUNG

Backups liegen immer mindestens in zwei Rechenzentren der MTF.

GERINGE INTERNET BANDBREITEBELASTUNG

Die moderne Backup-Technologie belastet Ihre Internetbandbreite nur sehr gering.