

# Tägliche Datenflut, geschützt im Felsmassiv

Wichtig, notwendig oder schlicht unverzichtbar: Computerdaten sind oft so wertvoll wie Gold. Datenverlust kann für Private und Firmen im Debakel enden. Ein vollautomatisches Backup muss jedoch weder teuer noch kompliziert sein. Es lässt sich mit wenigen Mausklicks in die Wege leiten. Text: www.swissvault.ch, Bilder: www.swissvault.ch/fotos.aspx

**Kundendaten, Strategiepapiere, Personal-dossiers** und vieles mehr: Privatnutzer und Firmen vom KMU bis zum internationalen Grossunternehmen speichern solche Informationen heute auf digitalen Datenträgern. Was praktisch ist, bietet jedoch nur eine äusserst beschränkte Sicherheit. Computerprobleme, Diebstahl oder Naturgewalten können zum kompletten Verlust aller digitalen Ressourcen führen. Hunderte von Arbeitsstunden oder eine komplette Firmenstruktur sind dabei gefährdet. Dieses Risiko lässt sich mit professioneller Datensicherung gezielt vermeiden.

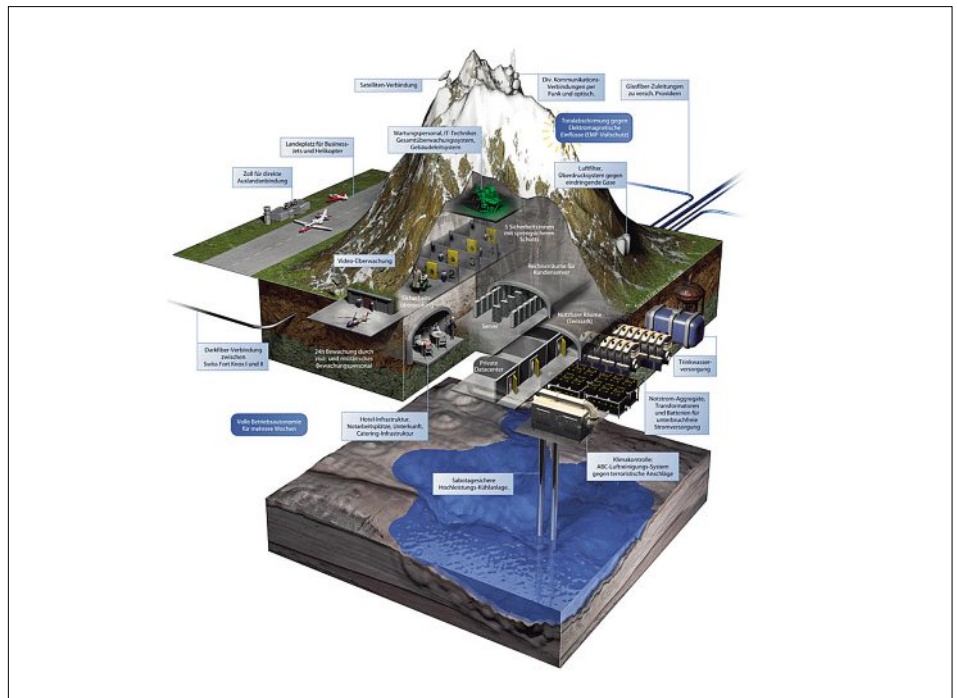
## Professionelles «Backup»:

### Viel mehr als nur «Abspeichern»

Datenbestände ändern sich manchmal täglich. Ein Abspeichern auf selbst erworbenen externen Datenträgern ist weder dauerhaft zuverlässig noch praktisch: Die günstige Technik kann versagen, die schnelle Wiederherstellung einzelner Dateien ist aufwändig oder unmöglich. Der Unterhalt einer lokalen Backup-Struktur stellt zudem eine zeitintensive Aufgabe dar, die schnell einmal hohe Kosten verursacht und viel Know-how voraussetzt. Eine Option dazu bietet das Online-Backup: Per Internet werden wichtige Daten verschlüsselt an einem sicheren Ort gespeichert. Mit den aktuellen Breitband-Anschlüssen ist das Konzept heute problemlos umsetzbar. Die Swissvault AG setzt schon seit Jahren erfolgreich auf diese Methode.

### Sicherheit und Diskretion in den Schweizer Bergen

«Swissvault» nutzt die hochsichere Infrastruktur der SIAG Secure Infostore AG. Seit 1994 betreibt diese zwei landesweit einzigartigen unterirdischen Rechenzentren in ehemaligen und noch aktiven Schweizer Armeefestungen, tief im Berg. Ob Unwetter, Erdbeben oder elektromagnetische Strahlung: Diese geheimen und völlig autarken Konstruktionen sind dagegen resistent. Der Personenzutritt erfolgt sehr restriktiv und wird durch einen 24-Stunden-Betrieb konstant überwacht. Mehrere Tausend Kunden aus über 30 Ländern vertrauen diesem System seit Jahren. Ihre wichtigsten Datenbestände landen Tag für Tag «hinter Schloss und Riegel» in den Schweizer Alpen. «Die Notwendigkeit einer Datensicherung ist allgemein bekannt - trotzdem werden dabei oft sehr gefährliche Kompromisse ge-



Filmreife Realität in den Berner Alpen: ein Querschnitt durch den Datenbunker.



Im Bunker befinden sich modernste Speicheranlagen, welche höchste Sicherheit gewähren.



Von aussen wirkt die Anlage wie ein ausgedienter Armeebunker.

macht, um einige Franken am falschen Ort zu sparen», sagt Geschäftsführer Christoph Oswald.

#### Unkompliziert, schnell, preiswert

Online-Backup ist für den Kunden ein Kinderspiel: Nach der Installation der Swissvault-Software bleibt nur noch die Auswahl der gewünschten Dateien - der ganze Rest geschieht vollautomatisch. Speicherplatz und Zeit sind kostbar, deshalb erfolgt die Sicherung auch komplett im Hintergrund und hocheffizient. Ob kleiner Bäcker, KMU oder internationaler Grossbetrieb: Während des Backups kann wie gewohnt weitergearbeitet werden. Die Dateien werden verschlüsselt übertragen und in beide



Datenzentren gespiegelt - bei Bedarf sind sie in-ner Minuten wieder auf dem eigenen Computer verfügbar. Kundenbedürfnisse sind verschieden - deshalb bietet Swissvault von der günstigen Einzelplatz-Variante (ab 9 CHF/Monat) über Firmenpakete bis hin zum Lizenzmodell massgeschneiderte Lösungen an. Mit einer Gratis-Demoversion können potentielle Kunden die professionellste Datensicherung der Schweiz während 30 Tagen selber entdecken. ■

Mit dem Online-Backup per Internet werden wichtige Daten verschlüsselt an einem sicheren Ort gespeichert.