

Überall zu 100 Prozent auf der sicheren Seite

01

02



Ein wenig Sicherheit reicht für professionelle Backups nicht aus. Die üblichen Technologien sind aber keine Lösungen, sondern das eigentliche Problem: Konventionelle Datensicherungen bergen viele technisch unvermeidbare Risiken. Wirklich zuverlässige Backups funktionieren anders als gewohnt.

Standortunabhängig mühelos hochsicher

HighSecurity-Backup ist keine neue Software oder Hardware, sondern die schlüsselfertige Lösung, um Ihre Unternehmensdaten hochprofessionell zu sichern und wiederherzustellen.

Sie speichern alle Backup-Daten vollautomatisch in unseren Hochsicherheits-Rechenzentren direkt am deutschen Internet-Knotenpunkt – ganz gleich, wo Ihre Server oder PCs, Notebooks, externen Festplatten oder sonstigen Speichermedien stehen. Auch komplexe Dateien sind überall schnell wiederherstellbar.



Überall technisch und rechtlich sicher: Vollautomatische HighSecurity-Backups für alle Firmenstandorte, Heimbüros und mobilen Mitarbeiter

Ohne Investitionen grenzenlos flexibel

Ihre Backups laufen überall vollautomatisiert im Hintergrund, bei Bedarf auch permanent. Die einzige technische Voraussetzung ist ein Internet-Anschluss. Sonstige Ausstattung brauchen Sie nicht, weil ein Software-Client pro Standort alles erledigt.

Mit unserem HighSecurity-Backup-Service ersparen Sie Ihrem Unternehmen alle technischen und rechtlichen Risiken, viel Arbeitsaufwand und neue Investitionen – wenn Sie möchten, schon ab morgen.

Haben Sie Fragen oder möchten Sie den **HighSecurity-Backup-Service 30 Tage kostenlos testen?** Weitere Informationen erhalten Sie telefonisch, per E-Mail oder im Internet.

HighSecurity-Backup-Service: Die Rundum-Sorglos-Lösung für Ihre Datensicherung

- **Vollautomatische Datensicherung** in zertifizierten Rechenzentren direkt am deutschen Internet-Knotenpunkt mit Hochverfügbarkeits-Ausstattung plus 24-Stunden-Überwachung, -Wartung und -Betreuung
- **Konstanter Datenschutz** durch vollautomatisch hochsicher verschlüsselte Datenübertragung und Datenspeicherung. *Ohne Ihren geheimen Code kann niemand – auch nicht die Elabs AG – auf Ihre Daten zugreifen.*
- **Lückenlose Rechtssicherheit** durch nachweisbar rechtskonforme Datensicherung gemäß KonTraG, Basel II, Euro-SOX, GoBS etc.
- **Monatliche All-Inclusive-Preise mit volumenabhängigen Rabatten**
- **Die 100-Prozent-Zufriedenheitsgarantie** bedeutet für Sie, dass unser HighSecurity-Backup-Service genau wie vereinbart funktioniert. Falls unsere IT-Service-Qualität irgendwann von unseren vertraglichen Vereinbarungen abweichen sollte, können Sie sofort kündigen und/oder eine zuvor festgesetzte Schadensersatz-Pauschale verlangen.

Mehr Informationen und Buchung

Elabs AG

+49 / (0)69 / 94 17 79-0

+49 / (0)69 / 94 17 79 79

@ info@elabs.de

elabs.de

HighSecurity-Backups im technischen Detail

01

Unterstützung aller marktüblichen Betriebssysteme und Applikationen

- MS-Hyper-V Server 2008 R2
- MS-Windows 2000, XP, Vista, 7
- MS-Small Business Server 2000, 2003, 2008
- MS-Windows Server 2000, 2003, 2008, 2008 R2
- GroupWise*
- Lotus Notes*
- Lotus Domino*
- MS-SharePoint 2007*, 2010*
- MS-Outlook 2000*, 2003*, 2007*
- MS-Exchange 2003*, 2007*, 2010*

- MS-SQL Server 2000, 2005, 2008
- MS-SQL Server Express 2005, 2008, 2008 R2
- MS-Desktop Engine
- DB2
- MySQL
- iSeries 5
- PostgreSQL
- NetWare 6.5
- Oracle 9, 10, 11
- Sybase ASE 15.0
- VMware ESX (i) 3.5, 4

- SAP (mit Cert von SAP)
- XenServer 4.0, 4.1, 5.0, 5.5
- Suse Linux ES 9, 10, 11, Open
- Red Hat Linux ES/AS 4 U8, 5 U4/U5
- Apple Mac OS X Tiger 10.4, Leopard 10.5, 10.6
- Jede Standard-Software (MS-Office etc.)

02

* Einzelsicherungen von Datensätzen möglich

Intelligente Funktionsweise

- Professionelle Rechenzentrum-Backup-Lösung mit Software des Marktführers Asigra
- Ortsunabhängige Backups von Servern, PCs, Notebooks und externen Speichermedien
- Lokale Speicherung des letzten Backups möglich
- Datensicherung während des laufenden Betriebs möglich
- Datenwiederherstellung durch Benutzer möglich
- Bare-Metal-Restore möglich (Wiederaufspielen von System-Daten auf blanke Hardware – auch in verteilten Netzwerk-Umgebungen)
- Stark reduzierte Datenvolumen durch inkrementelle Backups auf Block-Ebene (nur neue und geänderte Datenblöcke werden gesichert)
- LAN-Discovery möglich (Listen-Sortierung aller Dateien im Netz nach Typ, Größe, Volumen, doppelten Vorkommen etc.)
- Kurze Übertragungsdauer und minimale Anforderungen an die Internet-Verbindung (min. 256 KBit/s im Upstream) durch hohe Datenkomprimierung:
- Einfache und schnelle Software-Installation auf einem Rechner pro Standort
- Keine Investitionen in Hard- und Software-Systeme oder Speichermedien

Komplette Sicherheit

- Datensicherung in deutschen Hochsicherheits-Rechenzentren direkt am Internet-Knotenpunkt
- Datenprüfungs- und Self-Healing-Funktion (defekte Backup-Daten werden vollautomatisch ersetzt)
- Backup-Zyklen bis hin zu fortlaufender Datensicherung

(3-Sek.-Intervalle) und Anzahl der zu speichernden Versionen frei definierbar

- Vollautomatische Datenverschlüsselung, zusätzlich verschlüsselte Datenübertragung und verschlüsselte Datenspeicherung nach AES bis 256 Bit
- Zugriff auf Daten nur mit persönlichem Passwort
- Verschlüsseltes Initial-Backup
- Agentenlose Technologie ohne Änderungen an Server- oder Client-Konfigurationen
- Nachweisbare Erfüllung aller rechtlichen Richtlinien und Vorschriften (KonTraG, Basel II, Sox usw.)

Flexibler Service

- Monatliche Komplettpreise mit volumenabhängigen Rabatten
- Initial-Backup mit Datenvolumen bis zu mehreren Terabyte möglich (Datenübertragung online oder auf externem Speichermedium von Elabs)
- Kurze Vertragslaufzeiten
- **Optionale Zusatzleistungen:** Installation vor Ort, Telefon-Support (inkl. Support am Bildschirm), Datenwiederherstellungen, Remote-Administration (Fernwartung), Überwachung der Backup-Funktionalität, Erstellung von rechtssicheren Backup-Konzepten

Elabs AG

- ☎ +49 / (0)69 / 94 17 79-0
- ☎ +49 / (0)69 / 94 17 79-79
- @ info@elabs.de
- 🌐 elabs.de